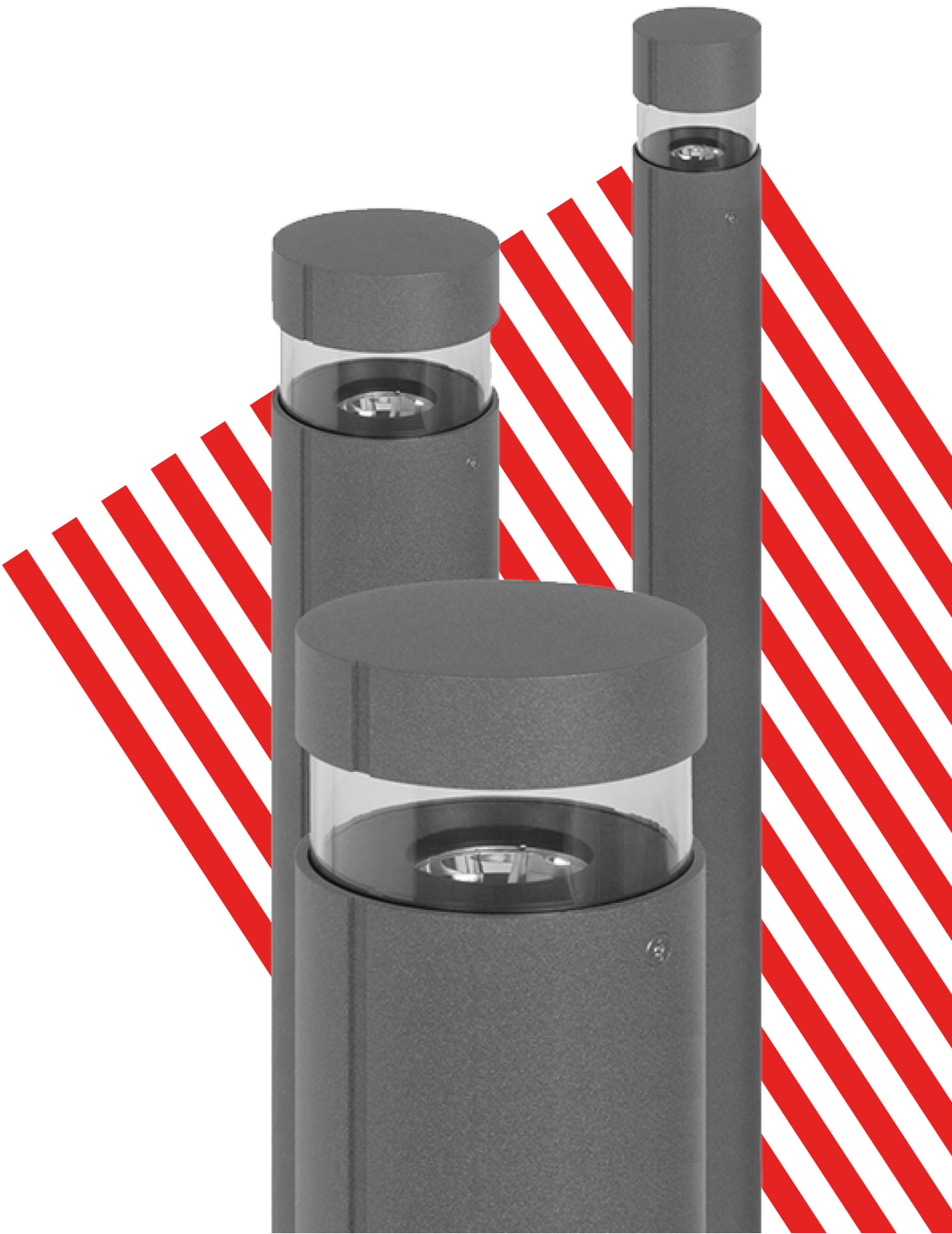


# exterior lighting

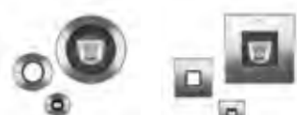


# Incassi suolo

Inground recessed

<b>Segno</b>		MicroSegno RD 32.....p.35	MicroSegno Flat RD 32.....p.33
		Segno RD 45.....p.35	Segno Flat RD 45.....p.33
		MaxiSegno RD 55.....p.35	MaxiSegno Flat RD 55.....p.33
		MicroSegno SQ 32.....p.37	MicroSegno Flat SQ 32.....p.36
		Segno SQ 45.....p.37	Segno Flat SQ 45.....p.36
		MaxiSegno SQ 55.....p.37	MaxiSegno Flat SQ 55.....p.36

<b>Neo</b>		MicroNeo RD 90.....p.41	MicroNeo SQ 90.....p.41
		Neo RD 135.....p.43	Neo SQ 135.....p.43
		MaxiNeo RD 245.....p.47	MaxiNeo SQ 245.....p.47

<b>Spiacar</b>		MicroSpiacar RD 90.....p.51	MicroSpiacar SQ 90.....p.51
		Spiacar RD 135.....p.53	Spiacar SQ 135.....p.53
		MaxiSpiacar RD 245.....p.55	MaxiSpiacar SQ 245.....p.55

<b>Tatto</b>		Tatto Glass.....p.61
		Tatto Inner SS Ring.....p.61
		Tatto Outer SS Ring.....p.61

<b>Carrera</b>		Carrera 260x85.....p.65
		MaxiCarrera 350x175.....p.67

<b>Traccia</b>		Traccia 250.....p.71	Traccia Angolo 135°.....p.79
		Traccia 500.....p.71	Traccia Angolo 157,5°.....p.79
		Traccia 1000.....p.71	

<b>Tratto</b>		Tratto 300.....p.79	MaxiTratto 300.....p.83
		Tratto 600.....p.79	MaxiTratto 600.....p.83
		Tratto 900.....p.80	MaxiTratto 900.....p.84
		Tratto 1200.....p.80	MaxiTratto 1200.....p.84
		Tratto 1500.....p.81	MaxiTratto 1500.....p.85

<b>Confine</b>		MiniConfine 300.....p.89	Confine 300.....p.93
		MiniConfine 600.....p.89	Confine 600.....p.93
		MiniConfine 900.....p.91	Confine 900.....p.95
		MiniConfine 1200.....p.91	Confine 1200.....p.95

<b>Daytona</b>		Daytona.....p.99
----------------	---	------------------

# Incassi parete

Wall recessed

<b>Segno Flat</b>		MicroSegno Flat RD 32.....p.33	MicroSegno Flat SQ 32.....p.36
		Segno Flat RD 45.....p.33	Segno Flat SQ 45.....p.36
		MaxiSegno Flat RD 55.....p.33	MaxiSegno Flat SQ 55.....p.36

<b>Segno AS</b>		MicroSegno AS RD 32.....p.103	MicroSegno AS SQ 32.....p.105
		Segno AS RD 45.....p.103	Segno AS SQ 45.....p.105
		MaxiSegno AS RD 55.....p.103	MaxiSegno AS SQ 55.....p.105

<b>Spia</b>		MicroSpia RD 90.....p.109	MicroSpia SQ 90.....p.109
		Spia RD 135.....p.110	Spia SQ 135.....p.110
		MaxiSpia RD 245.....p.111	MaxiSpia SQ 245.....p.111

<b>Verso Flat R</b>		Verso Flat R RD 140.....p.301	Verso Flat R SQ 120.....p.303
		MaxiVerso R Flat RD 220.....p.301	MaxiVerso Flat R SQ 200.....p.303
			LongVerso Flat R SQ 240.....p.303

<b>Verso Flat R Glass</b>		Verso Flat R RD Glass 140.....p.304	Verso Flat R SQ Glass 120.....p.305
		MaxiVerso Flat R RD Glass 220.....p.304	MaxiVerso Flat R SQ Glass 200.....p.305
			LongVerso Flat R SQ Glass 240.....p.305

<b>Verso R</b>		Verso 90.....p.115	MaxiVerso 230.....p.117
		VertiVerso 140.....p.115	LongVerso 270.....p.117

<b>Passo</b>		Passo.....p.121	LongPasso.....p.125
		Passo Spring.....p.122	LongPasso Spring.....p.126
		Passo Screw.....p.123	LongPasso Screw.....p.127

<b>Margin Wall</b>		Margin Wall 260x85.....p.131
		MaxiMargin Wall 350x175.....p.133
		Margin Wall Grid 245x65.....p.131

<b>Edge AS</b>		Edge AS 50.....p.137	Edge AS Spring 50.....p.137
		Edge AS 100.....p.139	Edge AS Spring 100.....p.139
		Edge AS 150.....p.140	Edge AS Spring 150.....p.140
		Edge AS 5L 180.....p.141	Edge AS Spring 5L 180.....p.141

<b>LinerFlex</b>		LinerFlex Side Bend.....p.145
		LinerFlex Top Bend.....p.145

<b>Confine Wall</b>		MiniConfine Wall 300.....p.149
		MiniConfine Wall 600.....p.149
		MiniConfine Wall 900.....p.151
		MiniConfine Wall 1200.....p.151

# Pavimento

Floor mounted Grazer / Up-light



**Neo Flat** MicroNeo Flat 120.....p.155  
Neo Flat 200.....p.155



**Geos Flat** MicroGeos Flat 75.....p.159  
Geos Flat 115.....p.160  
MaxiGeos Flat 215.....p.161

# Incassi suolo / effetto radente

Floor grazer



**Segno Walk** MicroSegno Walk 32.....p.165  
Segno Walk 45.....p.165  
MaxiSegno Walk 55.....p.165



**Geos** MicroGeos 75.....p.171  
Geos 115.....p.173  
MaxiGeos 215.....p.175

# Incassi soffitto

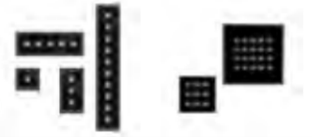
Ceiling recessed



**Segno** MicroSegno RD 40 Adjustable.....p.180  
Segno RD 55 Adjustable.....p.180  
MaxiSegno RD 65 Adjustable.....p.180  
MicroSegno SQ 32.....p.181  
Segno SQ 45.....p.181  
MaxiSegno SQ 55.....p.181  
MicroSegno RD 32.....p.179  
Segno RD 45.....p.179  
MaxiSegno RD 55.....p.179



**Spia** MicroSpia RD 90.....p.185  
Spia RD 135.....p.186  
MaxiSpia RD 245.....p.189  
MicroSpia SQ 90.....p.185  
Spia SQ 135.....p.186  
MaxiSpia SQ 245.....p.189



**Edge** Egde SQ Frame.....p.199  
Maxiedge SQ Frame.....p.199  
Egde SQ Trimless.....p.199  
Maxiedge SQ Trimless.....p.199  
Egde 1L.....p.193  
Egde 3L.....p.194  
Egde 5L.....p.195  
Egde 10L.....p.196



**MiniConfine C** MiniConfine C 300.....p.203  
MiniConfine C 600.....p.203  
MiniConfine C 900.....p.204  
MiniConfine C1200.....p.205

# Soffitto

Ceiling



**Punto C** MicroPunto RD 25.....p.209  
Punto RD 35.....p.211  
MaxiPunto RD 45.....p.212  
MegaPunto RD 70.....p.213  
MicroPunto SQ 25.....p.209  
Punto SQ 35.....p.211  
MaxiPunto SQ 45.....p.212  
MegaPunto SQ 70.....p.213



**Spia Flat C** MicroSpia Flat 100.....p.309  
Spia Flat 140.....p.309  
MaxiSpia Flat 190.....p.309



**Torre Flat C** MicroTorre Flat C 90.....p.217  
Torre Flat C 125.....p.217  
MaxiTorre Flat C 200.....p.217



**Torre C** MicroTorre C 90.....p.221  
Torre C 125.....p.222  
MaxiTorre C 200.....p.223



**Tratto C** Tatto C 300.....p.227  
Tatto C 600.....p.227  
Tatto C 900.....p.228  
Tatto C 1200.....p.228  
Tatto C 1500.....p.229



**Edge C** Edge C 3L.....p.233  
Edge C 5L.....p.233  
Edge C 10L.....p.233  
Edge C Dark 3L.....p.233  
Edge C Dark 5L.....p.233  
Edge C Dark 10L.....p.233  
Edge C Dark 2x5L.....p.233  
Edge C Dark 2x10L.....p.233



**Segno C** Segno C.....p.409



**Pragma Outdoor C** Pragma Outdoor C.....p.406

<b>Compatto</b>		Compatto 1L.....p.239	Compatto 2L.....p.240
		MaxiCompatto Dark.....p.243	MaxiCompatto.....p.243

<b>Edge W</b>		Edge W Dark 3L.....p.247	Edge W 3L.....p.249
	<span>NEW</span>	Edge W Dark 5L.....p.247	Edge W 5L.....p.249
		Edge W Dark 10L.....p.247	Edge W 10L.....p.249

<b>Modo</b>		MiniModo.....p.253	MiniModo Lens.....p.255
		Modo.....p.256	Modo Lens.....p.257

<b>Bivio</b>		MicroBivio.....p.261	Bivio Lens.....p.264
		Bivio.....p.263	MaxiBivio.....p.267
		MaxiBivio.....p.267	Maxibivio Lens.....p.270

<b>Torre W</b>		MicroTorre Lens W.....p.275	MicroTorre W.....p.275
		Torre Lens W.....p.279	Torre W.....p.279
		MaxiTorre Lens W.....p.283	MaxiTorre W.....p.283

<b>Mignon</b>		MaxiMignon 160.....p.289	MaxiMignon 280.....p.289
		MaxiMignon 400.....p.289	

<b>Pragma Outdoor W</b>		Pragma Outdoor W.....p.407
-------------------------	---	----------------------------

<b>Disco W</b>		MiniDisco W.....p.399	Disco W.....p.399
----------------	---	-----------------------	-------------------

<b>Segno W</b>		Segno W.....p.409
----------------	---	-------------------

<b>Ringo</b>		Ringo.....p.293
--------------	---	-----------------

<b>Verso Flat</b>		Verso Flat RD 140.....p.299	Verso Flat SQ 120.....p.302
		MaxiVerso Flat RD 220.....p.299	MaxiVerso Flat SQ 200.....p.302
			LongVerso Flat SQ 240x120.....p.302

<b>Spia Flat</b>		Microspia Flat 100.....p.309	Microspia Flat Eyelid 100.....p.311
		Spia Flat 140.....p.309	Spia Flat Eyelid 140.....p.311
		Maxispia Flat 190.....p.309	Maxispia Flat Eyelid 190.....p.311

## Proiettori

Floodlights

<b>LordEye Spot</b>		MicroLordEye Spot.....p.315	LordEye Spot.....p.316
	<span>NEW</span>	LordEye Spot.....p.316	MaxiLordEye Spot.....p.317

<b>Segno Spot</b>		MicroSegno Spot RD 25.....p.321	MicroSegno Spot SQ 25.....p.321
		Segno Spot RD 35.....p.323	Segno Spot SQ 35.....p.323
		MaxiSegno Spot RD 45.....p.324	MaxiSegno Spot SQ 45.....p.324
		MegaSegno Spot RD 70.....p.325	MegaSegno Spot SQ 70.....p.325

<b>Compatto Spot</b>		Compatto Spot.....p.331
----------------------	---	-------------------------

<b>Pario</b>		MiniPario 100 Extension.....p.335	MiniPario 100.....p.335
		Pario 150 Extension.....p.337	Pario 150.....p.337
		MaxiPario 200.....p.339	

<b>Mikko</b>		MicroMikko 75.....p.343	Mikko 115.....p.345
		MicroMikko 75 Extension.....p.343	Mikko 115 Extension.....p.345
		MicroMikko 75 Spyke.....p.343	Mikko 115 Spyke.....p.345

<b>Faro Flat</b>		MicroFaro Flat 90.....p.349	Faro Flat 125.....p.350
		MaxiFaro Flat 200.....p.351	

<b>Faro Spot</b>		MicroFaro Spot Lens 90.....p.355	MicroFaro Spot 90.....p.355
		Faro Spot Lens 125.....p.356	Faro Spot 125.....p.356
		MaxiFaro Spot Lens 200.....p.357	MaxiFaro Spot 200.....p.357

<b>Edge Spot</b>		Edge Spot Dark 3L.....p.361	Edge Spot 3L.....p.362
	<span>NEW</span>	Edge Spot Dark 5L.....p.361	Edge Spot 5L.....p.362
		Edge Spot Dark 10L.....p.361	Edge Spot 10L.....p.362

<b>Maestro Flat Spot</b>		MiniMaestro Flat SP.....p.367	MaxiMaestro Flat SP.....p.367
--------------------------	---	-------------------------------	-------------------------------

# Parete lineari

Wall grazer



Corrimano

Corrimano 400.....p.371  
Corrimano 700.....p.371



Tratto Wall

Tratto Wall 24V 200.....p.377	MaxiTratto Wall 24V 300.....p.385
Tratto Wall 24V 300.....p.377	MaxiTratto Wall 24V 600.....p.385
Tratto Wall 24V 600.....p.378	MaxiTratto Wall 24V 900.....p.386
Tratto Wall 24V 900.....p.378	MaxiTratto Wall 24V 1200.....p.386
Tratto Wall 24V 1200.....p.379	MaxiTratto Wall 24V 1500.....p.387
Tratto Wall 24V 1500.....p.379	MaxiTratto Wall PB 230V 300.....p.389
Tratto Wall PB 230V 300.....p.381	MaxiTratto Wall PB 230V 600.....p.389
Tratto Wall PB 230V 600.....p.381	MaxiTratto Wall PB 230V 900.....p.390
Tratto Wall PB 230V 900.....p.382	MaxiTratto Wall PB 230V 1200.....p.390
Tratto Wall PB 230V 1200.....p.382	MaxiTratto Wall PB 230V 1500.....p.391
Tratto Wall PB 230V 1500.....p.383	

# Paletti luminosi

Bollard



Disco

MiniDisco 250.....p.395	Disco 600.....p.397
MiniDisco 500.....p.395	Disco 600.....p.397
MiniDisco 800.....p.395	Disco 900.....p.397



Pragma Outdoor

Pragma Outdoor 600.....p.403  
Pragma Outdoor 900.....p.403  
Pragma Outdoor 1400.....p.405  
Pragma Outdoor 1700.....p.405



Segno P

MaxiSegno P 1L 250.....p.411	MegaSegno P 1L 500.....p.414
MaxiSegno P 1L 500.....p.411	MegaSegno P 1L 1000.....p.414
MaxiSegno P 1L 1000.....p.411	MegaSegno P 2L 1000.....p.415
MaxiSegno P 2L 1000.....p.413	MegaSegno P 2L 1500.....p.415
MaxiSegno P 2L 1500.....p.413	



Zac!

MiniZac! 300.....p.419	Zac! 600.....p.421
MiniZac! 500.....p.419	Zac! 900.....p.421
MiniZac! 800.....p.419	



Compatto P

Compatto P 300.....p.425	Compatto P 2L 300.....p.427
Compatto P 500.....p.425	Compatto P 2L 500.....p.427



Segmento

Segmento 1L 150.....p.431	Segmento 2L 150.....p.434
Segmento 1L 300.....p.431	Segmento 2L 300.....p.434
Segmento 1L 600.....p.433	Segmento 2L 600.....p.435
Segmento 1L 900.....p.433	Segmento 2L 900.....p.435



Rettangolo

Rettangolo 300.....p.439  
Rettangolo 500.....p.439  
Rettangolo 800.....p.440



MiniTondo  
Inox

MiniTondo Inox 300.....p.350  
MiniTondo Inox 500.....p.350  
MiniTondo Inox 800.....p.350



Tondo

MiniTondo 300.....p.448	MiniTondo Dark 300.....p.445
MiniTondo 500.....p.448	MiniTondo Dark 500.....p.445
MiniTondo 800.....p.448	MiniTondo Dark 800.....p.445
Tondo 175.....p.453	Tondo Dark 175.....p.456
Tondo 600.....p.453	Tondo Dark 600.....p.456
Tondo 900.....p.453	Tondo Dark 900.....p.456
MaxiTondo 250.....p.458	MaxiTondo Dark 300.....p.462
MaxiTondo 800.....p.458	MaxiTondo Dark 500.....p.462
MaxiTondo 1100.....p.458	MaxiTondo Dark 800.....p.462



MaxiTondo  
Flat

MaxiTondo Flat 250.....p.467	MaxiTondo Flat Dark 250.....p.427
MaxiTondo Flat 800.....p.467	MaxiTondo Flat Dark 800.....p.427
MaxiTondo Flat 1100.....p.467	MaxiTondo Flat Dark 1100.....p.427



MaxiCono

NEW

MaxiCono Dark 250.....p.475  
MaxiCono Dark 800.....p.475  
MaxiCono Dark 1100.....p.475



Clessidra

Clessidra 1100.....p.537



Quadro

MiniQuadro 300.....p.481	Quadro 175.....p.484
MiniQuadro 500.....p.481	Quadro 600.....p.484
MiniQuadro 800.....p.481	Quadro 900.....p.484
MiniQuadro Dark 300.....p.483	MaxiQuadro 250.....p.486
MiniQuadro Dark 500.....p.483	MaxiQuadro 800.....p.486
MiniQuadro Dark 800.....p.483	MaxiQuadro 1100.....p.487



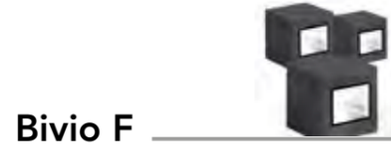
Verso Flat P

Verso Flat P 300.....p.493	MaxiVerso Flat P 500.....p.494
Verso Flat P 500.....p.493	MaxiVerso Flat P 800.....p.495



Bivio P

MaxiBivio P 500 180°.....p.499	MaxiBivio P 800 180°.....p.499
MaxiBivio P 500 360°.....p.501	MaxiBivio P 800 360°.....p.501



Bivio F

Microbivio F 90.....p.505  
Bivio F 120.....p.506  
MaxiBivio F 185.....p.507



Elmo

Elmo 180°.....p.511  
Elmo 360°.....p.511



# Decorativi Plug & Play

## Pragma Outdoor



Pragma Outdoor 800.....p.517	PragmaOutdoorSpyke800.....p.516
Pragma Outdoor 1400.....p.517	PragmaOutdoorSpyke1400.....p.516
Pragma Outdoor 1700.....p.517	PragmaOutdoorSpyke1700.....p.516

## Segno P



MegaSegno P 1500.....p.519

## Proiettori



MegaSegno Spot RD.....p.521
MegaSegno Spot SQ.....p.521
Compatto Spot.....p.523

## Microproiettori



MicroSegno Spot RD 25.....p.525	MicroSegno Spot Strap RD 25.....p.525
Segno Spot RD 35.....p.526	Segno Spot Strap RD 35.....p.526
MaxiSegno Spot RD 45.....p.527	MaxiSegno Spot Strap RD 45.....p.527
MicroSegno Spot SQ 25.....p.525	MicroSegno Spot Strap SQ 25.....p.525
Segno Spot SQ 35.....p.526	Segno Spot Strap SQ 35.....p.526
MaxiSegno Spot SQ 45.....p.527	MaxiSegno Spot Strap SQ 45.....p.527

## Power Hub



Power Hub.....p.515

## Clessidra



Clessidra 2400.....p.535
Clessidra 4000.....p.535

## Tret Sky



Tret Sky.....p.543
Tret Sky Head.....p.541

## Pario SP



MiniPario SP 100.....p.547
Pario SP 150.....p.548
MaxiPario SP 200.....p.549

## Edge SP



Edge SP Dark 3L.....p.553	Edge SP 3L.....p.555
Edge SP Dark 5L.....p.553	Edge SP 5L.....p.555
Edge SP Dark 10L.....p.553	Edge SP 10L.....p.555

## Faro SP



MicroFaro SP 90.....p.559
Faro SP 125.....p.560
MaxiFaro SP 200.....p.561

## Torre SP



MiniTorre SP 90.....p.565
Torre SP 135.....p.566
MaxiTorre SP.....p.567

## Maestro SP Flat

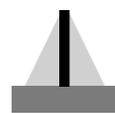


MiniMaestro Flat SP.....p.571
MaxiMaestro Flat SP.....p.571

## Pali



Pali conici.....p.573
Pali cilindrici.....p.574



# Arredo urbano / Proiettori su palo

*Pole-top luminaires / Pole-mounted floodlights*

## MaxiTondo



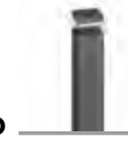
MaxiTondo 2400.....p.459

## MaxiTondo Opal



MaxiTondo Opal 1500.....p.531
MaxiTondo Opal 2000.....p.531
MaxiTondo Opal 2500.....p.531

## MaxiQuadro



MaxiQuadro 2400.....p.487

## Rettangolo



Rettangolo 2500.....p.441

# Indice per nome prodotto

## Product name index

### B

Bivio F 120.....p.506  
Bivio Lens.....p.264  
Bivio.....p.263

### C

Carrera 260x85.....p.65  
Clessidra 1100.....p.537  
Clessidra 2400.....p.535  
Clessidra 4000.....p.535  
Compatto 1L.....p.239  
Compatto 2L.....p.240  
Compatto P 2L 300.....p.427  
Compatto P 2L 500.....p.427  
Compatto P 300.....p.425  
Compatto P 500.....p.425  
Compatto Spot.....p.331  
Confine 1200.....p.95  
Confine 300.....p.93  
Confine 600.....p.93  
Confine 900.....p.95  
Corrimano 400.....p.371  
Corrimano 700.....p.371

### D

Daytona.....p.99  
Disco 600.....p.397  
Disco 600.....p.397  
Disco 900.....p.397  
Disco W.....p.399

### E

Edge AS 100.....p.139  
Edge AS 150.....p.140  
Edge AS 50.....p.137  
Edge AS 5L 180.....p.141  
Edge AS Spring 100.....p.139  
Edge AS Spring 150.....p.140  
Edge AS Spring 50.....p.137  
Edge AS Spring 5L 180.....p.141  
Edge C 10L.....p.233  
Edge C 3L.....p.233  
Edge C 5L.....p.233  
Edge C Dark 10L.....p.233  
Edge C Dark 2x10L.....p.233  
Edge C Dark 2x5L.....p.233  
Edge C Dark 3L.....p.233  
Edge C Dark 5L.....p.233  
Edge SP 10L.....p.555  
Edge SP 3L.....p.555  
Edge SP 5L.....p.555  
Edge SP Dark 10L.....p.553  
Edge SP Dark 3L.....p.553  
Edge SP Dark 5L.....p.553  
Edge Spot 10L.....p.363  
Edge Spot 3L.....p.362

Edge Spot 5L.....p.362  
Edge Spot Dark 10L.....p.361  
Edge Spot Dark 3L.....p.361  
Edge Spot Dark 5L.....p.361  
Edge W 10L.....p.249  
Edge W 3L.....p.249  
Edge W 5L.....p.249  
Edge W Dark 10L.....p.247  
Edge W Dark 3L.....p.247  
Edge W Dark 5L.....p.247  
Egde 10L.....p.196  
Egde 1L.....p.193  
Egde 3L.....p.194  
Egde 5L.....p.195  
Egde SQ Frame.....p.199  
Egde SQ Trimless.....p.199  
Elmo 180°.....p.511  
Elmo 360°.....p.511

### F

Faro Flat 125.....p.350  
Faro SP 125.....p.560  
Faro Spot 125.....p.356  
Faro Spot Lens 125.....p.356

### G

Geos 115.....p.173  
Geos Flat 115.....p.160

### L

LinerarFlex Side Ben.....p.145  
LinerarFlex Top Bend.....p.145  
LongPasso Screw.....p.127  
LongPasso Spring.....p.126  
LongPasso.....p.125  
LongVerso 270.....p.117  
LongVerso Flat R SQ Glass 240.....p.305  
LongVerso Flat SQ 240x120.....p.302  
LongVerso Flat R SQ 240.....p.303

### M

Margin Wall 260x85.....p.131  
Margin Wall Grid 245x65.....p.131  
MaxiBivio F 185.....p.507  
Maxibivio Lens.....p.270  
MaxiBivio P 500 180°.....p.499  
MaxiBivio P 500 360°.....p.501  
MaxiBivio P 800 180°.....p.499  
MaxiBivio P 800 360°.....p.501  
MaxiBivio.....p.267  
MaxiCarrera 350x175.....p.67  
MaxiCompatto Dark.....p.243  
MaxiCompatto.....243  
MaxiCono Dark 1100.....p.475  
MaxiCono Dark 250.....p.475  
MaxiCono Dark 800.....p.475  
Maxiedge SQ Frame.....p.199

Maxiedge SQ Trimless.....p.199  
MaxiFaro Flat 200.....p.351  
MaxiFaro SP 200.....p.561  
MaxiFaro Spot 200.....p.357  
MaxiFaro Spot Lens 200.....p.357  
MaxiGeos 215.....p.175  
MaxiGeos Flat 215.....p.161  
MaxiMaestro Flat SP.....p.571  
MaxiMaestro Flat SP.....p.367  
MaxiMargin Wall 350x175.....p.133  
MaxiMignon 160.....p.289  
MaxiMignon 280.....p.289  
MaxiMignon 400.....p.289  
MaxiNeo RD 245.....p.47  
MaxiNeo SQ 245.....p.47  
MaxiLordEye Spot.....p.317  
MaxiPario 200.....p.339  
MaxiPario SP 200.....p.549  
MaxiPunto RD 45.....p.212  
MaxiPunto SQ 45.....p.212  
MaxiQuadro 1100.....p.487  
MaxiQuadro 2400.....p.487  
MaxiQuadro 250.....p.486  
MaxiQuadro 800.....p.486  
MaxiSegno AS RD 55.....p.103  
MaxiSegno AS SQ 55.....p.105  
MaxiSegno Flat RD 55.....p.33  
MaxiSegno Flat RD 55.....p.33  
MaxiSegno Flat SQ 55.....p.36  
MaxiSegno Flat SQ 55.....p.36  
MaxiSegno P 1L 1000.....p.411  
MaxiSegno P 1L 250.....p.411  
MaxiSegno P 1L 500.....p.411  
MaxiSegno P 2L 1000.....p.413  
MaxiSegno P 2L 1500.....p.413  
MaxiSegno RD 55.....p.35  
MaxiSegno RD 55.....p.179  
MaxiSegno RD 65 Adjustable.....p.180  
MaxiSegno Spot RD 45.....p.324  
MaxiSegno Spot SQ 45.....p.324  
MaxiSegno SQ 55.....p.37  
MaxiSegno SQ 55.....p.181  
MaxiSegno Walk 55.....p.165  
MaxiSpia Flat 190.....p.309  
Maxispia Flat 190.....p.309  
Maxispia Flat Eyelid 190.....p.311  
MaxiSpia RD 245.....p.111  
MaxiSpia RD 245.....p.189  
MaxiSpia SQ 245.....p.111  
MaxiSpia SQ 245.....p.189  
MaxiSpiacar RD 245.....p.55  
MaxiSpiacar SQ 245.....p.55  
MaxiTondo 1100.....p.458  
MaxiTondo 2400.....p.459  
MaxiTondo 250.....p.458  
MaxiTondo 800.....p.458  
MaxiTondo Dark 300.....p.462

MaxiTondo Dark 500.....p.462  
MaxiTondo Dark 800.....p.462  
MaxiTondo Flat 1100.....p.467  
MaxiTondo Flat 250.....p.467  
MaxiTondo Flat 800.....p.467  
MaxiTondo Flat Dark 1100.....p.427  
MaxiTondo Flat Dark 250.....p.427  
MaxiTondo Flat Dark 800.....p.427  
MaxiTondo Opal 1500.....p.531  
MaxiTondo Opal 2000.....p.531  
MaxiTondo Opal 2500.....p.531  
MaxiTorre.....p.567  
MaxiTorre C 200.....p.223  
MaxiTorre Flat C 200.....p.217  
MaxiTorre Lens W.....p.283  
MaxiTorre W.....p.283  
MaxiTratto 1200.....p.84  
MaxiTratto 1500.....p.85  
MaxiTratto 300.....p.83  
MaxiTratto 600.....p.83  
MaxiTratto 900.....p.84  
MaxiTratto Wall 24V 1200.....p.386  
MaxiTratto Wall 24V 1500.....p.387  
MaxiTratto Wall 24V 300.....p.385  
MaxiTratto Wall 24V 600.....p.385  
MaxiTratto Wall 24V 900.....p.386  
MaxiTratto Wall PB 230V 1200.....p.390  
MaxiTratto Wall PB 230V 1500.....p.391  
MaxiTratto Wall PB 230V 300.....p.389  
MaxiTratto Wall PB 230V 600.....p.389  
MaxiTratto Wall PB 230V 900.....p.390  
MaxiVerso 230.....p.117  
MaxiVerso Flat P 500.....p.494  
MaxiVerso Flat P 800.....p.495  
MaxiVerso Flat R RD Glass 220.....p.304  
MaxiVerso Flat R SQ 200.....p.303  
MaxiVerso Flat R SQ Glass 200.....p.305  
MaxiVerso Flat RD 220.....p.299  
MaxiVerso Flat SQ 200.....p.302  
MaxiVerso R Flat RD 220.....p.301  
MegaPunto RD 70.....p.213  
MegaPunto SQ 70.....p.213  
MegaSegno P 1L 1000.....p.414  
MegaSegno P 1L 500.....p.414  
MegaSegno P 2L 1000.....p.415  
MegaSegno P 2L 1500.....p.415  
MegaSegno Spot RD 70.....p.325  
MegaSegno Spot SQ 70.....p.325  
MicroBivio F 90.....p.505  
MicroBivio.....p.261  
MicroFaro Flat 90.....p.349  
MicroFaro SP 90.....p.559  
MicroFaro Spot 90.....p.355  
MicroFaro Spot Lens 90.....p.355  
MicroGeos 75.....p.171  
MicroGeos Flat 75.....p.159  
MicroMikko 75 Extension.....p.343

MicroMikko 75 Spyke.....p.343  
MicroMikko 75.....p.343  
MicroNeo Flat 120.....p.155  
MicroNeo RD 90.....p.41  
MicroNeo SQ 90.....p.41  
MicroLordEye Spot.....p.315  
MicroPunto RD 25.....p.209  
MicroPunto SQ 25.....p.209  
MicroSegno AS RD 32.....p.103  
MicroSegno AS SQ 32.....p.105  
MicroSegno Flat RD 32.....p.33  
MicroSegno Flat RD 32.....p.33  
MicroSegno Flat SQ 32.....p.36  
MicroSegno Flat SQ 32.....p.36  
MicroSegno RD 32.....p.35  
MicroSegno RD 32.....p.179  
MicroSegno RD 40 Adjustable.....p.180  
MicroSegno Spot RD 25.....p.321  
MicroSegno Spot SQ 25.....p.321  
MicroSegno SQ 32.....p.37  
MicroSegno SQ 32.....p.181  
MicroSegno Walk 32.....p.165  
Microspia Flat 100.....p.309  
Microspia Flat 100.....p.309  
Microspia Flat Eyelid 100.....p.311  
Microspia RD 90.....p.109  
Microspia RD 90.....p.185  
Microspia SQ 90.....p.109  
Microspia SQ 90.....p.185  
MicroSpiacar RD 90.....p.51  
MicroSpiacar SQ 90.....p.51  
MicroTorre C 90.....p.221  
MicroTorre Flat C 90.....p.217  
MicroTorre Lens W.....p.275  
MicroTorre W.....p.275  
Mikko 115 Extension.....p.345  
Mikko 115 Spyke.....p.345  
Mikko 115.....p.345  
Mini Confine C1200.....p.205  
Mini Confine 1200.....p.91  
Mini Confine 300.....p.89  
Mini Confine 600.....p.89  
Mini Confine 900.....p.91  
Mini Confine C 300.....p.203  
Mini Confine C 600.....p.203  
Mini Confine C 900.....p.204  
Mini Confine Wall 1200.....p.151  
Mini Confine Wall 300.....p.149  
Mini Confine Wall 600.....p.149  
Mini Confine Wall 900.....p.151  
MiniDisco 250.....p.395  
MiniDisco 500.....p.395  
MiniDisco 800.....p.395  
MiniDisco W.....p.399  
MiniMaestro Flat SP.....p.571  
MiniMaestro Flat SP.....p.367  
MiniModo Lens.....p.255

MiniModo.....p.253  
MiniPario 100 Extension.....p.335  
Minipario 100.....p.335  
MiniPario SP 100.....p.547  
MiniQuadro 500.....p.481  
MiniQuadro Dark 500.....p.483  
MiniQuadro 300.....p.481  
MiniQuadro 800.....p.481  
MiniQuadro Dark 800.....p.483  
MiniTondo 300.....p.448  
MiniTondo 500.....p.448  
MiniTondo 800.....p.448  
MiniTondo Dark 300.....p.445  
MiniTondo Dark 500.....p.445  
MiniTondo Dark 800.....p.445  
MiniTondo Inox 300.....p.350  
MiniTondo Inox 500.....p.350  
MiniTondo Inox 800.....p.350  
MiniTorre SP 90.....p.565  
MiniZac! 300.....p.419  
MiniZac! 500.....p.419  
MiniZac! 800.....p.419  
Modo Lens.....p.257  
Modo.....p.256

### N

Neo Flat 200.....p.155  
Neo RD 135.....p.43  
Neo SQ 135.....p.43

### O

LordEye Spot.....p.316

### P

Pali cilindrici.....p.574  
Pali conici.....p.573  
Pario 150 Extension.....p.337  
Pario 150.....p.337  
Pario SP 150.....p.548  
Passo Screw.....p.123  
Passo Spring.....p.122  
Passo.....p.121  
Power Hub.....p.515  
Pragma Outdoor 1400.....p.405  
Pragma Outdoor 1700.....p.405  
Pragma Outdoor 600.....p.403  
Pragma Outdoor 900.....p.403  
Pragma Outdoor C.....p.406  
Pragma Outdoor W.....p.407  
Punto RD 35.....p.211  
Punto SQ 35.....p.211

### Q

Quadro 175.....p.484  
Quadro 600.....p.484  
Quadro 900.....p.484

### R

Rettangolo 2500.....p.441  
Rettangolo 300.....p.439  
Rettangolo 500.....p.439  
Rettangolo 800.....p.440  
Ringo.....p.293

### S

Segmento 1L 150.....p.431  
Segmento 1L 300.....p.431  
Segmento 1L 600.....p.433  
Segmento 1L 900.....p.433  
Segmento 2L 150.....p.434  
Segmento 2L 300.....p.434  
Segmento 2L 600.....p.435  
Segmento 2L 900.....p.435  
Segno AS RD 45.....p.103  
Segno AS SQ 45.....p.105  
Segno C.....p.409  
Segno Flat RD 45.....p.33  
Segno Flat RD 45.....p.33  
Segno Flat SQ 45.....p.36  
Segno Flat SQ 45.....p.36  
Segno RD 45.....p.35  
Segno RD 45.....p.179  
Segno RD 55 Adjustable.....p.180  
Segno Spot RD 35.....p.323  
Segno Spot SQ 35.....p.323  
Segno SQ 45.....p.37  
Segno SQ 45.....p.181  
SegnoW.....p.409  
Segno Walk 45.....p.165  
Spia Flat 140.....p.309  
Spia Flat 140.....p.309  
Spia Flat Eyelid 140.....p.311  
Spia RD 135.....p.110  
Spia RD 135.....p.186  
Spia SQ 135.....p.110  
Spia SQ 135.....p.186  
Spiacar RD 135.....p.53  
Spiacar SQ 135.....p.53

### T

Tatto C 1200.....p.228  
Tatto C 1500.....p.229  
Tatto C 300.....p.227  
Tatto C 600.....p.227  
Tatto C 900.....p.228  
Tatto Glass.....p.61  
Tatto Inner SS Ring.....p.61  
Tatto Outer SS Ring.....p.61  
Tondo 175.....p.453  
Tondo 600.....p.453  
Tondo 900.....p.453  
Tondo Dark 175.....p.456  
Tondo Dark 600.....p.456

Tondo Dark 900.....p.456  
Torre C 125.....p.222  
Torre Flat C 125.....p.217  
Torre Lens W.....p.279  
Torre SP 135.....p.566  
Torre W.....p.279

Traccia 1000.....p.71  
Traccia 250.....p.71  
Traccia 500.....p.71  
Traccia Angolo 135°.....p.79  
Traccia Angolo 157,5°.....p.79  
Tratto 1200.....p.80  
Tratto 1500.....p.81  
Tratto 300.....p.79  
Tratto 600.....p.79  
Tratto 900.....p.80  
Tratto Wall 24V 1200.....p.379  
Tratto Wall 24V 1500.....p.379  
Tratto Wall 24V 200.....p.377  
Tratto Wall 24V 300.....p.377  
Tratto Wall 24V 600.....p.378  
Tratto Wall 24V 900.....p.378  
Tratto Wall PB 230V 1200.....p.382  
Tratto Wall PB 230V 1500.....p.383  
Tratto Wall PB 230V 300.....p.381  
Tratto Wall PB 230V 600.....p.381  
Tratto Wall PB 230V 900.....p.382

Tret Sky Head.....p.541  
Tret Sky.....p.543

### V

Verso 90.....p.115  
Verso Flat P 300.....p.493  
Verso Flat P 500.....p.493  
Verso Flat R RD Glass 140.....p.304  
Verso Flat R SQ 120.....p.303  
Verso Flat R SQ Glass 120.....p.305  
Verso Flat RD 140.....p.299  
Verso Flat SQ 120.....p.302  
VertiVerso140.....p.115

### Z

Zac! 600.....p.421  
Zac! 900.....p.421

# Indice per codice prodotto

Product code index

AC900.....	p. 573	GH0983.....	p. 433	GH1132.....	p. 355	GH1200.....	p. 461
AC903.....	p. 573	GH0984.....	p. 434	GH1133.....	p. 560	GH1202.....	p. 460
AC906.....	p. 573	GH0985.....	p. 434	GH1133.....	p. 356	GH1203.....	p. 458
AC909.....	p. 573	GH0986.....	p. 435	GH1134.....	p. 339	GH1208.....	p. 217
AC950.....	p. 574	GH0987.....	p. 435	GH1135.....	p. 548	GH1209.....	p. 217
AC951.....	p. 574	GH0992.....	p. 293	GH1136.....	p. 302	GH1210.....	p. 217
AC953.....	p. 574	GH0994.....	p. 293	GH1137.....	p. 302	GH1211.....	p. 289
AC954.....	p. 575	GH0995.....	p. 295	GH1138.....	p. 302	GH1212.....	p. 289
AC956.....	p. 575	GH0996.....	p. 295	GH1139.....	p. 493	GH1213.....	p. 289
AC959.....	p. 575	GH1007.....	p. 35	GH1140.....	p. 495	GH1217.....	p. 488
AC962.....	p. 575	GH1007.....	p. 35	GH1143.....	p. 239	GH1218.....	p. 489
AC970.....	p. 574	GH1007.....	p. 35	GH1144.....	p. 241	GH1219.....	p. 486
AC971.....	p. 574	GH1010.....	p. 145	GH1145.....	p. 523	GH1220.....	p. 213
AC972.....	p. 574	GH1011.....	p. 145	GH1145.....	p. 331	GH1221.....	p. 213
AC973.....	p. 575	GH1012.....	p. 256	GH1147.....	p. 335	GH1222.....	p. 487
AC974.....	p. 575	GH1013.....	p. 256	GH1148.....	p. 337	GH1224.....	p. 36
AC975.....	p. 575	GH1014.....	p. 257	GH1149.....	p. 493	GH1225.....	p. 36
AC976.....	p. 575	GH1015.....	p. 257	GH1150.....	p. 494	GH1226.....	p. 36
AC978.....	p. 574	GH1063.....	p. 179	GH1151.....	p. 549	GH1227.....	p. 37
GH0899.....	p. 531	GH1064.....	p. 179	GH1152.....	p. 261	GH1228.....	p. 37
GH0900.....	p. 531	GH1065.....	p. 179	GH1153.....	p. 261	GH1229.....	p. 37
GH0901.....	p. 531	GH1080.....	p. 203	GH1154.....	p. 263	GH1234.....	p. 525
GH0910.....	p. 462	GH1081.....	p. 203	GH1155.....	p. 263	GH1234.....	p. 321
GH0911.....	p. 462	GH1082.....	p. 204	GH1159.....	p. 264	GH1234.....	p. 321
GH0912.....	p. 463	GH1083.....	p. 205	GH1160.....	p. 265	GH1235.....	p. 526
GH0913.....	p. 463	GH1098.....	p. 325	GH1163.....	p. 264	GH1235.....	p. 323
GH0914.....	p. 464	GH1099.....	p. 325	GH1164.....	p. 303	GH1236.....	p. 527
GH0915.....	p. 464	GH1107.....	p. 561	GH1165.....	p. 303	GH1236.....	p. 324
GH0916.....	p. 465	GH1107.....	p. 357	GH1166.....	p. 303	GH1237.....	p. 525
GH0917.....	p. 465	GH1108.....	p. 371	GH1169.....	p. 240	GH1238.....	p. 526
GH0920.....	p. 315	GH1109.....	p. 371	GH1170.....	p. 327	GH1238.....	p. 323
GH0921.....	p. 316	GH1110.....	p. 521	GH1171.....	p. 327	GH1239.....	p. 527
GH0922.....	p. 317	GH1110.....	p. 325	GH1172.....	p. 327	GH1239.....	p. 324
GH0940.....	p. 470	GH1111.....	p. 521	GH1175.....	p. 243	GH1240.....	p. 181
GH0941.....	p. 470	GH1111.....	p. 325	GH1179.....	p. 89	GH1241.....	p. 181
GH0942.....	p. 470	GH1113.....	p. 525	GH1179.....	p. 149	GH1242.....	p. 181
GH0943.....	p. 471	GH1113.....	p. 321	GH1180.....	p. 89	GH1244.....	p. 53
GH0944.....	p. 471	GH1114.....	p. 526	GH1180.....	p. 149	GH1245.....	p. 53
GH0945.....	p. 471	GH1114.....	p. 323	GH1181.....	p. 91	GH1246.....	p. 488
GH0950.....	p. 467	GH1115.....	p. 527	GH1181.....	p. 151	GH1247.....	p. 486
GH0951.....	p. 467	GH1115.....	p. 324	GH1182.....	p. 91	GH1250.....	p. 419
GH0952.....	p. 467	GH1117.....	p. 33	GH1182.....	p. 151	GH1251.....	p. 419
GH0953.....	p. 469	GH1118.....	p. 33	GH1185.....	p. 159	GH1252.....	p. 419
GH0954.....	p. 469	GH1119.....	p. 33	GH1186.....	p. 159	GH1253.....	p. 420
GH0955.....	p. 469	GH1126.....	p. 525	GH1187.....	p. 160	GH1254.....	p. 420
GH0970.....	p. 475	GH1126.....	p. 321	GH1188.....	p. 160	GH1256.....	p. 482
GH0971.....	p. 475	GH1127.....	p. 526	GH1189.....	p. 161	GH1256.....	p. 483
GH0972.....	p. 475	GH1127.....	p. 323	GH1190.....	p. 161	GH1257.....	p. 482
GH0973.....	p. 477	GH1128.....	p. 527	GH1192.....	p. 507	GH1257.....	p. 483
GH0974.....	p. 477	GH1128.....	p. 324	GH1193.....	p. 507	GH1258.....	p. 482
GH0975.....	p. 477	GH1129.....	p. 335	GH1196.....	p. 505	GH1259.....	p. 481
GH0980.....	p. 431	GH1130.....	p. 337	GH1197.....	p. 505	GH1259.....	p. 483
GH0981.....	p. 431	GH1131.....	p. 547	GH1198.....	p. 506	GH1260.....	p. 481
GH0982.....	p. 433	GH1132.....	p. 559	GH1199.....	p. 506	GH1260.....	p. 483

# Indice per codice prodotto

Product code index

GH1261.....	p. 481	GH1384.....	p. 167	GH1447.....	p. 447	GH1556.....	p. 381	GH1959.....	p. 281	GH5324.....	p. 51
GH1262.....	p. 489	GH1385.....	p. 309	GH1447.....	p. 451	GH1557.....	p. 381	GH1960.....	p. 565	GH5328.....	p. 51
GH1263.....	p. 487	GH1386.....	p. 309	GH1448.....	p. 447	GH1558.....	p. 382	GH1960.....	p. 275	GH5329.....	p. 55
GH1267.....	p. 155	GH1387.....	p. 309	GH1448.....	p. 451	GH1559.....	p. 382	GH1961.....	p. 276	GH5329.....	p. 56
GH1268.....	p. 155	GH1388.....	p. 311	GH1449.....	p. 447	GH1560.....	p. 383	GH1961.....	p. 277	GH5329.....	p. 57
GH1295.....	p. 93	GH1389.....	p. 311	GH1449.....	p. 451	GH1570.....	p. 389	GH1963.....	p. 220	GH5371.....	p. 175
GH1296.....	p. 93	GH1390.....	p. 311	GH1450.....	p. 485	GH1571.....	p. 389	GH1964.....	p. 223	GH5373.....	p. 175
GH1297.....	p. 95	GH1392.....	p. 299	GH1451.....	p. 485	GH1572.....	p. 390	GH1970.....	p. 516	GH5375.....	p. 175
GH1298.....	p. 95	GH1393.....	p. 299	GH1456.....	p. 455	GH1573.....	p. 390	GH1971.....	p. 516	GH5408.....	p. 117
GH1300.....	p. 397	GH1394.....	p. 301	GH1457.....	p. 453	GH1574.....	p. 391	GH1972.....	p. 516	GH5409.....	p. 115
GH1301.....	p. 397	GH1395.....	p. 301	GH1459.....	p. 485	GH1580.....	p. 227	GH1973.....	p. 403	GH5409.....	p. 117
GH1302.....	p. 397	GH1396.....	p. 349	GH1460.....	p. 484	GH1581.....	p. 227	GH1974.....	p. 403	GH5410.....	p. 115
GH1305.....	p. 395	GH1397.....	p. 350	GH1462.....	p. 427	GH1582.....	p. 228	GH1975.....	p. 405	GH5462.....	p. 345
GH1306.....	p. 395	GH1398.....	p. 351	GH1463.....	p. 427	GH1583.....	p. 228	GH1976.....	p. 405	GH5472.....	p. 345
GH1307.....	p. 395	GH1400.....	p. 448	GH1469.....	p. 413	GH1584.....	p. 229	GH1990.....	p. 137	GH5473.....	p. 345
GH1309.....	p. 399	GH1401.....	p. 448	GH1470.....	p. 411	GH1585.....	p. 233	GH1990.....	p. 193	GH5484.....	p. 571
GH1310.....	p. 399	GH1402.....	p. 448	GH1471.....	p. 411	GH1585.....	p. 234	GH1991.....	p. 139	GH5484.....	p. 367
GH1311.....	p. 511	GH1403.....	p. 449	GH1472.....	p. 411	GH1586.....	p. 233	GH1991.....	p. 194	GH5486.....	p. 571
GH1312.....	p. 511	GH1404.....	p. 449	GH1473.....	p. 413	GH1586.....	p. 234	GH1992.....	p. 140	GH5486.....	p. 367
GH1332.....	p. 253	GH1405.....	p. 449	GH1474.....	p. 413	GH1587.....	p. 233	GH1992.....	p. 195	GH5613.....	p. 67
GH1333.....	p. 253	GH1406.....	p. 456	GH1475.....	p. 414	GH1587.....	p. 234	GH1993.....	p. 196	GH5615.....	p. 67
GH1340.....	p. 270	GH1407.....	p. 456	GH1476.....	p. 414	GH1588.....	p. 235	GH1995.....	p. 517	GH5629.....	p. 133
GH1341.....	p. 267	GH1408.....	p. 456	GH1477.....	p. 415	GH1589.....	p. 235	GH1996.....	p. 517	GH5629.....	p. 133
GH1342.....	p. 270	GH1409.....	p. 457	GH1478.....	p. 415	GH1590.....	p. 361	GH1997.....	p. 517	GH5715.....	p. 44
GH1343.....	p. 267	GH1410.....	p. 457	GH1480.....	p. 519	GH1590.....	p. 362	GH1998.....	p. 407	GH5719.....	p. 44
GH1344.....	p. 271	GH1411.....	p. 457	GH1501.....	p. 535	GH1591.....	p. 361	GH1999.....	p. 406	GH5947.....	p. 185
GH1345.....	p. 269	GH1415.....	p. 445	GH1506.....	p. 537	GH1591.....	p. 362	GH2000.....	p. 199	GH5948.....	p. 41
GH1346.....	p. 271	GH1415.....	p. 450	GH1507.....	p. 535	GH1592.....	p. 361	GH2001.....	p. 199	GH5953.....	p. 41
GH1347.....	p. 269	GH1416.....	p. 445	GH1509.....	p. 377	GH1592.....	p. 363	GH2003.....	p. 137	GH5955.....	p. 185
GH1349.....	p. 499	GH1416.....	p. 450	GH1525.....	p. 73	GH1593.....	p. 555	GH2003.....	p. 193	GH5956.....	p. 171
GH1352.....	p. 501	GH1417.....	p. 445	GH1526.....	p. 73	GH1594.....	p. 555	GH2004.....	p. 139	GH5958.....	p. 171
GH1353.....	p. 499	GH1417.....	p. 450	GH1529.....	p. 379	GH1595.....	p. 555	GH2004.....	p. 194	GH5966.....	p. 343
GH1356.....	p. 501	GH1418.....	p. 461	GH1530.....	p. 71	GH1600.....	p. 121	GH2005.....	p. 140	GH5974.....	p. 343
GH1360.....	p. 304	GH1419.....	p. 459	GH1531.....	p. 71	GH1601.....	p. 122	GH2005.....	p. 195	GH5984.....	p. 343
GH1361.....	p. 304	GH1421.....	p. 439	GH1532.....	p. 71	GH1602.....	p. 127	GH2006.....	p. 141	GH6503.....	p. 131
GH1363.....	p. 255	GH1422.....	p. 439	GH1533.....	p. 377	GH1603.....	p. 126	GH2007.....	p. 141	GH6507.....	p. 131
GH1364.....	p. 255	GH1423.....	p. 440	GH1534.....	p. 378	GH1604.....	p. 123	GH2008.....	p. 197	GH6521.....	p. 65
GH1366.....	p. 305	GH1424.....	p. 441	GH1536.....	p. 378	GH1605.....	p. 125	GH2054.....	p. 180	GH6615.....	p. 43
GH1367.....	p. 305	GH1426.....	p. 425	GH1537.....	p. 379	GH1640.....	p. 247	GH2055.....	p. 180	GH6616.....	p. 43
GH1368.....	p. 305	GH1427.....	p. 425	GH1538.....	p. 79	GH1640.....	p. 249	GH2056.....	p. 180	GH6621.....	p. 186
GH1369.....	p. 484	GH1430.....	p. 209	GH1539.....	p. 79	GH1641.....	p. 247	GH5101.....	p. 47	GH6623.....	p. 186
GH1370.....	p. 484	GH1431.....	p. 211	GH1540.....	p. 80	GH1641.....	p. 249	GH5102.....	p. 47	GH6624.....	p. 187
GH1371.....	p. 460	GH1432.....	p. 212	GH1541.....	p. 80	GH1642.....	p. 247	GH5200.....	p. 99	GH6625.....	p. 187
GH1372.....	p. 453	GH1433.....	p. 209	GH1542.....	p. 81	GH1642.....	p. 249	GH5290.....	p. 109	GH6635.....	p. 45
GH1373.....	p. 459	GH1434.....	p. 211	GH1545.....	p. 83	GH1720.....	p. 61	GH5293.....	p. 109	GH6638.....	p. 45
GH1374.....	p. 458	GH1435.....	p. 212	GH1546.....	p. 83	GH1721.....	p. 61	GH5296.....	p. 110	GH6730.....	p. 173
GH1375.....	p. 453	GH1436.....	p. 103	GH1547.....	p. 84	GH1722.....	p. 61	GH5299.....	p. 110	GH6732.....	p. 173
GH1377.....	p. 165	GH1437.....	p. 103	GH1548.....	p. 84	GH1956.....	p. 567	GH5299.....	p. 111	GH8312.....	p. 543
GH1378.....	p. 166	GH1438.....	p. 103	GH1549.....	p. 85	GH1956.....	p. 283	GH5308.....	p. 111	GH8313.....	p. 543
GH1379.....	p. 165	GH1439.....	p. 105	GH1551.....	p. 385	GH1957.....	p. 284	GH5309.....	p. 189	GH8317.....	p. 541
GH1380.....	p. 166	GH1440.....	p. 105	GH1552.....	p. 385	GH1957.....	p. 285	GH5317.....	p. 189		
GH1381.....	p. 167	GH1441.....	p. 105	GH1553.....	p. 386	GH1958.....	p. 566	GH5323.....	p. 55		
GH1382.....	p. 165	GH1445.....	p. 455	GH1554.....	p. 386	GH1958.....	p. 279	GH5323.....	p. 56		
GH1383.....	p. 166	GH1446.....	p. 455	GH1555.....	p. 387	GH1959.....	p. 280	GH5323.....	p. 57		

# Finiture

Finishes

**01** Bianco (opaco)  
White (matt)



**02** Nero (opaco)  
Black (matt)



**05** Grigio Antracite (opaco)  
Anthracite Grey (matt)



**19** Grigio Chiaro (opaco)  
Light Grey (matt)



**26** Bronzo Lusso  
Luxury Bronze



**32** Effetto Rovere  
Oak effect



**45** Corten (opaco)  
Corten (matt)



**65** Blu (opaco)  
Blue (matt)



**62** Grigio Antico (opaco)  
Antique Grey (matt)



**83** Verde (opaco)  
Green (matt)



**68** Bronzo Naturale  
Natural Bronze



**80** Sabbia (opaco)  
Sand (matt)



**V1** Vetro bianco  
White glass



**V2** Vetro nero  
Black glass



# Simbologie

## Symbol guide



### CLASSE I CLASS I

La protezione contro la scossa elettrica è garantita dall'isolamento principale in aggiunta al collegamento di messa a terra.

Protection against electric shock is guaranteed by principal insulation in addition to earth grounding.



### CLASSE II CLASS II

La protezione contro la scossa elettrica è garantita dal doppio isolamento o da isolamento rinforzato. Non deve essere collegato con messa a terra.

Protection against electric shock is guaranteed by double or reinforced insulation. Grounding is not needed.



### CLASSE III CLASS III

La protezione contro la scossa elettrica si basa sull'alimentazione di sicurezza a bassissima tensione ed in caso di guasto non si producono tensioni superiori alla stessa.

The protection device against electric shock features a very low voltage power supply and prevents the light fixture from generation higher voltages in case of damage.



La marcatura CE applicata sugli articoli attesta la loro conformità a tutte le direttive Europee applicabili.

CE Marking on a product is a declaration that the product complies with all essential European directives requirements.

AVVISO IMPORTANTE

Ghidini Lighting sviluppa i prodotti per operare in accordo alle loro specifiche tecniche, è tuttavia responsabilità del Cliente verificare la compatibilità tra l'applicazione e le specifiche Normative e Standard.

IMPORTANT NOTICE

Ghidini Lighting products are developed to operate according to their technical specifications. However, it is a customer's responsibility to check their suitability between each application and the relevant specific Standards/Regulations.

IP6X	Apparecchio totalmente protetto contro la polvere Dust-tight
IP5X	Apparecchio protetto contro la polvere Dust proof
IP4X	Apparecchio a prova di penetrazione di sonda con diametro di 1 mm. Proof against 1 mm. diameter probe
IP3X	Apparecchio a prova di penetrazione di sonda con diametro di 2,5 mm. Proof against 2,5 mm. diameter probe
IPX8	Apparecchio stagno adatto alla sommersione Pressure-water tight (submersible)
IPX7	Apparecchio stagno all'immersione Water tight (immersible)
IPX6	Apparecchio protetto contro i getti d'acqua in pressione Jet-proof
IPX5	Apparecchio protetto contro i getti d'acqua Jet-proof
IPX4	Apparecchio protetto contro gli spruzzi Splash-proof
IPX3	Apparecchio protetto contro la pioggia Rain-proof
IPX1	Apparecchio protetto contro le cadute verticali di gocce d'acqua Drip-proof
IP20	Apparecchio ordinario Ordinary

# arlico

# Simbologie

## Symbol guide

Prima cifra First Digit	Grado di protezione IP rating	
	Descrizione sintetica	Syntetic description
0	Non protetto	Not protected
1	Protetto da corpi solidi superiori a 50 mm	Protected against solid objects of = 50mm Ø.
2	Protetto da corpi solidi superiori a 12 mm	Protected against solid objects of = 12mm Ø.
3	Protetto da corpi solidi superiori a 2,5 mm	Protected against solid objects of = 2,5mm Ø.
4	Protetto da corpi solidi superiori a 1 mm	Protected against solid objects of = 1mm Ø.
5	Protetto contro la polvere	Protected against harmful dust ingress. ( Dust Protected )
6	Totalmente protetto contro la polvere	Totally protected against any entry of dust. ( Dust tight )

Seconda cifra Second Digit	Grado di protezione IP rating	
	Descrizione sintetica	Syntetic description
0	Non protetto	Not protected
1	Protetto contro gocce d'acqua che cadono verticalmente	Protected against vertical water droplets.
2	Protetto contro gocce d'acqua che cadono con inclinazione massima di 15°	Protected against falling water to a maximum of 15° from the vertical
3	Protetto contro la pioggia	Protected against rain
4	Protetto contro gli spruzzi	Protected against water spryes (Splash Proof)
5	Protetto contro i getti d'acqua	Protected against water jets. (Jet Proof)
6	Protetto contro i getti d'acqua a pressione	Protected against powerful water jets
7	Stagno all'immersione	Protected against the effects of temporary immersion in water
8	Stagno alla sommersione	Protected against the effects of permanent submersion in water

Il grado di protezione degli apparecchi di illuminazione viene indicato dalla sigla IP (international protection) seguita da due numeri; per esempio IP 67 indica che l'apparecchio ha la protezione 6 contro la penetrazione di solidi e 7 contro la penetrazione di acqua.

The protection degree of luminaire against the penetration of dust, solid bodies and water, as defined in the Standard EN 60598-1, is represented by the initials IP followed by two characteristic digits, and may be represented by graphic symbols.a

### Grado di resistenza agli urti IK / Impacts resistance IK

Range IK	Resistenza urto / impact resistance
IK00	0,0 J nessuna protezione / not protected
IK01	0,15 J
IK02	0,20 J
IK03	0,35 J
IK04	0,50 J
IK05	0,70 J
IK06	1,00 J
IK07	2,00 J
IK08	5,00 J
IK09	10,00 J
IK10	20,00 J

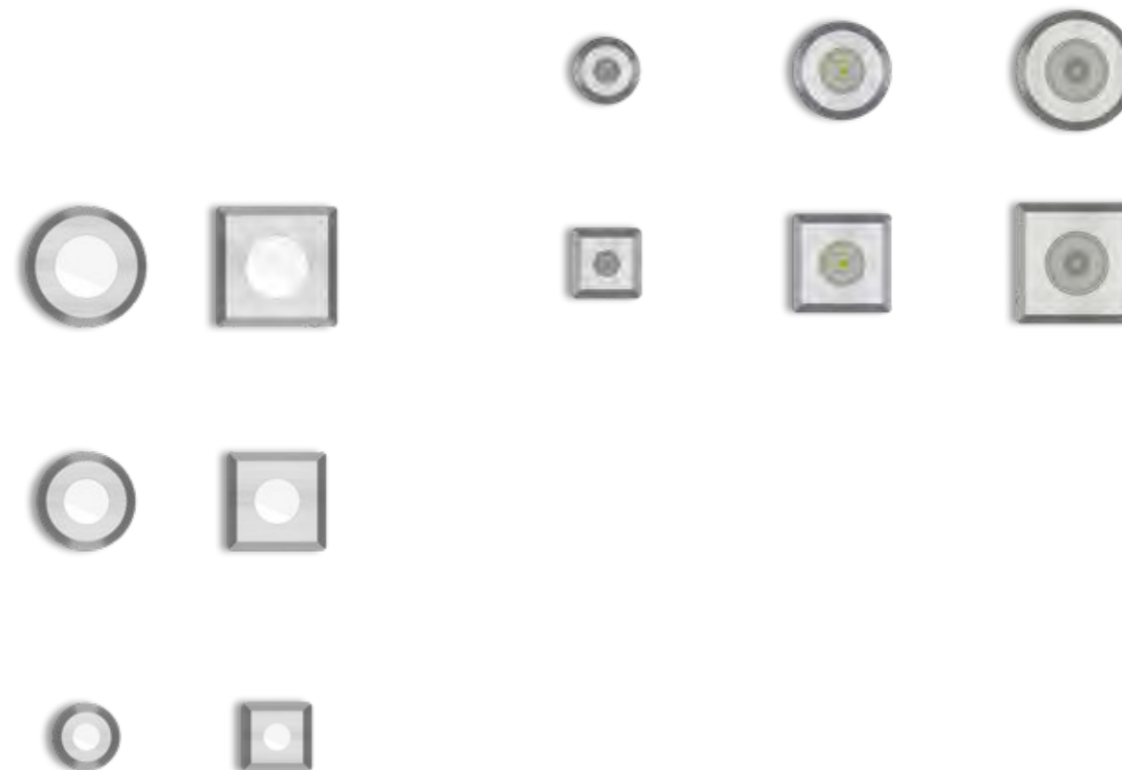


Serie di apparecchi di illuminazione da incasso a terreno e parete caratterizzati dalla dalle ridottissime dimensioni e profondità di incasso. Disponibili in varie dimensioni sono studiati come segnapasso per marciapiedi e scale a luce diffusa. La costruzione della ghiera in acciaio inossidabile e il corpo in lega in alluminio ad alta resistenza alla corrosione con trattamento di anodizzazione, rendono il prodotto resistente e durevole nel tempo. Le guarnizioni in silicone assicurano la massima tenuta in tutte le condizioni operative e di temperatura. Il diffusore è in vetro sodico calcico temprato extra chiaro, per garantire la massima trasmittanza della luce. Il prodotto è equipaggiato con lo speciale sistema water-lock Ghidini che impedisce la suzione dell'umidità dal cavo di alimentazione causata dall'alternarsi dei cicli di accensione e spegnimento. La ghiera esterna è in acciaio inossidabile lavorato a macchina. In alternativa alla versione in acciaio inossidabile è disponibile anche la versione in bronzo naturale. Il prodotto si installa con una cassaforma in polipropilene che previene il contatto diretto dell'apparecchio con il terreno e consente di avere lo spazio necessario per il cablaggio. Il prodotto è calpestabile ed installabile in aree non consentite al traffico. Non adatto all'istallazione in piscine o fontane.

*Series of recessed lighting fixtures characterized by a small dimension and shallow recess depth. Available in various sizes, they are designed for lighting facades, little walls, plants, sbushes and other little architectural elements in general thanks to a wide range of optics and wattages. The body and diffuser closure ring are constructed of high oxidation resistant aluminum alloy which is subjected to anodization treatment, guaranteeing maximum protection over the years. Silicone gaskets ensure maximum sealing in all operating and temperature conditions. The extra clear tempered sodium calcium glass diffuser ensures maximum light transmittance and is finished with a silkscreen border. The external finishing frame is in machined stainless steel. A natural bronze frame is also available as an alternative to the stainless steel ring. The product is equipped with the Ghidini water-lock system which prevents condensation from the power cable due to the alternating on and off cycles. The product is installed with a polypropylene rough-in housing that prevents the contact of the fixture directly with the ground and allows the necessary space for wiring. The product can be walked over and can be installed in areas not permitted for traffic. Not suitable for installation in swimming pools or fountains.*

# arlico

# Segno



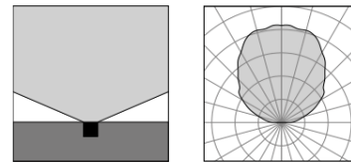
CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE ENEC UK BSI TÜV SÜD VDE LPC IEC 60598-1-1 PE ALU GLASS
GRADO DI PROTEZIONE IP / IK RATING	IP 68 / IK 08 IP 68 / IK 08
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe III class III
DIMMERABILE DIMMABLE	dimmerabile in base al driver utilizzato dimmable based on driver used
CORPO BODY	acciaio inossidabile AISI 316L, Alluminio estruso EN AW-6060 T5 ad alta resistenza alla ossidazione stainless steel AISI 316L, Extruded aluminum EN AW-6060 T5 high resistance to oxidation
CONTROCASSA ROUGH-IN HOUSING	termoplastico - da ordinare separatamente thermoplastic to be ordered separately
DIFFUSORE DIFFUSER	vetro sodico lime temprato 5mm soda-lime tempered glass 5mm
GUARNIZIONI SEALING GASKET	silicone silicone
CABLAGGIO WIRING	apparecchio fornito con 0,5 m di cavo FR5FOEM7-AD8 pre cablato con pressacavo PE-LD 5,2mm fixture supplied with pre wired cable 0,5 m long FR5FOEM7-AD8 with metal cable gland PE-LD 5,2mm
CALPESTABILE WALK OVER	carico massimo di pressione statica 500 Kg max static pressure load 500 Kg
DRENAGGIO DRAINAGE AREA	200mm di ghiaia o materiale drenante. In alternativa, sistema di tubazioni drenanti 200mm of gravel or draining material. Alternatively, draining piping system
SORGENTE LUMINOSA LIGHT SOURCE	LED incluso LED integral
FINITURA FINISH	verniciatura in polveri poliestere ad alta resistenza ai raggi UV ed alla corrosione - acciaio inox AISI 316L sp.2 mm powder coating polyester high resistance to UV and oxidation - 2 mm. thickness AISI 316L stainless steel



photo: Germano Borrelli

# arlico

# Segno Flat RD



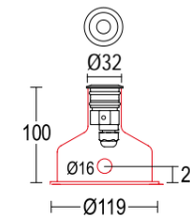
3000K      4000K      BLUE

- Acciaio inossidabile **15**
- Stainless Steel*
- Bronzo naturale **68**
- Natural Bronze*
- Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*

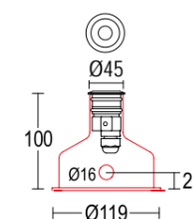
MicroSegno Flat RD 32      Segno Flat RD 45      MaxiSegno Flat RD 55

**1W LED 3000K / 4000K / BLUE**  
**105 - 116lm**  
 115°  
 max 350 mA / 24V DC  
 alimentatore remoto SELV non incluso  
*remote SELV led driver not included*

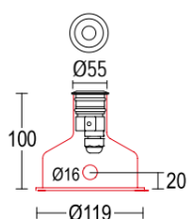
**GH1117**



**GH1118**



**GH1119**



## ACCESSORI ACCESSORIES

- Controcassa per prodotto compatibile con alimentatore  
*Rough-in housing for product compatible with LED driver*
- AC610** Microsegno flat
- AC611** Segno flat
- AC612** Maxisegno flat
- Adattatore per installazione su scatola 503  
*Adaptor for installation like box 503*
- AC295** Microsegno flat
- AC296** Segno flat
- AC297** Maxisegno flat

- AC184.0024016SN-20**  
Alimentatore IP20 24V DC 16W  
*LED driver IP20 24V DC 16W*
- AC052.0350015SD-20**  
Alimentatore IP20 350mA 15W  
*LED driver IP20 350mA 15W DALI*
- AC042.0024020SD-20**  
Alimentatore IP20 24V DC 20W DALI  
*LED driver IP20 24V DC 20W DALI*

- AC146.0024014FN-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 14W  
*LED driver IP67 24V DC 14W*
- AC021.0350014FN-67**  
Alimentatore IP67 350mA 14W  
*LED IP67 350mA 14W*
- AC114.0024024FD-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 24W DALI  
*LED driver IP67 24V DC 24W DALI*
- AC113.0024201FD-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 201W DALI  
*LED driver IP67 24V DC 201W DALI*
- AC205-IP66**  
Scatola per alimentatore remoto IP66  
*ip 66 remote power supply box*
- AC204**  
Connettore rapido IP68  
*IP68 fast connector*

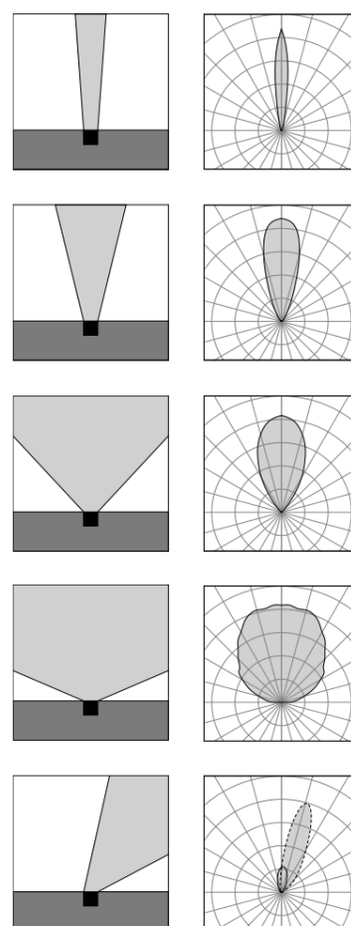
# Segno RD



MicroSegno RD 32

Segno RD 45

MaxiSegno RD 55



Acciaio inossidabile 15   
Stainless Steel

Bronzo naturale 68   
Natural Bronze

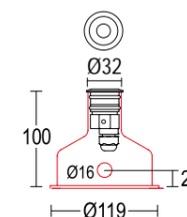
Altre finiture disponibili sul sito web  
Other finishes available on the website

**MicroSegno RD 32**  
1,5W LED 3000K / 4000K  
146lm - 162lm  
16° / 32° / asymmetrical  
max 500mA / 24V DC  
alimentatore remoto SELV non incluso  
remote SELV led driver not included

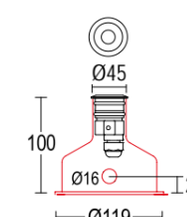
**Segno RD 45**  
2,1W LED 3000K / 4000K  
196lm - 218lm  
8° / 25° / 45°  
max 700mA / 24V DC  
alimentatore remoto SELV non incluso  
remote SELV led driver not included

**MaxiSegno RD 55**  
2,1W / 3,2W / 6W LED 3000K / 4000K  
196lm - 877lm  
10° / 28° / 37° / 62° / asymmetrical  
max 350mA / 1050mA / 24V DC  
alimentatore remoto SELV non incluso  
remote SELV led driver not included

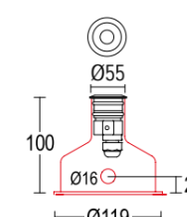
GH1007



GH1008



GH1009



## ACCESSORI ACCESSORIES

Controcassa per prodotto compatibile con alimentatore  
Rough-in housing for product compatible with LED driver

**AC610** Microsegno flat  
**AC611** Segno flat  
**AC612** Maxisegno flat

**AC205-IP66**  
Scatola per alimentatore remoto IP66  
Ip 66 remote power supply box

**AC204**  
Connettore rapido IP68  
IP68 fast connector



**AC087.0500022SN-20**  
Alimentatore IP20 500mA 22W  
LED driver IP20 500mA 22W

**AC087.0700031SN-20**  
Alimentatore IP20 700mA 31W  
LED driver IP20 700mA 31W

**AC087.1050042SN-20**  
Alimentatore IP20 1050mA 42W  
LED driver IP20 1050mA 42W

**AC184.0024016SN-20**  
Alimentatore IP20 24V DC 16W  
LED driver IP20 24V DC 16W

**AC042.0024020SD-20**  
Alimentatore IP20 24V DC 20W DALI  
LED driver IP20 24V DC 20W DALI



**AC083.0500014FN-67**  
Alimentatore IP67 500mA 14W  
LED driver IP67 500mA 14W

**AC084.0700014FN-67**  
Alimentatore IP67 700mA 14W  
LED driver IP67 700mA 14W

**AC085.1050014FN-67**  
Alimentatore IP67 1050mA 14W  
LED driver IP67 1050mA 14W

**AC146.0024014FN-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 14W  
LED driver IP67 24V DC 14W

**AC114.0024024FD-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 24W DALI  
LED driver IP67 24V DC 24W DALI

**AC113.002401FD-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 201W DALI  
LED driver IP67 24V DC 201W DALI

# Segno Flat SQ

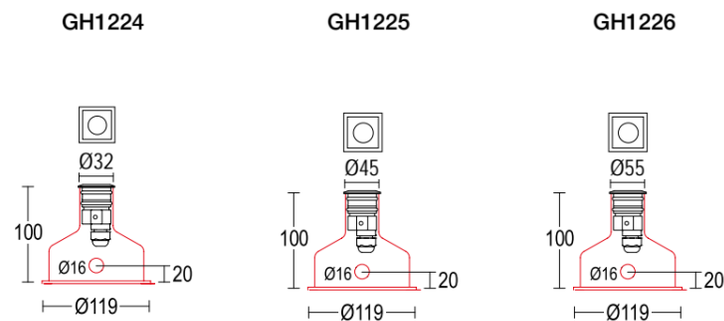
arlico

# Segno SQ



MicroSegno Flat SQ 32    Segno Flat SQ 45    MaxiSegno Flat SQ 55

1W LED 3000K / 4000K / BLUE  
105lm - 116lm  
115°lm  
max 350 mA / 24V DC  
alimentatore remoto SELV non incluso  
remote SELV led driver not included

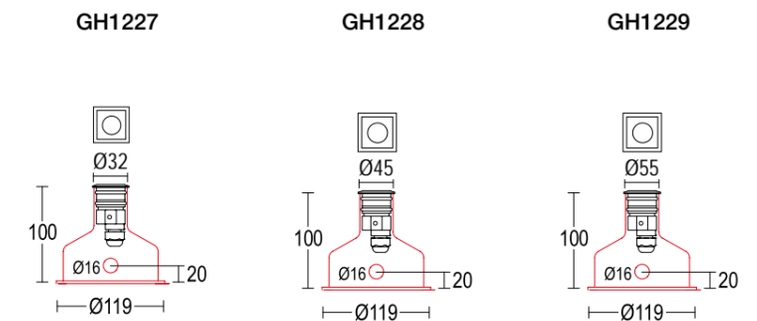


MicroSegno SQ 32    Segno SQ 45    MaxiSegno SQ 55

MicroSegno SQ 32  
1,5W LED 3000K / 4000K  
146lm - 162lm  
16° / 32° / asymmetrical  
max 500 / 24V DC  
alimentatore remoto SELV non incluso  
remote SELV led driver not included

Segno SQ 45  
2,1W LED 3000K / 4000K  
196lm - 218lm  
8° / 25° / 45°  
max 700 / 24V DC  
alimentatore remoto SELV non incluso  
remote SELV led driver not included

MaxiSegno SQ 55  
2,1W / 3,2W / 6W LED 3000K / 4000K  
196lm - 877lm  
10° / 28° / 37° / 62° / asymmetrical  
max 350 / 1050mA / 24V DC  
alimentatore remoto SELV non incluso  
remote SELV led driver not included



## ACCESSORI ACCESSORIES



Controcassa per prodotto compatibile con alimentatore  
Rough-in housing for product compatible with LED driver

**AC610** Microsegno flat  
**AC611** Segno flat  
**AC612** Maxisegno flat



Adattatore per installazione su scatola 503  
Adaptor for installation like box 503

**AC295** Microsegno flat  
**AC296** Segno flat  
**AC297** Maxisegno flat



**AC184.0024016SN-20**  
Alimentatore IP20 24V DC 16W  
LED driver IP20 24V DC 16W

**AC052.0350015SD-20**  
Alimentatore IP20 350mA 15W  
LED driver IP20 350mA 15W DALI

**AC042.0024020SD-20**  
Alimentatore IP20 24V DC 20W DALI  
LED driver IP20 24V DC 20W DALI



**AC205-IP66**  
Scatola per alimentatore remoto IP66  
IP 66 remote power supply box



**AC146.0024014FN-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 14W  
LED driver IP67 24V DC 14W

**AC021.0350014FN-67**  
Alimentatore IP67 350mA 14W  
LED IP67 350mA 14W

**AC114.0024024FD-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 24W DALI  
LED driver IP67 24V DC 24W DALI

**AC113.0024201FD-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 201W DALI  
LED driver IP67 24V DC 201W DALI



**AC204**  
Connettore rapido IP68  
IP68 fast connector

## ACCESSORI ACCESSORIES



Controcassa per prodotto compatibile con alimentatore  
Rough-in housing for product compatible with LED driver

**AC610** Microsegno flat  
**AC611** Segno flat  
**AC612** Maxisegno flat



**AC205-IP66**  
Scatola per alimentatore remoto IP66  
IP 66 remote power supply box



**AC204**  
Connettore rapido IP68  
IP68 fast connector



**AC087.0500022SN-20**  
Alimentatore IP20 500mA 22W  
LED driver IP20 500mA 22W

**AC087.0700031SN-20**  
Alimentatore IP20 700mA 31W  
LED driver IP20 700mA 31W

**AC087.1050042SN-20**  
Alimentatore IP20 1050mA 42W  
LED driver IP20 1050mA 42W

**AC184.0024016SN-20**  
Alimentatore IP20 24V DC 16W  
LED driver IP20 24V DC 16W

**AC042.0024020SD-20**  
Alimentatore IP20 24V DC 20W DALI  
LED driver IP20 24V DC 20W DALI



**AC083.0500014FN-67**  
Alimentatore IP67 500mA 14W  
LED driver IP67 500mA 14W

**AC084.0700014FN-67**  
Alimentatore IP67 700mA 14W  
LED driver IP67 700mA 14W

**AC085.1050014FN-67**  
Alimentatore IP67 1050mA 14W  
LED driver IP67 1050mA 14W

**AC146.0024014FN-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 14W  
LED driver IP67 24V DC 14W

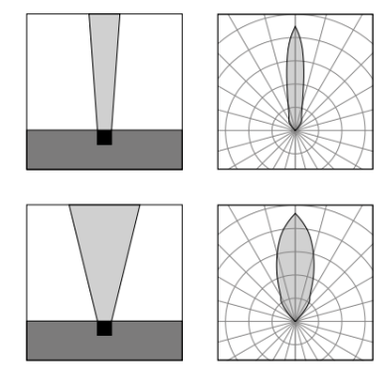
**AC114.0024024FD-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 24W DALI  
LED driver IP67 24V DC 24W DALI

**AC113.0024201FD-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 201W DALI  
LED driver IP67 24V DC 201W DALI





# MicroNeo

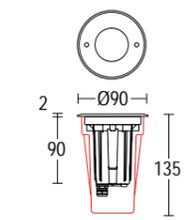


Acciaio inossidabile 15   
*Stainless Steel*

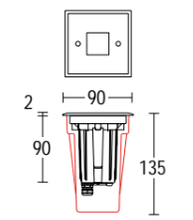
Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*   

6W / 9W LED 3000K / 4000K  
 845lm - 1218lm  
 19° / 40°  
 max 500 mA  
 alimentatore remoto SELV non incluso  
*remote SELV led driver not included*

**GH5953**



**GH5948**



## ACCESSORI ACCESSORIES

 **AC013**  
 Controcassa  
*Rough-in housing*

 **AC205-IP66**  
 Scatola per alimentatore remoto IP66  
*Ip 66 remote power supply box*

 **AC204**  
 Connettore rapido IP68  
*IP68 fast connector*

 **AC087.0500022SN-20**  
 Alimentatore IP20 500mA 22W  
*LED driver IP20 500mA 22W*

 **AC052.0350015SD-20**  
 IP20 350mA 15W DALI  
*LED driver IP20 350mA 15W DALI*

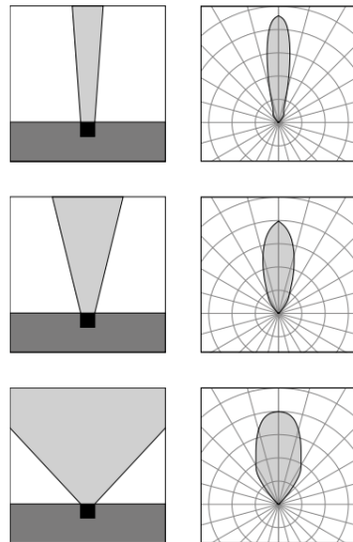
 **AC083.0500014FN-67**  
 Alimentatore IP67 500mA 14W  
*LED driver IP67 500mA 14W*

 **AC021.0350014FN-67**  
 Alimentatore IP67 350mA 14W  
*LED driver IP67 350mA 14W*



arlico

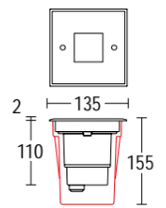
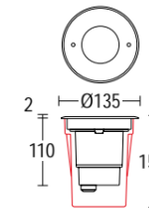
Neo



6,5W LED 3000K / 4000K  
 904lm - 918lm  
 24° / 40° / 60°  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso LED driver integral

GH6615

GH6616



Acciaio inossidabile 15   
 Stainless Steel  
 Altre finiture disponibili sul sito web  
 Other finishes available on the website   

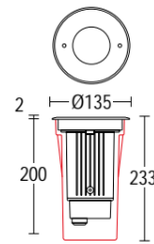
ACCESSORI  
 ACCESSORIES



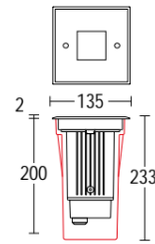


12W LED 3000K / 4000K  
1550lm - 1573 lm  
24° / 40° / 60°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

**GH5715**

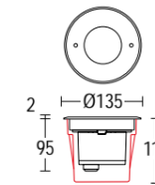


**GH5719**

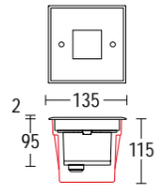


18W LED 3000K / 4000K  
2172lm - 2205lm  
24° / 40° / 60°  
max 500 mA  
alimentatore remoto SELV non incluso  
*remote SELV led driver not included*

**GH6635**



**GH6638**



## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC016**  
Controcassa  
*Rough-in housing*



**AC204**  
Connettore rapido IP68  
*IP68 fast connector*



**AC159**  
Schermo anti-abbagliamento  
*Anti-glare screen*

## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC014**  
Controcassa  
*Rough-in housing*



**AC204**  
Connettore rapido IP68  
*IP68 fast connector*



**AC159**  
Schermo anti-abbagliamento  
*Anti-glare screen*



**AC087.0500022SN-20**  
Alimentatore IP20 500mA 22W  
*LED driver IP20 500mA 22W*



**AC207.0500020SN-67**  
Alimentatore IP67 500mA 20W  
*LED driver IP67 500mA 20W*

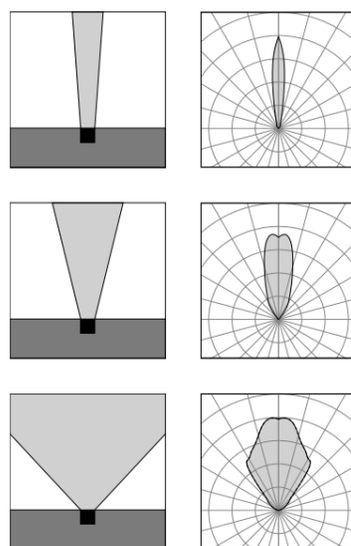
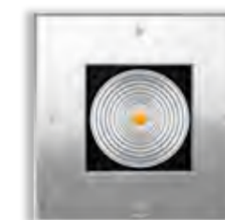


**AC205-IP66**  
Scatola per alimentatore remoto IP66  
*Ip 66 remote power supply box*

# MaxiNeo

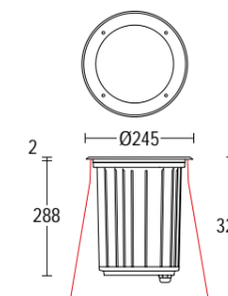


photo: Germano Borrelli

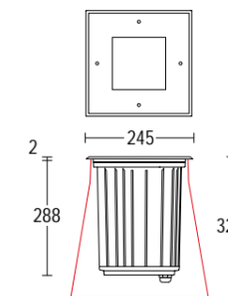


18W / 26W / 32W LED 3000K / 4000K  
 2172lm - 4260lm  
 10° / 15° / 28° / 38° / 71° - orientabile  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso LED driver integral

**GH5102**



**GH5101**



Acciaio inossidabile 15   
 Stainless Steel  
 Altre finiture disponibili sul sito web  
 Other finishes available on the website   

## ACCESSORI ACCESSORIES



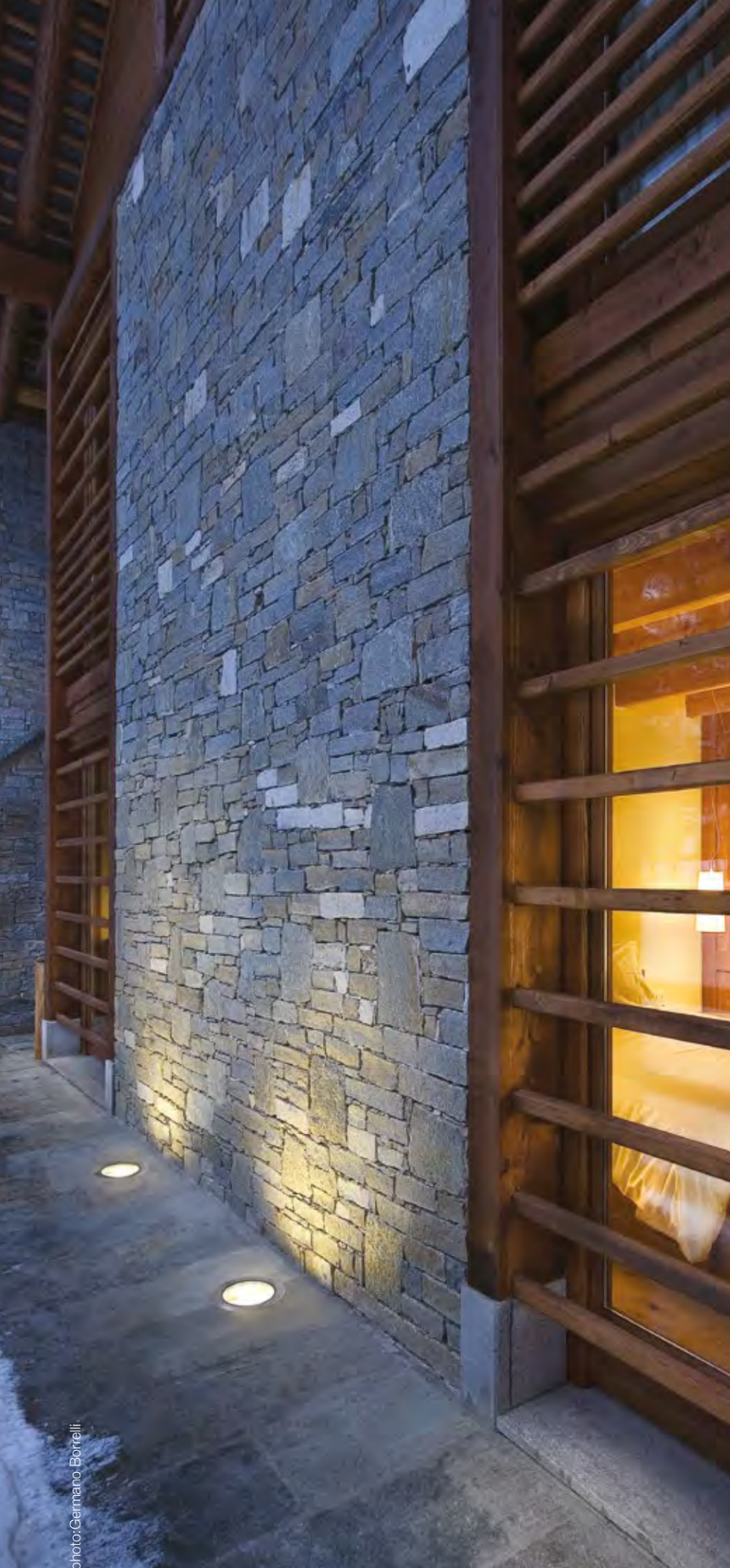


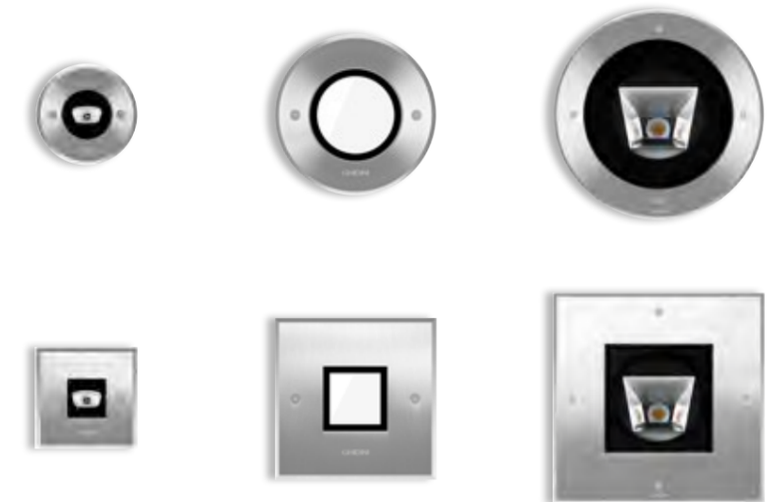
photo: Germano Borrelli

Serie di apparecchi di illuminazione da incasso a terreno caratterizzati dalla ridotta profondità di incasso. Disponibili in varie dimensioni, sono studiati per l'illuminazione di facciate, piante, arbusti in generale grazie ad un'ampia disponibilità di ottiche e potenze. La costruzione del corpo e dell'anello di chiusura del diffusore sono in lega in alluminio ad alta resistenza alla ossidazione sottoposti a trattamento con nano-bonderite protetti con verniciatura a polvere poliestere texturizzata, rendono il prodotto resistente agli agenti atmosferici ed ai raggi UV garantendone la massima protezione nel corso degli anni. Le guarnizioni in silicone assicurano la massima tenuta in tutte le condizioni operative e di temperatura. Il diffusore in vetro sodico calcico temprato iper trasparente, per garantire la massima trasmittanza della luce, è rifinito con bordo serigrafato. La cornice esterna di finitura e la viteria sono in acciaio inossidabile. Il prodotto è equipaggiato con lo speciale sistema water-lock Ghidini che impedisce la suzione dell'umidità dal cavo di alimentazione causata dall'alternarsi dei cicli di accensione e spegnimento. Il prodotto si installa con una cassaforma in polipropilene che previene il contatto dell'apparecchio con il terreno e consente di avere lo spazio necessario per il cablaggio. Il prodotto è carrabile alle basse velocità (max 15/kmh) in aree non consentite al traffico. Non adatto all'installazione in piscine o fontane.

*Series of recessed lighting fixtures characterized by a shallow recess depth. Available in various sizes, they are designed for lighting facades, plants, shrubs and bushes in general thanks to a wide range of optics and wattages. The body and diffuser closure ring are constructed of high oxidation resistant aluminum alloy which is subjected to nano-bonderite treatment and finished with texturized polyester powder paint, making the product resistant to atmospheric agents and UV rays, guaranteeing maximum protection over the years. Silicone gaskets ensure maximum sealing in all operating and temperature conditions. The ultra transparent tempered sodium calcium glass diffuser ensures maximum light transmittance and is finished with a silkscreen border. The external finishing frame and screws are in stainless steel. The product is equipped with the Ghidini water-lock system which prevents condensation from the power cable due to the alternating on and off cycles. The product is installed with a polypropylene rough-in housing that prevents the contact of the fixture directly with the ground and allows the necessary space for wiring. The product can be driven over at low speeds (max 15 / kmh) in areas not permitted for traffic. Not suitable for installation in swimming pools or fountains.*

# arlico

# Spiacar

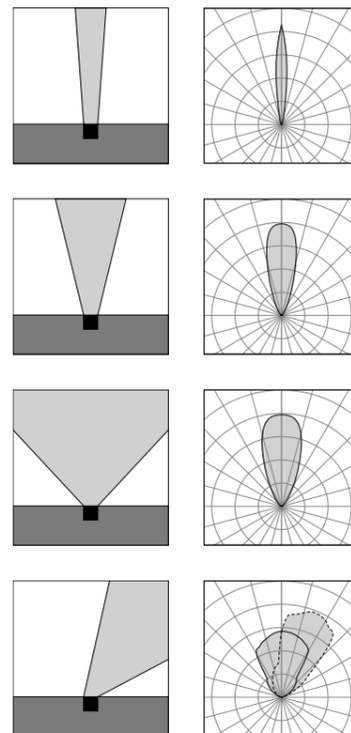


CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE ENEC UK 
GRADO DI PROTEZIONE IP / IK RATING	IP 67 / IK 10 IP 67 / IK 10
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe I 
DIMMERABILE DIMMABLE	versione dimmerabile DALI disponibile su richiesta dimmerable DALI versione available upon request
CORPO BODY	acciaio inossidabile AISI 316L, Alluminio pressofuso EN AB 44100 ad alta resistenza alla ossidazione stainless steel AISI 316L, Die-cast aluminum EN AB 44100 highly resistant to oxidation
CONTROCASSA ROUGH-IN HOUSING	polipropilene (PP) da ordinare separatamente polypropylene (PP) to be ordered separately
DIFFUSORE DIFFUSER	vetro sodico calcico temprato Microspiacar: 8mm - Minispiacar: 12 mm - Spiacar: 15 mm soda-lime tempered glass Microspiacar: 8mm - Minispiacar: 12 mm - Spiacar: 15 mm
RIFLETTORE REFLECTOR	riflettore in tecnopolimero anti UV con metallizzazione di alluminio super puro reflector in anti-UV technopolymer with super pure aluminum metallization
VITERIA ESTERNA EXTERNAL FIXINGS	inox A4-70 trattata in soluzione lubrificante idrorepellente con alto potere antiossidante stainless steel A4-70 treated with highly antioxidant water-repellent lubricating solution
GUARNIZIONI SEALING GASKET	silicone silicone
CABLAGGIO WIRING	apparecchio fornito con 0,5 m di cavo H07RN8-F pre cablato con pressacavo in metallo M20 Ø7/13mm fixture supplied with pre wired cable 0,5 m long H07RN8-F with metal cable gland M20 Ø 7/13 mm
CABLAGGIO IN CASCATA WIRE THROUGH CONNECTION	Microspiacar: non disponibile - Minispiacar: disponibile su richiesta - Spiacar: possibile con accessorio Microspiacar: not available - Minispiacar: available upon request - Spiacar: possible with accessory
CARRABILE DRIVE OVER FIXTURE	carico massimo di pressione statica 2500 Kg max static pressure load 2500 Kg
DRENAGGIO DRAINAGE AREA	300mm di ghiaia o materiale drenante. In alternativa, sistema di tubazioni drenanti 300mm of gravel or draining material. Alternatively, draining piping system
SORGENTE LUMINOSA LIGHT SOURCE	Led incluso Led integral
FINITURA FINISH	verniciatura in polveri poliestere ad alta resistenza ai raggi UV ed alla corrosione - acciaio inox AISI 316L sp.2 mm powder coating polyester high resistance to UV and oxidation - 2 mm. thickness AISI 316L stainless steel



arlco

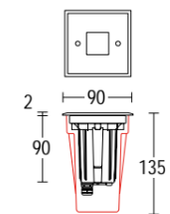
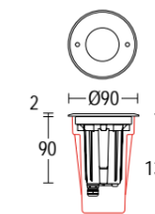
MicroSpiacar



2,1W / 4W LED 3000K / 4000K  
 196 - 368lm  
 8° / 25° / 45° / asymmetrical  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso LED driver integral

GH5328

GH5324



Acciaio inossidabile 15

Altre finiture disponibili sul sito web  
 Other finishes available on the website

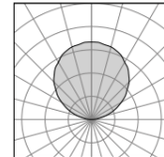
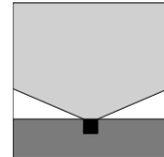
ACCESSORI  
 ACCESSORIES

**AC013**  
 Controcassa  
 Rough-in housing

**AC204**  
 Connettore rapido IP68  
 IP68 fast connector



# Spiacar

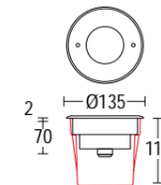


Acciaio inossidabile 15   
*Stainless Steel*

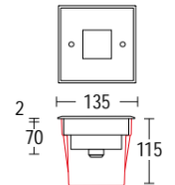
Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*   

7W / 8,4W LED 3000K / 4000K  
 784 - 1000lm  
 80°  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

**GH1244**



**GH1245**



## ACCESSORI ACCESSORIES

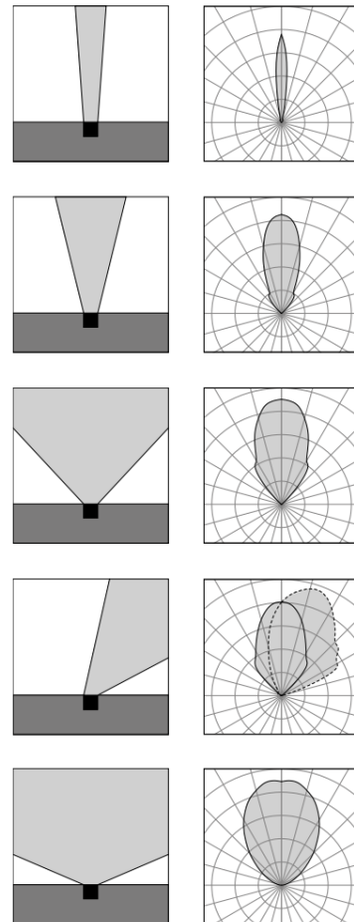
**AC014**  
 Controcassa  
*Rough-in housing*

**AC204**  
 Connettore rapido IP68  
*IP68 fast connector*

**AC273**  
 Controcassa senza fondo  
*Rough-in housing bottomless*



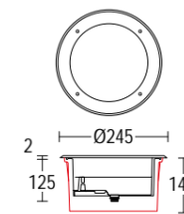
# MaxiSpiacar



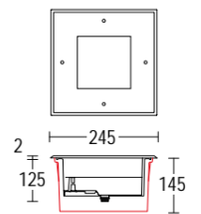
Acciaio inossidabile 15   
*Stainless Steel*  
 Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*   

12W / 18W / 26W LED 3000K / 4000K  
 1550lm - 3012lm  
 14° / 40° / 58° / asymmetrical  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

**GH5329**



**GH5323**



## ACCESSORI ACCESSORIES

 **AC017**  
 Controcassa  
*Rough-in housing*

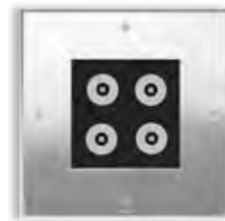
 **AC105**  
 Diffusore anti-scivolo  
*Antislip diffuser*

 **AC204**  
 Connettore rapido IP68  
*IP68 fast connector*

 **AC279**  
 Connettore per cablaggio in cascata IP68  
*IP68 connector for the through wiring*

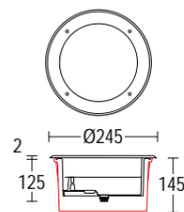
 **AC450**  
 Schermo anti-abbagliamento  
*Anti-glare screen*

# MaxiSpiacar

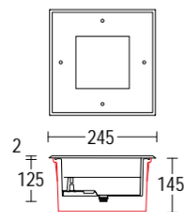


15,5W LED 3000K / 4000K  
2132lm - 2356lm  
13°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

**GH5329**



**GH5323**



## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC017**  
Controcassa  
*Rough-in housing*



**AC105**  
Diffusore anti-scivolo  
*Antislip diffuser*



**AC450**  
Schermo anti-abbagliamento  
*Anti-glare screen*



**AC204**  
Connettore rapido IP68  
*IP68 fast connector*



**AC279**  
Connettore per cablaggio in cascata IP68  
*IP68 connector for the through wiring*

Acciaio inossidabile 15  
*Stainless Steel*

Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*

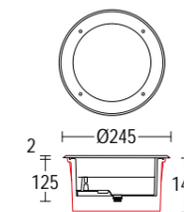
# arlico

# MaxiSpiacar

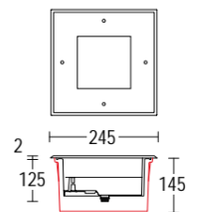


13W LED 3000K / 4000K  
2040lm - 2140lm  
110°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

**GH5329**



**GH5323**



## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC017**  
Controcassa  
*Rough-in housing*



**AC105**  
Diffusore anti-scivolo  
*Antislip diffuser*



**AC450**  
Schermo anti-abbagliamento  
*Anti-glare screen*



**AC204**  
Connettore rapido IP68  
*IP68 fast connector*



**AC279**  
Connettore per cablaggio in cascata IP68  
*IP68 connector for the through wiring*

Acciaio inossidabile 15  
*Stainless Steel*

Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*



# arlico

# Tatto

Serie di apparecchi di illuminazione da incasso a terreno caratterizzati dalla ridotta profondità di incasso. Disponibili in varie dimensioni, sono studiati per l'illuminazione di facciate, piante, arbusti in generale grazie ad un'ampia disponibilità di ottiche e potenze. La costruzione del corpo è in lega in alluminio ad alta resistenza alla ossidazione sottoposto a trattamento con nano-bonderite protetto con verniciatura a polvere poliestere texturizzata, rendono il prodotto resistente agli agenti atmosferici ed ai raggi UV garantendone la massima protezione nel corso degli anni. Le guarnizioni in silicone assicurano la massima tenuta in tutte le condizioni operative e di temperatura. Il diffusore in vetro sodico calcico temprato iper trasparente, per garantire la massima trasmittanza della luce, è rifinito con bordo serigrafato. La cornice esterna di finitura e la viteria sono in acciaio inossidabile. Il prodotto è equipaggiato con lo speciale sistema water-lock Ghidini che impedisce la suzione dell'umidità dal cavo di alimentazione causata dall'alternarsi dei cicli di accensione e spegnimento. Il prodotto si installa con una cassaforma in polipropilene che previene il contatto dell'apparecchio con il terreno e consente di avere lo spazio necessario per il cablaggio. Tatto è disponibile sia con cornice in acciaio inossidabile esterna che in acciaio inossidabile o tutto vetro a filo pavimento. Il prodotto è calpestabile ed installabile in aree non consentite al traffico. Non adatto all'installazione in piscine o fontane.

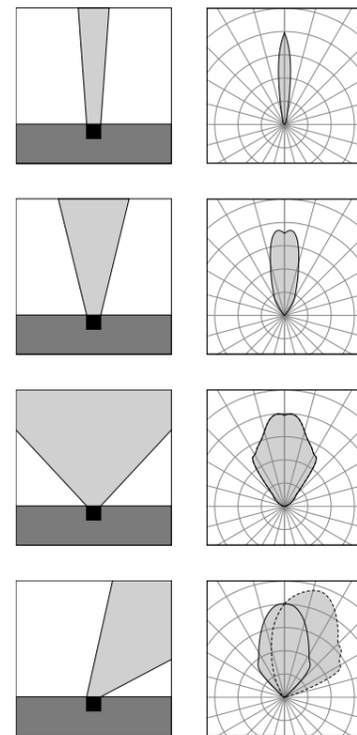
*Series of recessed lighting fixtures characterized by a shallow recess depth. Available in various sizes, they are designed for lighting facades, plants, shrubs and bushes in general thanks to a wide range of optics and wattages. The body is constructed of high oxidation resistant aluminum alloy which is subjected to nano-bonderite treatment and finished with texturized polyester powder paint, making the product resistant to atmospheric agents and UV rays, guaranteeing maximum protection over the years. Silicone gaskets ensure maximum sealing in all operating and temperature conditions. The ultra transparent tempered sodium calcium glass diffuser ensures maximum light transmittance and is finished with a silkscreen border. The external finishing frame and screws are in stainless steel. The product is equipped with the special Ghidini water-lock system which prevents condensation from the power cable due to the alternating on and off cycles. The product is installed with a polypropylene rough-in housing that prevents the contact of the fixture directly with the ground and allows the necessary space for wiring. Tatto is available with external stainless steel frame or stainless steel frame or glass flush to the floor. The product can be walked over and installed in areas not permitted for traffic. Not suitable for installation in swimming pools.*



CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE ENEC UK CA
GRADO DI PROTEZIONE IP / IK RATING	IP 68 / IK 08
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe I classe II su richiesta class I class II upon request
DIMMERABILE DIMMABLE	versione dimmerabile DALI disponibile su richiesta dimnable DALI versione available upon request
CORPO BODY	acciaio inossidabile AISI 316L, Alluminio pressofuso EN AB 44100 ad alta resistenza alla ossidazione stainless steel AISI 316L, Die-cast aluminum EN AB 44100 highly resistant to oxidation
CONTROCASSA ROUGH-IN HOUSING	polipropilene (PP) da ordinare separatamente polypropylene (PP) to be ordered separately
DIFFUSORE DIFFUSER	vetro sodico calcico temprato 10 mm (12 mm versione inox) soda-lime tempered glass 10 mm (12 mm st. steel version)
RIFLETTORE REFLECTOR	riflettore in tecnopolimero anti UV con metallizzazione di alluminio super puro reflector in anti-UV technopolymer with super pure aluminum metallization
VITERIA ESTERNA EXTERNAL FIXINGS	inox A4-70 trattata in soluzione lubrificante idrorepellente con alto potere antiossidante stainless steel A4-70 treated with highly antioxidant water-repellent lubricating solution
GUARNIZIONI SEALING GASKET	silicone silicone
CABLAGGIO WIRING	apparecchio fornito con 0,5 m di cavo H07RN8-F pre cablato con pressacavo in metallo M20 Ø7/13mm fixture supplied with pre wired cable 0,5 m long H07RN8-F with metal cable gland M20 Ø 7/13 mm
CABLAGGIO IN CASCATA WIRE THROUGH CONNECTION	possibile con accessorio possible with accessory
CALPESTABILE WALK OVER	carico massimo di pressione statica 500 Kg max static pressure load 500 Kg
DRENAGGIO DRAINAGE AREA	300mm di ghiaia o materiale drenante. In alternativa, sistema di tubazioni drenanti 300mm of gravel or draining material. Alternatively, draining piping system
SORGENTE LUMINOSA LIGHT SOURCE	Led incluso Led integral
FINITURA FINISH	verniciatura in polveri poliestere ad alta resistenza ai raggi UV ed alla corrosione - acciaio inox AISI 316L sp.3 mm powder coating polyester high resistance to UV and oxidation - 3 mm. thickness AISI 316L stainless steel



# MegaTatto



Acciaio inossidabile 15   
*Stainless Steel*

Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*   

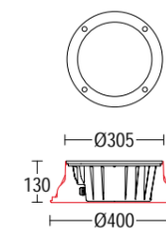
MegaTatto Glass

MegaTatto Inner SS Ring

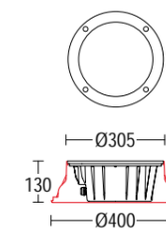
MegaTatto Outer SS Ring

22W / 26W / 39W  
 LED 3000K / 4000K  
 2844lm - 4336 lm  
 10° / 13° / 15° / 28° / 71° / asymmetrical  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

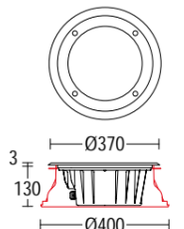
GH1720



GH1722



GH1721



## ACCESSORI ACCESSORIES

 Controcassa  
*Rough-in housing*  
**AC725** Tatto GH1720 / GH1722  
**AC719** Tatto GH1721

 **AC204**  
 Connettore rapido IP68  
*IP68 fast connector*

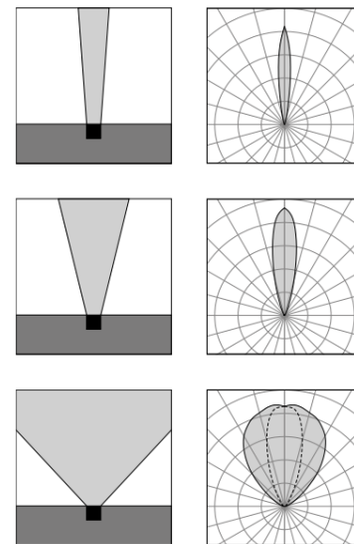
 **AC128**  
 Diffusore anti-scivolo  
*Antislip diffuser*

 **AC279**  
 Connettore per cablaggio in cascata IP68  
*IP68 connector for the through wiring*



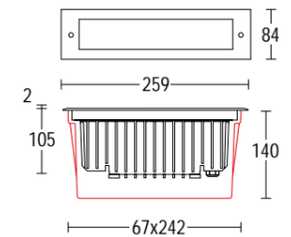


# Carrera



6W / 10,5W LED 3000K / 4000K  
 816lm - 1090lm  
 10° / 24° / 85°  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

**GH6521**



Acciaio inossidabile 15   
*Stainless Steel*  
 Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*   

## ACCESSORI ACCESSORIES

**AC022**  
 Controcassa  
*Rough-in housing*

**AC204**  
 Connettore rapido IP68  
*IP68 fast connector*

**AC279**  
 Connettore per cablaggio in cascata IP68  
*IP68 connector for the through wiring*

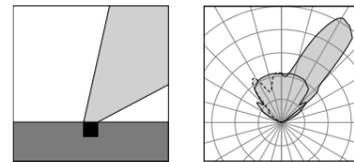
# MaxiCarrera



photo: Germano Borrelli



photo: Germano Borrelli



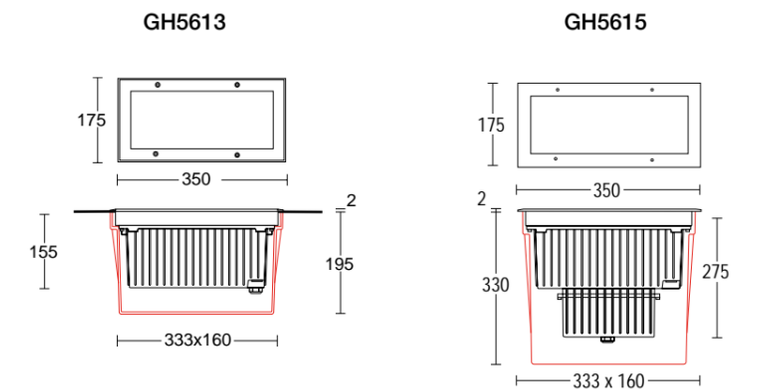
Acciaio inossidabile 15   
*Stainless Steel*  
 Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*

MaxiCarrera 350x175x195

MaxiCarrera 350x175x275

**MaxiCarrera 350x175x195**  
 18W / 26W LED 3000K / 4000K  
 2172lm - 3012lm  
 asymmetrical  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

**MaxiCarrera 350x175x275**  
 39W LED 3000K / 4000K  
 4271lm - 4336lm  
 asymmetrical  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*



## ACCESSORI ACCESSORIES

 Controcassa  
*Rough-in housing*  
**AC024** MaxiCarrera GH5613  
**AC025** MaxiCarrera GH5615

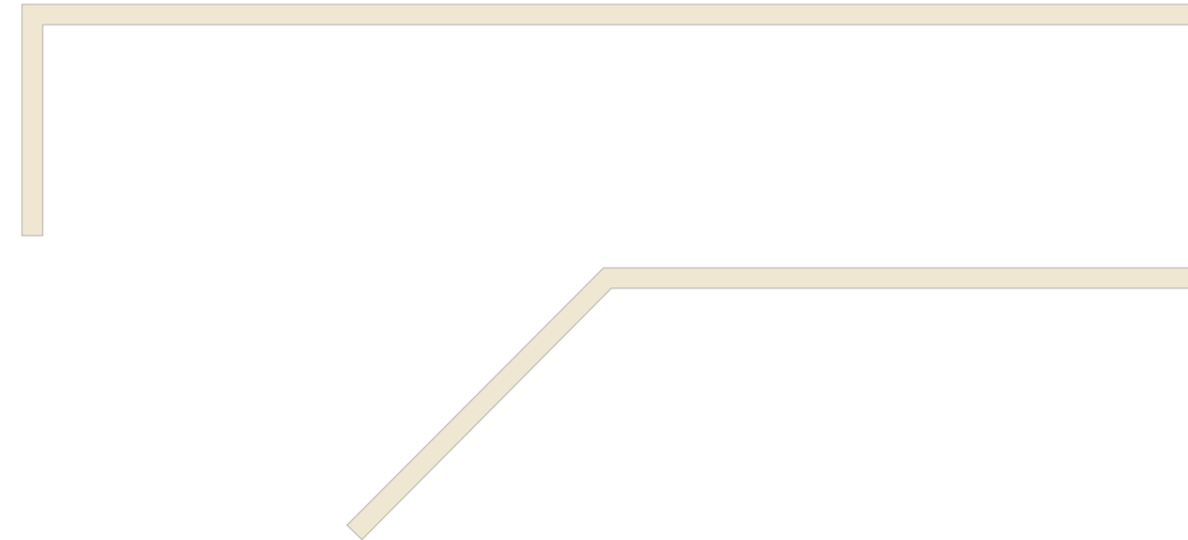
 **AC204**  
 Connettore rapido IP68  
*IP68 fast connector*

 **AC107**  
 Diffusore anti-scivolo  
*Antislip diffuser*

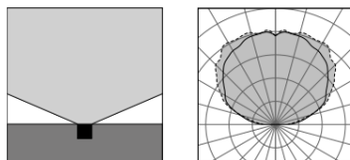
 **AC279**  
 Connettore per cablaggio in cascata IP68  
*IP68 connector for the through wiring*

Serie di apparecchi lineari da incassare a filo terreno dalla ridotta profondità di incasso disponibile in varie lunghezze. Studiata per la creazione di effetti lineari luminosi continui molto suggestivi. I moduli ad angolo con varie ampiezze, consentono di mantenere sempre la continuità della linea luminosa. La costruzione in lega in alluminio ad alta resistenza alla corrosione sottoposta ad ulteriore trattamento di anodizzazione e la completa resinatura interna rendono il prodotto resistente e durevole nel tempo. La resinatura interna impedisce qualsiasi infiltrazione e risalita dell'umidità dal cavo di alimentazione dovuta all'alternarsi dei cicli di accensione e spegnimento. Il prodotto si installa con una cassaforma in acciaio inossidabile che previene il contatto dell'apparecchio con il terreno e consente di avere lo spazio necessario per il cablaggio e l'alloggiamento del driver stagno. Il prodotto è calpestabile ed installabile in aree non consentite al traffico. Non adatto all'installazione in piscine o fontane.

*Series of linear fixtures to be recessed in-ground with reduced recess depth available in various lengths. Designed for creating very suggestive continuous luminous linear effects. The corner modules with various widths allow to always maintain the continuity of the light line. The aluminum alloy construction high resistance to corrosion subjected to a further anodizing treatment and the full internal resin sealing make the product durable and long lasting. The full resin sealing prevents any infiltration and rising of humidity from the power cable due to the alternation of the on and off cycles. The product is installed with a stainless steel rough-in housing that prevents the contact of the fixture directly with the ground and allows the necessary space for wiring and the positioning of the water proof driver. The product can be walked on and installed in areas not permitted for traffic. Not suitable for installation in swimming pools or fountains.*



CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE ENEC UK
GRADO DI PROTEZIONE IP / IK RATING	IP 67 / IK 10 IP 67 / IK 10
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe III class III
DIMMERABILE DIMMABLE	dimmerabile in base al driver utilizzato dimmable based on driver used
CORPO BODY	alluminio estruso EN AW-6060 T5 / Alluminio pressofuso EN AB 44100 ad alta resistenza alla ossidazione extruded aluminum EN AW-6060 T5 / Die-cast aluminum EN AB 44100 highly resistant to oxidation
CONTROCASSA ROUGH-IN HOUSING	inox AISI 304 da ordinare separatamente inox AISI 304 to be ordered separately
DIFFUSORE DIFFUSER	vetro sodico calcico temprato 8 mm soda-lime tempered glass 8 mm
VITERIA ESTERNA EXTERNAL FIXINGS	inox A4-70 trattata in soluzione lubrificante idrorepellente con alto potere antiossidante stainless steel A4-70 treated with highly antioxidant water-repellent lubricating solution
GUARNIZIONI SEALING GASKET	silicone silicone
CABLAGGIO WIRING	apparecchio fornito con 0,5 m di cavo FR5FOEM7-AD8 2x0,5mm2 fixture supplied with pre wired cable 0,5 m long FR5FOEM7-AD8 2x0,5mm2
CABLAGGIO IN CASCATA WIRE THROUGH CONNECTION	possibile con accessorio possible with accessory
CALPESTABILE WALK OVER	carico massimo di pressione statica 500 Kg max static pressure load 500 Kg
DRENAGGIO DRAINAGE AREA	200mm di ghiaia o materiale drenante. In alternativa, sistema di tubazioni drenanti 200mm of gravel or draining material. Alternatively, draining piping system
SORGENTE LUMINOSA LIGHT SOURCE	Led incluso Led integral
FINITURA FINISH	vetro sodico calcico temprato soda-lime tempered glass



Traccia 250

Traccia 500

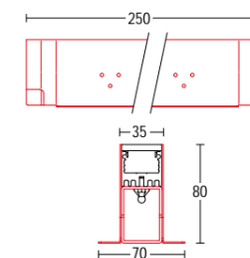
Traccia 1000

**Traccia 250**  
 3,6W / 4,8W LED 3000K / 4000K  
 433lm  
 140°  
 max 24 V DC  
 alimentatore remoto SELV non incluso  
 remote SELV led driver not included

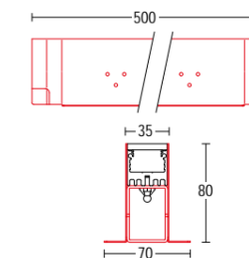
**Traccia 500**  
 7,3W / 9,5W LED 3000K / 4000K  
 865lm  
 140°  
 max 24 V DC  
 alimentatore remoto SELV non incluso  
 remote SELV led driver not included

**Traccia 1000**  
 14,5W / 19W LED 3000K / 4000K  
 1730  
 140°  
 max 24 V DC  
 alimentatore remoto SELV non incluso  
 remote SELV led driver not included

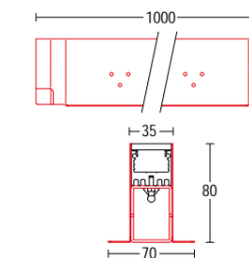
GH1530



GH1531



GH1532



Vetro Glass 34 ●

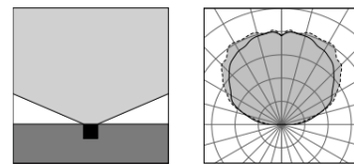
## ACCESSORI ACCESSORIES

**P. 84**  
 Accessori  
 Accessories

**P. 84**  
 Alimentatori  
 Led drivers



# Traccia Angolo



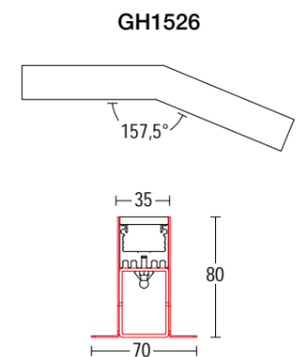
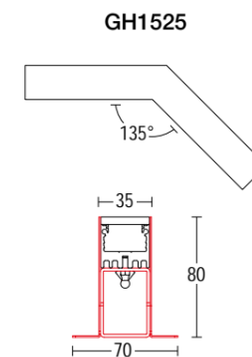
Vetro Glass 34 ●

## Traccia 135°

## Traccia 157,5°

**Traccia 135°**  
 2,2W / 2,9W LED 3000K / 4000K  
 259lm  
 140°  
 max 24 V DC  
 alimentatore remoto SELV non incluso  
 remote SELV led driver not included

**Traccia 157,5°**  
 2,2W / 2,9W LED 3000K / 4000K  
 259lm  
 140°  
 max 24 V DC  
 alimentatore remoto SELV non incluso  
 remote SELV led driver not included

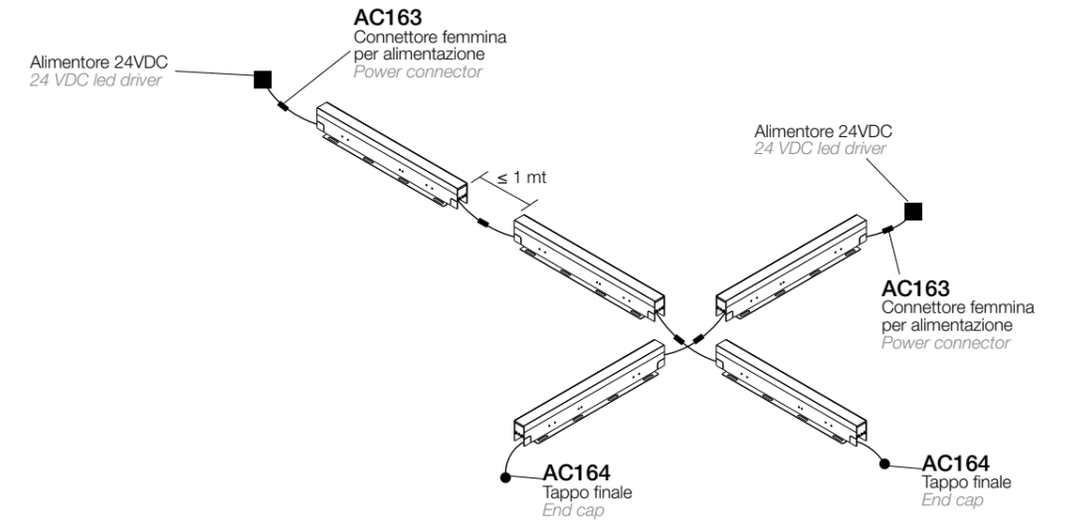


## ACCESSORI ACCESSORIES





## SCHEMA DI CONNESSIONE CONNECTION SCHEME



## ACCESSORI ACCESSORIES

**AC163**  
Connettore femmina per alimentazione  
Power connector

**AC164**  
Tappo finale  
Connector end cap

**AC165**  
Connettore per estensione  
Extension connector

**AC550**  
Piastra di ancoraggio  
Join plate

**AC551**  
Estrattore  
Extraction tools

**AC562**  
Tappo controcassa per cemento  
Rough-in housing end cup for concreting

Controcassa versione pavimento  
Ground version rough-in housing

**AC530** Traccia GH1530

**AC531** Traccia GH1531

**AC532** Traccia GH1532

**AC630** Traccia GH1525

**AC631** Traccia GH1526

Controcassa versione parete  
Wall version rough-in housing

**AC607** Traccia GH1530

**AC608** Traccia GH1531

**AC609** Traccia GH1532

**AC146.0024014FN-67**  
Alimentatore 14W 24 VDC IP67  
Driver 14W 24 VDC IP67

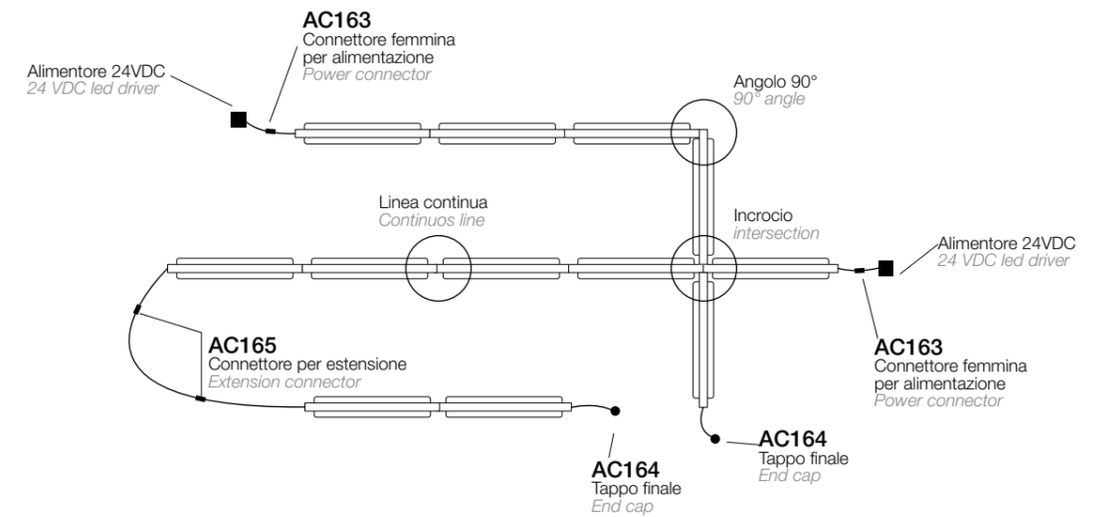
**AC088.024040FN-67**  
Alimentatore 40W 24 VDC IP67  
Driver 40W 24 VDC IP67

**AC089.0024081FN-67**  
Alimentatore 81W 24 VDC IP67  
Driver 81W 24 VDC IP67

**AC090.0024120FN-67**  
Alimentatore 120W 24 VDC IP67  
Driver 120W 24 VDC IP67

**AC114.0024024FD-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 24W DALI  
LED driver IP67 24V DC 24W DALI

**AC113.0024201FD-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 201W DALI  
LED driver IP67 24V DC 201W DALI



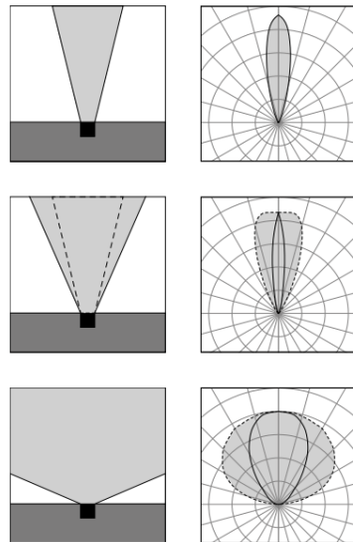


Serie di apparecchi lineari da incassare a filo terreno dalla ridotta profondità di incasso disponibile in varie lunghezze. Studiati per l'illuminazione di facciate, pareti e muri con effetto "wall wash" grazie alla ampia disponibilità di ottiche e potenze. La costruzione in lega in alluminio ad alta resistenza alla corrosione sottoposta ad ulteriore trattamento di anodizzazione, rendono il prodotto resistente e durevole nel tempo. Il prodotto è equipaggiato con il sistema water-lock Ghidini che impedisce la risalita dell'umidità dal cavo di alimentazione dovuta all'alternarsi dei cicli di accensione e spegnimento. Il prodotto si installa con una cassaforma in acciaio inossidabile che previene il contatto dell'apparecchio con il terreno. Il prodotto è calpestabile ed installabile in aree non consentite al traffico. Non adatto all'installazione in piscine o fontane.

*Series of linear fixtures to be recessed in-ground with very low recess depth available in various lengths. Designed for the lighting of facades, walls with wall wash effect thanks to the wide availability of optics and powers. The aluminum alloy construction with high resistance to corrosion subjected to a further anodizing treatment, make the product durable and long lasting. The product is equipped with the Ghidini water-lock system that prevents the rising of humidity from the power cable due to the alternating on and off cycles. The product is installed with a stainless steel rough-in housing that prevents the appliance from coming into contact with the ground. The product can be walked on and installed in areas not permitted for traffic. Not suitable for installation in swimming pools or fountains.*



CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE ENEC UK 
GRADO DI PROTEZIONE IP / IK RATING	IP 67 / IK 10
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe III class III 
DIMMERABILE DIMMABLE	dimmerabile in base al driver utilizzato dimmable based on driver used
CORPO BODY	alluminio estruso EN AW-6060 T5 / Alluminio pressofuso EN AB 44100 ad alta resistenza alla ossidazione extruded aluminum EN AW-6060 T5 / Die-cast aluminum EN AB 44100 highly resistant to oxidation
CONTROCASSA ROUGH-IN HOUSING	inox AISI 430 da ordinare separatamente inox AISI 430 to be ordered separately
DIFFUSORE DIFFUSER	vetro sodico calcico temprato 8 mm soda-lime tempered glass 8 mm
RIFLETTORE REFLECTOR	lente in tecnopolimero anti UV anti UV technopolymer lens
VITERIA ESTERNA EXTERNAL FIXINGS	inox A4-70 trattata in soluzione lubrificante idrorepellente con alto potere antiossidante stainless steel A4-70 treated with highly antioxidant water-repellent lubricating solution
GUARNIZIONI SEALING GASKET	silicone silicone
CABLAGGIO WIRING	apparecchio fornito con 0,5 m di cavo H07RN8-F pre cablato con pressacavo in metallo M12 Ø3,5/7mm fixture supplied with pre wired cable 0,5 m long H07RN8-F with metal cable gland M12 Ø 3,5/7 mm
CABLAGGIO IN CASCATA WIRE THROUGH CONNECTION	possibile con accessorio possible with accessory
CALPESTABILE WALK OVER	carico massimo di pressione statica 500 Kg max static pressure load 500 Kg
DRENAGGIO DRAINAGE AREA	200mm di ghiaia o materiale drenante. In alternativa, sistema di tubazioni drenanti 200mm of gravel or draining material. Alternatively, draining piping system
SORGENTE LUMINOSA LIGHT SOURCE	Led incluso Led integral
FINITURA FINISH	vetro sodico calcico temprato soda-lime tempered glass



**Tratto 300**  
 3,6W / 9W LED 3000K / 4000K  
 432lm - 972lm  
 28° / ellipsoidal / 118°  
 max 24V DC  
 alimentatore remoto SELV non incluso  
 remote SELV led driver not included

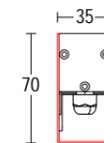
**Tratto 600**  
 8W / 18W LED 3000K / 4000K  
 951lm - 1944lm  
 28° / ellipsoidal / 118°  
 max 24V DC  
 alimentatore remoto SELV non incluso  
 remote SELV led driver not included

Tratto 300

Tratto 600

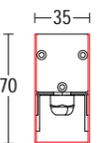
**GH1538**

330



**GH1539**

615



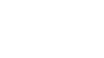
Vetro Glass 34

## ACCESSORI ACCESSORIES

-  **AC333** Tratto GH1538  
**AC335** Tratto GH1539
-  **AC285** Tratto GH1538  
**AC286** Tratto GH1539
-  **AC551**  
Estrattore  
Extration tool

-  **AC279**  
Connettore per cablaggio in cascata IP68  
IP68 connector for the through wiring

-  **AC205-IP66**  
Scatola per alimentatore remoto IP66  
IP66 remote power supply box

-  **AC146.0024014FN-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 14W  
LED driver IP67 24V DC 14W
-  **AC088.0024040FN-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 40W  
LED driver IP67 24V DC 40W
-  **AC089.0024081FN-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 81W  
LED driver IP67 24V DC 81W
-  **AC090.0024120FN-67**  
Alimentatore AC090.0024120FN-67  
LED driver AC090.0024120FN-67
-  **AC114.0024024FD-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 24W DALI  
LED driver IP67 24V DC 24W DALI
-  **AC113.0024201FD-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 201W DALI  
LED driver IP67 24V DC 201W DALI



Tratto 900

Tratto 1200

Tratto 1500

**Tratto 900**  
 12,3W / 27W LED 3000K / 4000K  
 1470lm - 2916lm  
 28° / elipsoidal / 118°  
 max 24V DC  
 alimentatore remoto SELV non incluso  
 remote SELV led driver not included

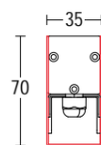
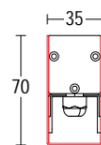
GH1540



GH1541

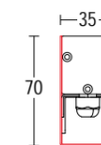


**Tratto 1200**  
 16,7W / 36W LED 3000K / 4000K  
 1989lm - 3888lm  
 28° / elipsoidal / 118°  
 max 24V DC  
 alimentatore remoto SELV non incluso  
 remote SELV led driver not included



21W / 45W LED 3000K / 4000K  
 2508lm - 4860lm  
 28° / elipsoidal / 118°  
 max 24V DC  
 alimentatore remoto SELV non incluso  
 remote SELV led driver not included

GH1542



## ACCESSORI ACCESSORIES

- 

Controcassa  
Rough-in housing  
**AC528** Tratto GH1540  
**AC529** Tratto GH1541
- 

Griglia anti-abbagliamento  
Anti-grale louvre  
**AC287** Tratto GH1538  
**AC288** Tratto GH1539
- 

**AC205-IP66**  
Scatola per alimentatore remoto IP66  
Ip 66 remote power supply box

- 

**AC279**  
Connettore per cablaggio in cascata IP68  
IP68 connector for the through wiring
- 

**AC551**  
Estrattore  
Extraction tool

- 

**AC146.0024014FN-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 14W  
LED driver IP67 24V DC 14W
- 

**AC088.0024040FN-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 40W  
LED driver IP67 24V DC 40W
- 

**AC089.0024081FN-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 81W  
LED driver IP67 24V DC 81W
- 

**AC090.0024120FN-67**  
Alimentatore AC090.0024120FN-67  
LED driver AC090.0024120FN-67
- 

**AC114.0024024FD-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 24W DALI  
LED driver IP67 24V DC 24W DALI
- 

**AC113.0024201FD-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 201W DALI  
LED driver IP67 24V DC 201W DALI

## ACCESSORI ACCESSORIES

- 

Controcassa  
Rough-in housing  
**AC567** Tratto GH1542
- 

**AC551**  
Estrattore  
Extraction tool

- 

**AC279**  
Connettore per cablaggio in cascata IP68  
IP68 connector for the through wiring
- 

**AC205-IP66**  
Scatola per alimentatore remoto IP66  
Ip 66 remote power supply box
- 

**AC146.0024014FN-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 14W  
LED driver IP67 24V DC 14W
- 

**AC088.0024040FN-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 40W  
LED driver IP67 24V DC 40W
- 

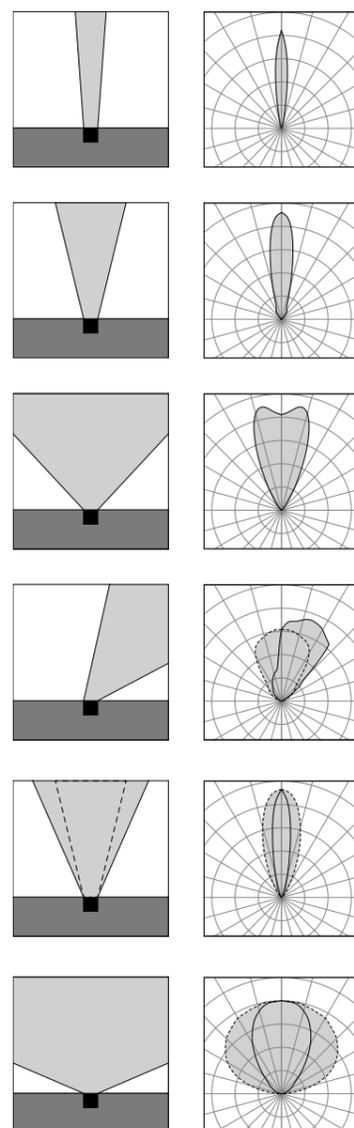
**AC089.0024081FN-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 81W  
LED driver IP67 24V DC 81W
- 

**AC090.0024120FN-67**  
Alimentatore AC090.0024120FN-67  
LED driver AC090.0024120FN-67
- 

**AC114.0024024FD-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 24W DALI  
LED driver IP67 24V DC 24W DALI
- 

**AC113.0024201FD-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 201W DALI  
LED driver IP67 24V DC 201W DALI

# MaxiTratto



Vetro 34  
Glass

## MaxiTratto 300

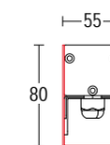
## MaxiTratto 600

**MaxiTratto 300**  
3,6W / 6W / 9W / 12,6W LED 3000K / 4000K  
432lm - 1308lm  
12° / 25° / 46° / 118° / asymmetrical / elipsoidal  
max 24V DC  
alimentatore remoto SELV non incluso  
remote SELV led driver not included

**MaxiTratto 600**  
7,8W / 12W / 18W / 25,2W LED 3000K / 4000K  
951lm - 2616lm  
12° / 25° / 46° / 118° / asymmetrical / elipsoidal  
max 24V DC  
alimentatore remoto SELV non incluso  
remote SELV led driver not included

### GH1545

### GH1546



## ACCESSORI ACCESSORIES

-  Controcassa  
Rough-in housing
-  **AC433** MaxiTratto GH1545
-  **AC434** MaxiTratto GH1546
-  Griglia anti-abbagliamento  
Anti-grale louvre
-  **AC535** MaxiTratto GH1545
-  **AC536** MaxiTratto GH1546
-  **AC551**  
Estrattore  
Extraction tool

-  **AC279**  
Connettore per cablaggio in cascata IP68  
IP68 connector for the through wiring

-  **AC205-IP66**  
Scatola per alimentatore remoto IP66  
Ip 66 remote power supply box

-  **AC146.0024014FN-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 14W  
LED driver IP67 24V DC 14W
-  **AC088.0024040FN-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 40W  
LED driver IP67 24V DC 40W
-  **AC089.0024081FN-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 81W  
LED driver IP67 24V DC 81W
-  **AC090.0024120FN-67**  
Alimentatore AC090.0024120FN-67  
LED driver AC090.0024120FN-67
-  **AC114.0024024FD-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 24W DALI  
LED driver IP67 24V DC 24W DALI
-  **AC113.0024201FD-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 201W DALI  
LED driver IP67 24V DC 201W DALI



MaxiTratto 900

MaxiTratto 1200

MaxiTratto 1500

**MaxiTratto 900**  
 12,3W / 18W / 27W / 37,8W LED 3000K / 4000K  
 1470lm - 39240lm  
 12° / 25° / 46° / 118° / asymmetrical / elipsoidal  
 max 24V DC  
 alimentatore remoto SELV non incluso  
 remote SELV led driver not included

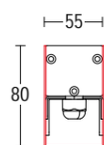
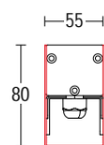
GH1547



GH1548

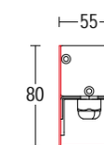


**MaxiTratto 1200**  
 16,7W / 24W / 36W / 50,4W LED 3000K / 4000K  
 1989lm - 5232lm  
 12° / 25° / 46° / 118° / asymmetrical / elipsoidal  
 max 24V DC  
 alimentatore remoto SELV non incluso  
 remote SELV led driver not included



21W / 30W / 45W / 63W LED 3000K / 4000K  
 2508lm - 6540lm  
 12° / 25° / 46° / 118° / asymmetrical / elipsoidal  
 max 24V DC  
 alimentatore remoto SELV non incluso  
 remote SELV led driver not included

GH1549



## ACCESSORI ACCESSORIES

-  Controcassa  
Rough-in housing  
**AC435** MaxiTratto GH1547  
**AC436** MaxiTratto GH1548
-  Griglia anti-abbagliamento  
Anti-grate louvre  
**AC537** MaxiTratto GH1547  
**AC538** MaxiTratto GH1548
-  **AC551**  
Estrattore  
Extraction tool

-  **AC279**  
Connettore per cablaggio in cascata IP68  
IP68 connector for the through wiring
-  **AC205-IP66**  
Scatola per alimentatore remoto IP66  
Ip 66 remote power supply box

-  **AC146.0024014FN-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 14W  
LED driver IP67 24V DC 14W
-  **AC088.0024040FN-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 40W  
LED driver IP67 24V DC 40W
-  **AC089.0024081FN-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 81W  
LED driver IP67 24V DC 81W
-  **AC090.0024120FN-67**  
Alimentatore AC090.0024120FN-67  
LED driver AC090.0024120FN-67
-  **AC114.0024024FD-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 24W DALI  
LED driver IP67 24V DC 24W DALI
-  **AC113.0024201FD-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 201W DALI  
LED driver IP67 24V DC 201W DALI

## ACCESSORI ACCESSORIES

-  Controcassa  
Rough-in housing  
**AC437** MaxiTratto GH1549
-  Griglia anti-abbagliamento  
Anti-grate louvre  
**AC439** MaxiTratto GH1549
-  **AC551**  
Estrattore  
Extraction tool

-  **AC279**  
Connettore per cablaggio in cascata IP68  
IP68 connector for the through wiring
-  **AC205-IP66**  
Scatola per alimentatore remoto IP66  
Ip 66 remote power supply box

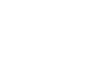
-  **AC146.0024014FN-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 14W  
LED driver IP67 24V DC 14W
-  **AC088.0024040FN-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 40W  
LED driver IP67 24V DC 40W
-  **AC089.0024081FN-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 81W  
LED driver IP67 24V DC 81W
-  **AC090.0024120FN-67**  
Alimentatore AC090.0024120FN-67  
LED driver AC090.0024120FN-67
-  **AC114.0024024FD-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 24W DALI  
LED driver IP67 24V DC 24W DALI
-  **AC113.0024201FD-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 201W DALI  
LED driver IP67 24V DC 201W DALI



photo: Germano Borrelli

Serie di apparecchi lineari da incassare a terreno dalla ridotta profondità di incasso e disponibili in due dimensioni e diverse lunghezze. Studiati per l'illuminazione di facciate, pareti e muri con effetto "wall wash" grazie ad ampia disponibilità di ottiche e potenze. La cornice esterna in acciaio inossidabile lo rende resistente al calpestio e gli conferisce un look raffinato. La costruzione del corpo ed i tappi di chiusura in lega in alluminio ad alta resistenza alla ossidazione sottoposti a trattamento con nano-bonderite protetti con verniciatura a polvere poliestere texturizzata, rendono il prodotto resistente agli agenti atmosferici ed ai raggi UV garantendone la massima protezione nel corso degli anni. Le guarnizioni in silicone assicurano la massima tenuta in tutte le condizioni operative e di temperatura. Il diffusore in vetro sodico calcico temprato iper trasparente, per garantire la massima trasmittanza della luce, è rifinito con bordo serigrafato. Il prodotto è equipaggiato con il sistema water-lock Ghidini che impedisce la suzione dell'umidità dal cavo di alimentazione dovuta all'alternarsi dei cicli di accensione e spegnimento. Il prodotto si installa con una cassaforma in polipropilene che previene il contatto dell'apparecchio con il terreno e consente di avere lo spazio necessario per il cablaggio. Il prodotto è calpestabile ed installabile in aree non consentite al traffico. Non adatto all'installazione in piscine o fontane.

*Series of linear luminaires to be recessed in-ground with reduced recess depth and various sizes and dimensions. Designed for the lighting of facades, walls with a "wall wash" effect thanks to the wide availability of optics and powers. The outer frame in stainless steel makes it resistant to trampling and gives it a refined look. The body and the side plugs are constructed of high oxidation resistant aluminum alloy which is subjected to nano-bonderite treatment and finished with textured polyester powder paint, making the product resistant to atmospheric agents and UV rays, guaranteeing maximum protection over the years. Silicone gaskets ensure maximum sealing in all operating and temperature conditions. The ultra transparent tempered sodium calcium glass diffuser ensures maximum light transmittance and is finished with a silkscreen border. The product is equipped with the Ghidini water-lock system which prevents condensation from the power cable due to the alternating on and off cycles. The product is installed with a polypropylene rough-in housing that prevents the contact of the fixture directly with the ground and allows the necessary space for wiring. The product can be walked on and installed in areas not permitted for traffic. Not suitable for installation in swimming pools or fountains.*

# arlico

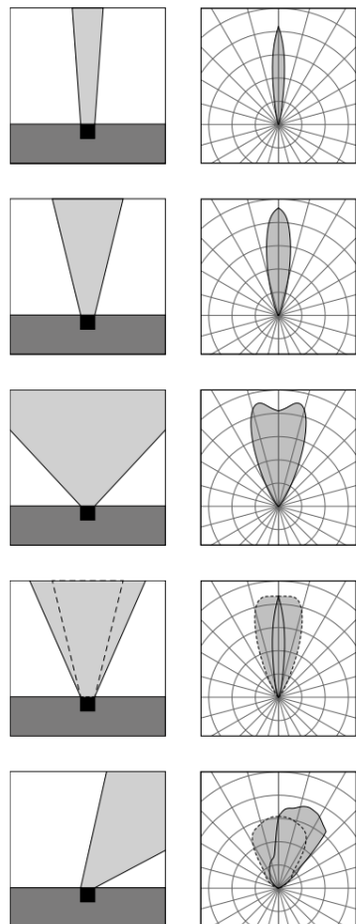
# Confine



CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE ENEC UK BSI IEC TUV SUD TUV SÜD
GRADO DI PROTEZIONE IP / IK RATING	Miniconfine IP 68 / IK 09; Confine IP 68 / IK 10 Miniconfine IP 68 / IK 09; Confine IP 68 / IK 10
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe I
DIMMERABILE DIMMABLE	versione dimmerabile DALI disponibile su richiesta dimnable DALI versione available upon request
CORPO BODY	acciaio inossidabile AISI 316L, Alluminio estruso EN AW-6060 T5, alluminio pressofuso EN AB 44100 resistente alla ossidazione Stainless steel AISI 316L, Extruded aluminum EN AW-6060 T5, Die-cast aluminum EN AB 44100 highly resistant to oxidation
CONTROCASSA ROUGH-IN HOUSING	polipropilene (PP) da ordinare separatamente polypropylene (PP) to be ordered separately
DIFFUSORE DIFFUSER	vetro sodico calcico temprato 8 mm soda-lime tempered glass 8 mm
VITERIA ESTERNA EXTERNAL FIXINGS	inox A4-70 trattata in soluzione lubrificante idrorepellente con alto potere antiossidante stainless steel A4-70 treated with highly antioxidant water-repellent lubricating solution
GUARNIZIONI SEALING GASKET	silicone silicone
CABLAGGIO WIRING	apparecchio fornito con 0,5 m di cavo H07RN8-F pre cablato con pressacavo in metallo M20 Ø7/13mm fixture supplied with pre wired cable 0,5 m long H07RN8-F with metal cable gland M20 Ø 7/13 mm
CABLAGGIO IN CASCATA WIRE THROUGH CONNECTION	possibile con accessorio possible with accessory
CALPESTABILE WALK OVER	carico massimo di pressione statica 500 Kg max static pressure load 500 Kg
DRENAGGIO DRAINAGE AREA	300mm di ghiaia o materiale drenante. In alternativa, sistema di tubazioni drenanti 300mm of gravel or draining material. Alternatively, draining piping system
SORGENTE LUMINOSA LIGHT SOURCE	Led incluso Led integral
FINITURA FINISH	verniciatura in polveri poliestere ad alta resistenza ai raggi UV ed alla corrosione - acciaio inox AISI 316L sp.2 mm powder coating polyester high resistance to UV and oxidation - 2 mm. thickness AISI 316L stainless steel



# MiniConfine



Acciaio inossidabile **15**   
*Stainless Steel*

Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*   

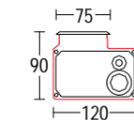
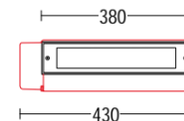
## MiniConfine 300

## MiniConfine 600

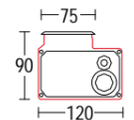
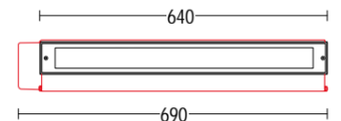
**MiniConfine 300**  
 9W LED 3000K / 4000K  
 876lm - 972lm  
 12° / 25° / 50° / asymmetrical / elipsoidal  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

**MiniConfine 600**  
 18W LED 3000K / 4000K  
 1752lm - 1944lm  
 12° / 25° / 50° / asymmetrical / elipsoidal  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

### GH1179



### GH1180



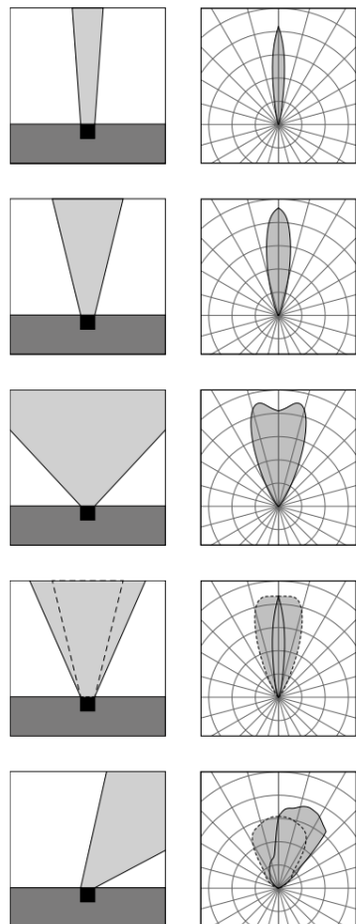
## ACCESSORI ACCESSORIES

 Controcassa  
*Rough-in housing*  
**AC603** Miniconfine GH1179  
**AC604** Miniconfine GH1180

 **AC204**  
 Connettore rapido IP68  
*IP68 fast connector*

 **AC279**  
 Connettore per cablaggio in cascata IP68  
*IP68 connector for the through wiring*

# MiniConfine



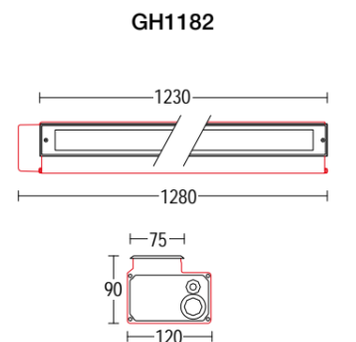
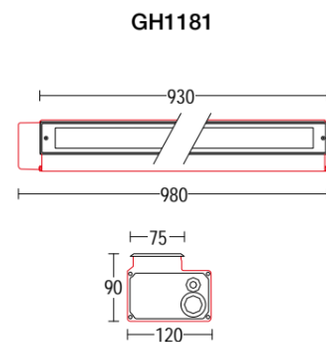
Acciaio inossidabile 15   
*Stainless Steel*  
 Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*   

## MiniConfine 900

## MiniConfine 1200

**MiniConfine 900**  
 27W LED 3000K / 4000K  
 2628lm - 2916lm  
 12° / 25° / 50° / asymmetrical / elipsoidale  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso LED driver integral

**MiniConfine 1200**  
 36W LED 3000K / 4000K  
 3504lm - 3888lm  
 12° / 25° / 50° / asymmetrical / elipsoidale  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso LED driver integral



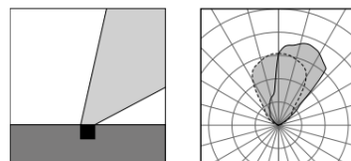
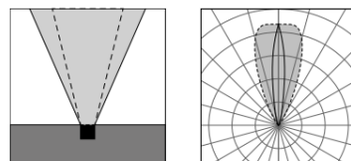
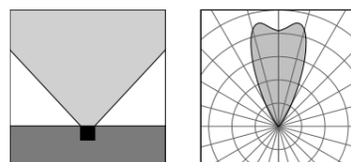
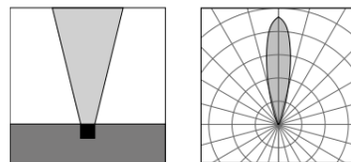
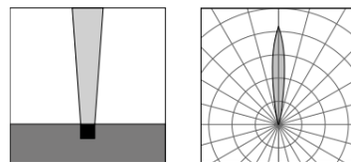
## ACCESSORI ACCESSORIES

 Controcassa  
*Rough-in housing*  
**AC605** Miniconfine GH1181  
**AC606** Miniconfine GH1182

 **AC204**  
 Connettore rapido IP68  
*IP68 fast connector*

 **AC279**  
 Connettore per cablaggio in cascata IP68  
*IP68 connector for the through wiring*

# Confine



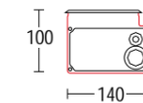
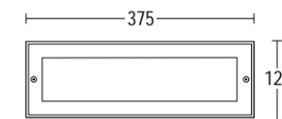
Confine 300

Confine 600

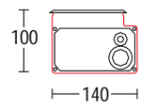
**Confine 300**  
 9W / 12,6W / 16 LED 3000K / 4000K  
 876lm - 1682lm  
 12° / 25° / 50° / asymmetrical / elipsoidal  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso LED driver integral

**Confine 600**  
 18W / 25,2 / 32W LED 3000K / 4000K  
 1752lm - 3364lm  
 12° / 25° / 50° / asymmetrical / elipsoidal  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso LED driver integral

GH1295



GH1296



## ACCESSORI ACCESSORIES

**Controcassa**  
 Rough-in housing  
**AC280** Confine GH1295  
**AC281** Confine GH1296

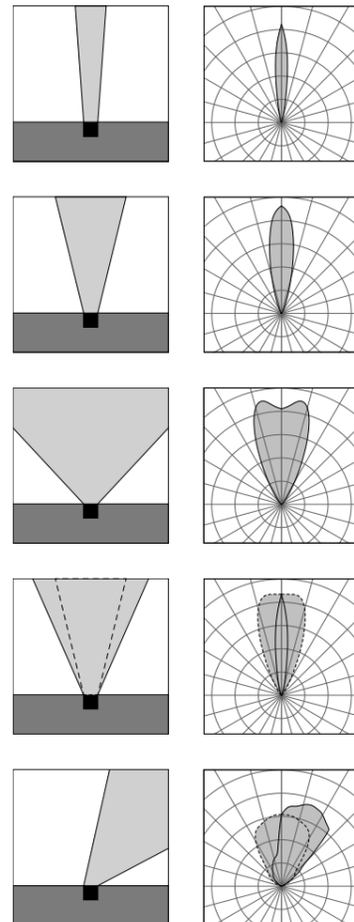
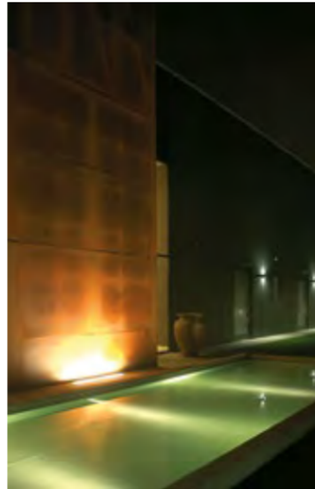
**AC204**  
 Connettore rapido IP68  
 IP68 fast connector

**AC279**  
 Connettore per cablaggio in cascata IP68  
 IP68 connector for the through wiring

Acciaio inossidabile 15   
 Stainless Steel  
 Altre finiture disponibili sul sito web  
 Other finishes available on the website   



# Confine



Acciaio inossidabile 15   
 Stainless Steel  
 Altre finiture disponibili sul sito web  
 Other finishes available on the website   

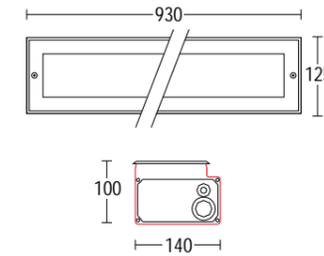
## Confine 900

## Confine 1200

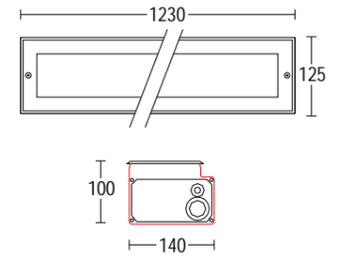
**Confine 900**  
 27W / 37,8W / 48W LED 3000K / 4000K  
 2628lm - 5046lm  
 12° / 25° / 50° / asymmetrical / elipsoidale  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso LED driver integral

**Confine 1200**  
 36W / 50,4W / 64W LED 3000K / 4000K  
 3504lm - 6728lm  
 12° / 25° / 50° / asymmetrical / elipsoidale  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso LED driver integral

### GH1297



### GH1298



## ACCESSORI ACCESSORIES

 Controcassa  
 Rough-in housing  
**AC282** Confine GH1297  
**AC283** Confine GH1298

 **AC204**  
 Connettore rapido IP68  
 IP68 fast connector

 **AC279**  
 Connettore per cablaggio in cascata IP68  
 IP68 connector for the through wiring

Serie di apparecchi di illuminazione da incasso a terreno inclinabili da 0 a 90° ed orientabili da 0 a 359° sull'asse verticale. Sono studiati per l'illuminazione di facciate, piante a piccolo, medio ed alto fusto, arbusti ed altri elementi architettonici grazie ad un'ampia disponibilità di ottiche e potenze. La costruzione del corpo e dell'anello di chiusura del diffusore sono in lega in alluminio ad alta resistenza alla ossidazione sottoposti a trattamento con nano-bonderite protetti con verniciatura a polvere poliestere texturizzata, rendono il prodotto resistente agli agenti atmosferici ed ai raggi UV garantendone la massima protezione nel corso degli anni. Le guarnizioni in silicone assicurano la massima tenuta in tutte le condizioni operative e di temperatura. Il diffusore in vetro sodico calcico temprato iper trasparente, per garantire la massima trasmittanza della luce, è rifinito con bordo serigrafato. Il prodotto è equipaggiato con lo speciale sistema water-lock Ghidini che impedisce la suzione dell'umidità dal cavo di alimentazione causata dall'alternarsi dei cicli di accensione e spegnimento. Il prodotto si installa con una cassaforma in acciaio trattato in cataforesi che previene il contatto dell'apparecchio con il terreno e consente di avere lo spazio necessario per il cablaggio. Non adatto all'installazione in piscine o fontane.

*Series of recessed lighting fixtures. They are designed for lighting facades, small, medium and tall trees, shrubs and bushes and other architectural elements in general thanks to a wide range of optics and wattages. The body and diffuser closure ring are constructed of high oxidation resistant aluminum alloy which is subjected to nano-bonderite treatment and finished with texturized polyester powder paint, making the product resistant to atmospheric agents and UV rays, guaranteeing maximum protection over the years. Silicone gaskets ensure maximum sealing in all operating and temperature conditions. The ultra transparent tempered soda lime glass diffuser ensures maximum light transmittance and is finished with a silkscreen border. The external screws are in stainless steel. The product is equipped with the Ghidini water-lock system which prevents condensation from the power cable due to the alternating on and off cycles. The product is installed with a stainless steel Aisi 304 rough-in housing that prevents the contact of the fixture directly with the ground and allows the necessary space for wiring. Not suitable for installation in swimming pools or fountains.*

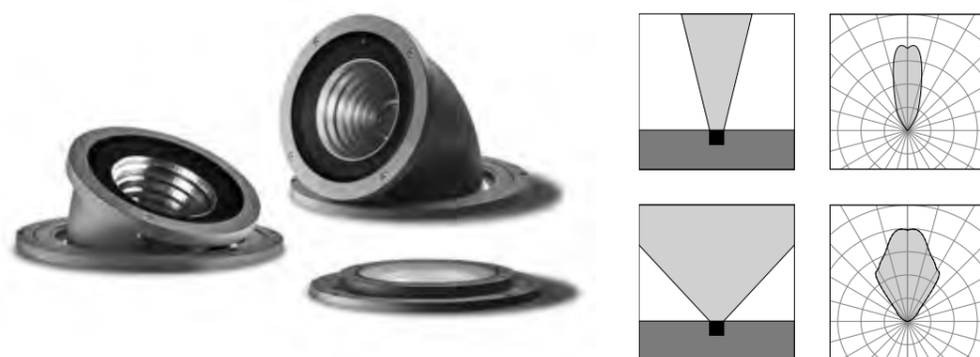


CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE ENEC UK CA AMPC DM ROHS RE ALU GLASS
GRADO DI PROTEZIONE IP / IK RATING	IP 67 / IK 09
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe I
DIMMERABILE DIMMABLE	versione dimmerabile DALI disponibile su richiesta dimmerable DALI version available upon request
CORPO BODY	alluminio pressofuso EN AB 44100 alta resistenza all'ossidazione die-cast aluminium EN AB 44100 high resistance to oxidation
CONTROCASSA ROUGH-IN HOUSING	ferro con trattamento in cataforesi nera - da ordinare separatamente iron with black cathaphoretic treatment - to be ordered separately
DIFFUSORE DIFFUSER	vetro sodico lime temprato 15mm soda-lime tempered glass 15mm
RIFLETTORE REFLECTOR	riflettore in tecnopolimero anti UV con metallizzazione di alluminio super puro reflector in anti-UV technopolymer with super pure aluminum metallization
VITERIA ESTERNA EXTERNAL FIXINGS	inox A4-70 trattata in soluzione lubrificante idrorepellente con alto potere antiossidante stainless steel A4-70 treated with highly antioxidant water-repellent lubricating solution
GUARNIZIONI SEALING GASKET	silicone silicone
CABLAGGIO WIRING	apparecchio fornito con cavo precablato H07RN8-F con pressacavo metallico PG 13,5 Ø 6/12 mm fixture supplied with pre-wired cable H07RN8-F with metal cable gland PG 13,5 Ø 6/12 mm
CABLAGGIO IN CASCATA WIRE THROUGH CONNECTION	disponibile su richiesta available upon request
DRENAGGIO DRAINAGE AREA	300mm di ghiaia o materiale drenante. In alternativa, sistema di tubazioni drenanti 300mm of gravel or draining material. Alternatively, draining piping system
SORGENTE LUMINOSA LIGHT SOURCE	Led incluso Led integral
FINITURA FINISH	verniciatura in polveri poliestere ad alta resistenza ai raggi UV ed alla corrosione powder coating polyester high resistance to UV and oxidation



photo: Germano Borrelli

# Daytona



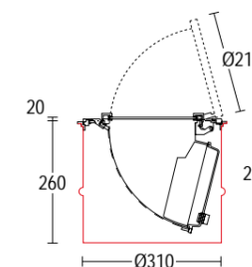
Grigio scuro opaco **05** ●  
Dark grey matt

Grigio chiaro **19** ●  
Light grey

Altre finiture disponibili sul sito web  
Other finishes available on the website ●●●

18W / 26W / 32W / 39W LED 3000K / 4000K  
2172lm - 4336lm  
28° / 71°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso LED driver integral

**GH5200**



## ACCESSORI ACCESSORIES

**AC150**  
Controcassa  
Rough-in housing

**AC714**  
Visiera  
Hood

**AC279**  
Connettore per cablaggio in cascata IP68  
IP68 connector for the through wiring



# arlico

# Segno AS

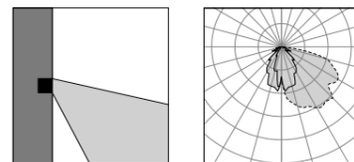
Serie di apparecchi da incasso a parete ad emissione di luce asimmetrica caratterizzati dalle ridottissime dimensioni e profondità, disponibile in varie misure. Studiati per l'illuminazione d'accento di gradini scale, corridoi, passaggi o come segna passo dove sia richiesta illuminazione di orientamento. Il corpo è in acciaio inossidabile AISI 316L e grazie al suo indice di protezione IP 65, risulta particolarmente indicato per luoghi dove si presenta necessaria un'elevata protezione contro umidità e acqua. Il prodotto è molto versatile ed installabile con una cassaforma in polipropilene, tramite molle per l'installazione nel cartongesso oppure attraverso una interfaccia per scatola a muro 503. Il prodotto necessita di un driver remoto per il funzionamento.

*Series of luminaires wall recessed with asymmetric light distribution characterized by very small dimensions and depth, available in various sizes. Designed for accent lighting of staircase steps, corridors, passageways where orientation lighting is required. The construction of the body is in stainless steel AISI316L, make the product resistant and durable. The product is watertight IP65 and is indicated in environments with high humidity. The installation of the product is very versatile and can be installed with a polypropylene rough-in housing, through springs for installation in plasterboard or through a 503 wall box interface. The product needs a remote driver.*



CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE ENEC UK CA BSI IEC ROHS REACH
GRADO DI PROTEZIONE IP / IK RATING	IP 66 / IK 08
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe III class III
DIMMERABILE DIMMABLE	versione dimmerabile DALI disponibile su richiesta dimnable DALI version available upon request
CORPO BODY	inox AISI 316L stainless steel AISI 316L
CONTROCASSA ROUGH-IN HOUSING	termoplastica da ordinare separatamente thermoplastic to be ordered separatly
GUARNIZIONI SEALING GASKET	silicone silicone
CABLAGGIO WIRING	apparecchio fornito con 0,5 m di cavo FR5FOEM7-AD8 pre cablato con pressacavo PE-LD 5,2mm fixture supplied with pre wired cable 0,5 m long FR5FOEM7-AD8 with metal cable gland PE-LD 5,2mm
SORGENTE LUMINOSA LIGHT SOURCE	Led incluso Led integral
FINITURA FINISH	inox AISI 316L spazzolato brushed stainless steel AISI 316L

# Segno AS RD



MicroSegno AS RD 32

Segno AS RD 45

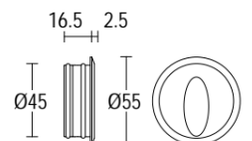
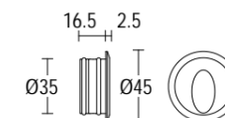
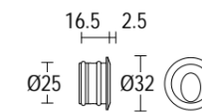
MaxiSegno AS RD 55

1W LED 3000K / 4000K  
122lm - 130lm  
max 350 mA DC  
alimentatore remoto SELV non incluso  
*remote SELV led driver not included*

GH1436

GH1437

GH1438



Acciaio inossidabile 15   
*Stainless Steel*

Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*   

## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC052.0350015SD-20**  
Alimentatore IP20 350mA 15W DALI  
*LED driver IP20 350mA 15W DALI*  
**AC184.0024016SN-20**  
Alimentatore IP20 24V DC 16W  
*LED driver IP20 24V DC 16W*  
**AC042.0024020SD-20**  
Alimentatore IP20 24V DC 20W DALI  
*LED driver IP20 24V DC 20W DALI*



**AC205-IP66**  
Scatola per alimentatore remoto IP66  
*ip 66 remote power supply box*

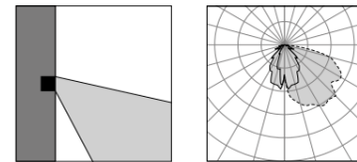


Adattatore per installazione  
su scatola 503  
*Adaptor for installation like box 503*  
**295** Microsegno AS  
**296** Segno AS  
**297** Maxisegno AS



**AC021.0350014FN-67**  
Alimentatore IP67 350mA 14W  
*LED driver IP67 350mA 14W*  
**AC146.0024014FN-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 14W  
*LED driver IP67 24V DC 14W*  
**AC114.0024024FD-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 24W DALI  
*LED driver IP67 24V DC 24W DALI*  
**AC113.0024201FD-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 201W DALI  
*LED driver IP67 24V DC 201W DALI*

# Segno AS SQ



MicroSegno AS SQ 32

Segno AS SQ 45

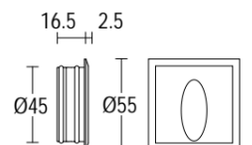
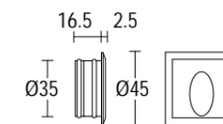
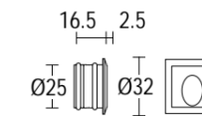
MaxiSegno AS SQ 55

1W LED 3000K / 4000K  
122lm - 130lm  
max 350 mA DC  
alimentatore remoto SELV non incluso  
*remote SELV led driver not included*

**GH1439**

**GH1440**

**GH1441**



Acciaio inossidabile 15   
*Stainless Steel*

Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website* 

## ACCESSORI ACCESSORIES

**AC052.0350015SD-20**  
Alimentatore IP20 350mA 15W DALI  
*LED driver IP20 350mA 15W DALI*

**AC184.0024016SN-20**  
Alimentatore IP20 24V DC 16W  
*LED driver IP20 24V DC 16W*

**AC042.0024020SD-20**  
Alimentatore IP20 24V DC 20W DALI  
*LED driver IP20 24V DC 20W DALI*



**AC205-IP66**  
Scatola per alimentatore remoto IP66  
*Ip 66 remote power supply box*



Adattatore per installazione  
su scatola 503  
*Adaptor for installation like box 503*

**295** Microsegno AS  
**296** Segno AS  
**297** Maxisegno AS



**AC021.0350014FN-67**  
Alimentatore IP67 350mA 14W  
*LED driver IP67 350mA 14W*

**AC146.0024014FN-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 14W  
*LED driver IP67 24V DC 14W*

**AC114.0024024FD-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 24W DALI  
*LED driver IP67 24V DC 24W DALI*

**AC113.0024201FD-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 201W DALI  
*LED driver IP67 24V DC 201W DALI*

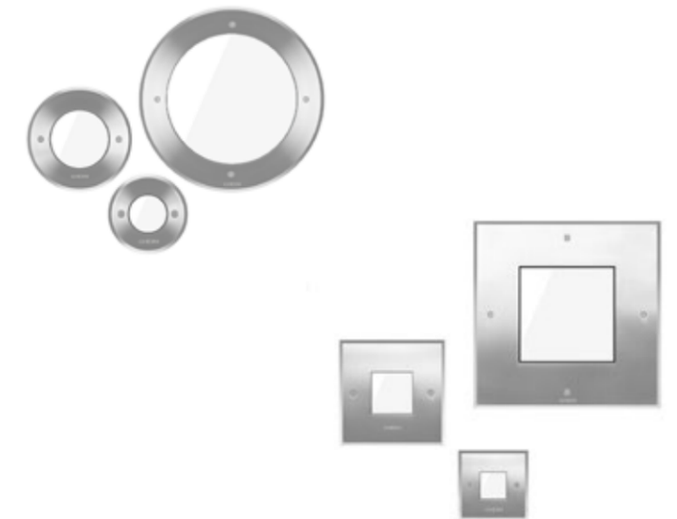


Apparecchi da incasso a parete dalla ridotta profondità di incasso. Disponibili in varie dimensioni, sono studiati per l'illuminazione di vialetti, scale e passaggi a luce diffusa. La costruzione del corpo e dell'anello di chiusura del diffusore sono in lega in alluminio ad alta resistenza alla ossidazione sottoposti a trattamento con nano-bonderite protetti con verniciatura a polvere poliestere texturizzata, rendono il prodotto resistente agli agenti atmosferici ed ai raggi UV garantendone la massima protezione nel corso degli anni. Le guarnizioni in silicone assicurano la massima tenuta in tutte le condizioni operative e di temperatura. Il diffusore in vetro sodico calcico temprato opale, per garantire la massima ed omogenea distribuzione della luce è rifinito con serigrafia. Sono disponibili anche versioni con griglia di alluminio direzionata verso il basso per proteggere il diffusore e migliorarne sia la resistenza meccanica che la riduzione dell'abbagliamento. Consigliate in zone soggette ad atti vandalici. La cornice esterna di finitura e la viteria sono in acciaio inossidabile. Il prodotto si installa con una cassaforma in polipropilene è adatta sia per calcestruzzo che per muri convenzionali. E' disponibile anche un accessorio per l'installazione a cartongesso.

*Recessed lighting fixtures characterized by the reduced recess depth. Available in various sizes, they are designed for lighting driveways, walkways, stairs with diffused light. The body and diffuser closure ring are constructed of high oxidation resistant aluminum alloy which is subjected to nano-bonderite treatment and finished with texturized polyester powder paint, making the product resistant to atmospheric agents and UV rays, guaranteeing maximum protection over the years. Silicone gaskets ensure maximum sealing in all operating and temperature conditions. The diffuser in sodium calcium tempered opal glass, to guarantee the maximum and uniform distribution of light, is finished with silkscreen border. The external finishing frame and screws are in stainless steel. There are available also versions with aluminum grille directed downwards to protect the diffuser and improve both its mechanical strength and glare reduction. Recommended in areas subject to vandalism. The product is installed with a polypropylene rough-in housing and is suitable for both concrete and conventional walls. A drywall installation accessory is also available.*

# arlico

# Spia



CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE ENEC UK CA CM DM EN FE ALU GLASS
GRADO DI PROTEZIONE IP / IK RATING	IP 67 / IK 10 IP 67 / IK 10
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe I
DIMMERABILE DIMMABLE	versione dimmerabile DALI disponibile su richiesta dimmmable DALI versione available upon request
CORPO BODY	alluminio pressofuso EN AB 44100 alta resistenza all'ossidazione die-cast aluminium EN AB 44100 high resistance to oxidation
CONTROCASSA ROUGH-IN HOUSING	polipropilene (PP) da ordinare separatamente polypropilene (PP) to be ordered separatly
DIFFUSORE DIFFUSER	vetro sodico calcico temprato Microspia 8 mm - Midispia 12 mm - Spia 15 mm soda-lime tempered glass Microspia 8 mm - Midispia 12 mm - Spia 15 mm
VITERIA ESTERNA EXTERNAL FIXINGS	inox A4-70 trattata in soluzione lubrificante idrorepellente con alto potere antiossidante stainless steel A4-70 treated with highly antioxidant water-repellent lubricating solution
GUARNIZIONI SEALING GASKET	silicone silicone
CABLAGGIO WIRING	apparecchio fornito con 0,5 m di cavo H07RN8-F pre cablato con pressacavo in metallo M16 Ø5/10mm fixture supplied with pre wired cable 0,5 m long H07RN8-F with metal cable gland M16 Ø 7/10 mm
SECONDO CAVO SECOND CABLE	Spia: disponibile su richiesta Spia: available upon request
SECONDO ENTRATA CAVO SECOND CABLE ENTRY	Midispia: disponibile su richiesta Midispia: available upon request
SORGENTE LUMINOSA LIGHT SOURCE	Led incluso Led integral
FINITURA FINISH	verniciatura in polveri poliestere ad alta resistenza ai raggi UV ed alla corrosione - acciaio inox AISI 316L sp.2 mm powder coating polyester high resistance to UV and oxidation - 2 mm. thickness AISI 316L stainless steel

# MicroSpia

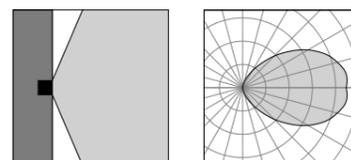


photo: Germano Borrelli



MicroSpia RD 90

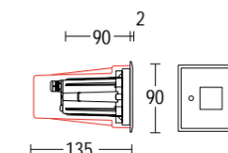
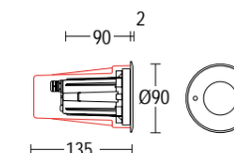
MicroSpia SQ 90



4,3W / 6W LED 3000K / 4000K  
400lm - 877lm  
110°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso LED driver integral

GH5293

GH5290



Acciaio inossidabile 15   
Stainless Steel

Altre finiture disponibili sul sito web  
Other finishes available on the website   

## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC013**  
Controcassa  
Rough-in housing



**AC205-IP66**  
Scatola per alimentatore remoto IP66  
Ip 66 remote power supply box



**AC204**  
Connettore rapido IP68  
IP68 fast connector



**AC052.0350015SD-20**  
Alimentatore IP20 350mA 15W DALI  
Driver LED IP20 350mA 15W DALI



**AC021.0350014FN-67**  
Alimentatore IP67 350mA 14W  
Driver LED IP67 350mA 14W

# Spia



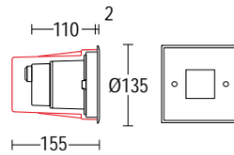
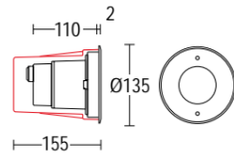
Spia RD 135

Spia SQ 135

6,5W LED 3000K / 4000K  
904lm - 918lm  
110°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

GH5296

GH5299



## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC015**  
Controcassa  
Rough-in housing



**AC204**  
Connettore rapido IP68  
IP68 fast connector

Acciaio inossidabile 15   
*Stainless Steel*  
Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*



# arlico



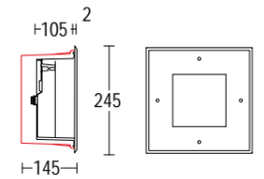
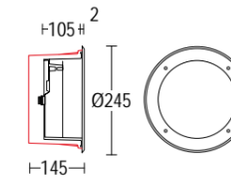
MaxiSpia RD 245

MaxiSpia SQ 245

13W LED 3000K / 4000K  
2040lm - 2140lm  
110°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

GH5301

GH5308



## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC017**  
Controcassa  
Rough-in housing



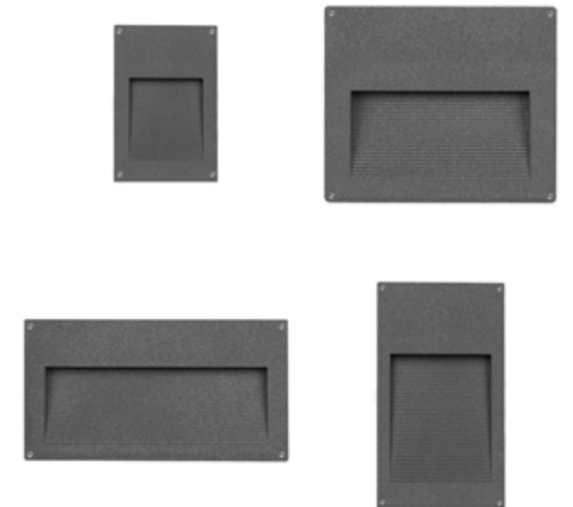
**AC204**  
Connettore rapido IP68  
IP68 fast connector

Acciaio inossidabile 15   
*Stainless Steel*  
Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*



Serie di apparecchi di illuminazione da incasso a parete. Disponibili in varie dimensioni e forme, sono studiati per l'illuminazione di vialetti, scale, passaggi a luce indiretta senza abbagliare. La costruzione del prodotto in lega in alluminio ad alta resistenza alla ossidazione sottoposto a trattamento con nano-bonderite e verniciatura a polvere poliestere texturizzata, rendono il prodotto resistente agli agenti atmosferici ed ai raggi UV garantendone la massima protezione nel corso degli anni. Le guarnizioni in silicone assicurano la massima tenuta in tutte le condizioni operative e di temperatura. Le viteria esterna è in acciaio inossidabile. Il diffusore in vetro sodico calcico temprato e rigato, per garantire la massima ed omogenea distribuzione della luce è siliconato direttamente al corpo. Il prodotto si installa a mezzo di cassaforma in polipropilene

*Series of recessed lighting fixtures. Available in various sizes, they are designed for lighting driveways, walkways, stairs with indirect light without glaring. The body and is made of high oxidation resistant aluminum alloy which is subjected to nano-bonderite treatment and finished with texturized polyester powder paint, making the product resistant to atmospheric agents and UV rays, guaranteeing maximum protection over the years. Silicone gaskets ensure maximum sealing in all operating and temperature conditions. External screws are in stainless steel. The diffuser in sodium calcium tempered and ribbed glass, to guarantee the maximum and uniform distribution of light, is siliconed directly to the body. The product is installed in a rough-in housing made of polypropylene.*



CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE ENEC UK CA
GRADO DI PROTEZIONE IP / IK RATING	IP 65 / IK09 IP 65 / IK09
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe I
DIMMERABILE DIMMABLE	versione dimmerabile DALI disponibile su richiesta dimnable DALI versione available upon request
CORPO BODY	alluminio pressofuso EN AB 44100 alta resistenza all'ossidazione die-cast aluminium EN AB 44100 high resistance to oxidation
CONTROCASSA ROUGH-IN HOUSING	polipropilene (PP) da ordinare separatamente polypropylene (PP) to be ordered separatly
DIFFUSORE DIFFUSER	vetro sodico calcico temprato 3 mm soda-lime tempered glass 3 mm
VITERIA ESTERNA EXTERNAL FIXINGS	inox A4-70 trattata in soluzione lubrificante idrorepellente con alto potere antiossidante stainless steel A4-70 treated with highly antioxidant water-repellent lubricating solution
GUARNIZIONI SEALING GASKET	silicone silicone
ENTRATA CAVO CABLE ENTRY	passacavo lamellare IP66 Ø max 9mm IP66 lamellar bushing Ø max 9mm
SORGENTE LUMINOSA LIGHT SOURCE	esclusa (Led incluso) not included (Led integral)
FINITURA FINISH	verniciatura in polveri poliestere ad alta resistenza ai raggi UV ed alla corrosione powder coating polyester high resistance to UV and oxidation



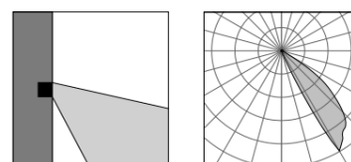
photo: Germano Borrelli

# Verso



Verso 90

VertiVerso 140

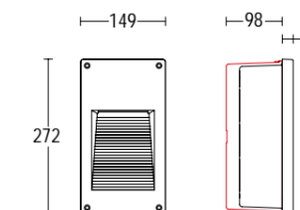
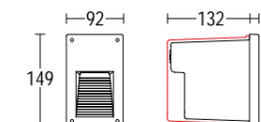


**Verso 90**  
 2,9W LED 3000K / 4000K  
 367lm - 389lm  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

**VertiVerso 140**  
 5,8W LED 3000K / 4000K  
 734lm - 778lm  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

GH5410

GH5409



Grigio scuro opaco 05 ●  
*Dark grey matt*

Grigio chiaro 19 ●  
*Light grey*

Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*

## ACCESSORI ACCESSORIES

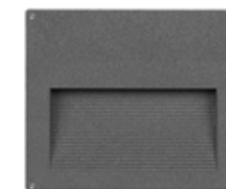


Controcassa  
*Rough-in housing*  
**AC003** Miniverso GH5410  
**AC002** Vertiverso GH5409



photo: Germano Borrelli

# Verso



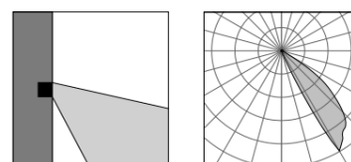
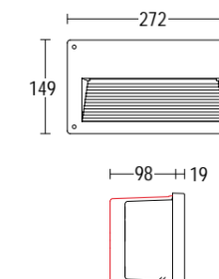
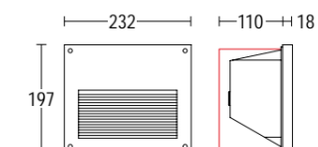
MaxiVerso 230

LongVerso 270

8,7W LED 3000K / 4000K  
 1101lm - 1167lm  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

GH5406

GH5408



Grigio scuro opaco **05** ●  
*Dark grey matt*

Grigio chiaro **19** ●  
*Light grey*

Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*

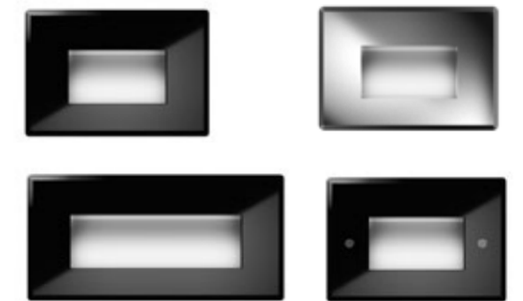
## ACCESSORI ACCESSORIES



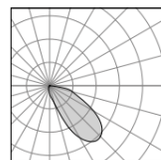
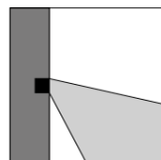
Controcassa  
*Rough-in housing*  
**AC406** Verso GH5406  
**AC002** Longverso GH5408

Serie di apparecchi incassati a parete dalla ridotta profondità di incasso. Sono studiati per l'illuminazione di vialetti, scale e passaggi a luce diffusa. La costruzione del corpo, in lega di alluminio ad alta resistenza alla ossidazione sottoposto a trattamento con nano-bonderite e protetto con verniciatura a polvere poliestere texturizzata, rendono il prodotto resistente agli agenti atmosferici ed ai raggi UV garantendone la massima protezione nel corso degli anni. Le guarnizioni in silicone assicurano la massima tenuta in tutte le condizioni operative e di temperatura. Il diffusore in vetro sodico calcico temprato rifinito con serigrafia ed bordo molato donano un tocco di classe all'apparecchio. Il prodotto si installa con una cassaforma standard 503 in polistirene è adatta sia per calcestruzzo che per muri convenzionali. La versione per cartongesso si installa in modo semplice con molle in acciaio armonico.

*Series of recessed wall luminaires with reduced recessed depth. They are designed for lighting of paths, stairs and passages with diffused light. The construction of the body, in aluminum alloy with high resistance to oxidation, treated with nano-bonderite and protected with polyester powdercoating, make the product resistant to atmospheric agents and UV rays, guaranteeing maximum protection over the years. The silicone gaskets ensure maximum sealing in all operating and temperature conditions. The diffuser in tempered sodium calcium glass finished with silk-screen printing and bevelled edge gives a touch of class to the fixture. The product is installed with a standard 503 polystyrene rough-in housing and is suitable for both concrete and conventional walls. The drywall version is easy to install with harmonic steel springs.*



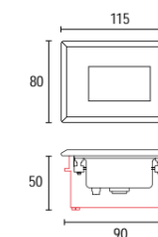
CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE ENEC UK CB CQC DIM 1000 ALU SLAB
GRADO DI PROTEZIONE IP / IK RATING	IP 65 / IK 07
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe III class III
DIMMERABILE DIMMABLE	dimmerabile in base al driver utilizzato dimmable based on driver used
CORPO BODY	alluminio pressofuso EN AB 44100 alta resistenza all'ossidazione die-cast aluminium EN AB 44100 high resistance to oxidation
CONTROCASSA ROUGH-IN HOUSING	termoplastico - da ordinare separatamente thermoplastic to be ordered separately
DIFFUSORE DIFFUSER	vetro sodico calcico temprato diffondente 5 mm soda-lime tempered diffuser glass 5 mm
GUARNIZIONI SEALING GASKET	silicone silicone
CABLAGGIO WIRING	apparecchio fornito con cavo 0,2m precablato H05RN-F fixture supplied with pre-wired cable 0,2m long H05RN-F
SORGENTE LUMINOSA LIGHT SOURCE	Led incluso Led integral
FINITURA FINISH	verniciatura in polveri poliestere ad alta resistenza ai raggi UV ed alla corrosione / vetro temprato e serigrafato powder coating polyester high resistance to UV and oxidation / tempered serigrafed glass



- Vetro Bianco **V1**   
*White Glass*
- Vetro Nero **V2**   
*Black Glass*
- Acciaio inossidabile **15**   
*Stainless Steel*
- Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website* 

**2W LED 3000K / 4000K / BLUE**  
**102lm - 288lm**  
 asymmetrical  
 max 24V DC / 110-240 V / 50-60 Hz  
 alimentatore remoto SELV non incluso  
*remote SELV led driver not included*

**GH1600**



## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC088.0024040FN-67**  
 LED driver IP67 24V DC 40W  
*LED driver IP67 24V DC 40W*

**AC146.0024014FN-67**  
 LED driver IP67 24V DC 14W  
*LED driver IP67 24V DC 14W*

**AC184.0024016SN-20**  
 Alimentatore IP20 24V DC 16W  
*LED driver IP20 24V DC 16W*

**AC042.0024020SD-20**  
 Alimentatore IP20 24V DC 20W DALI  
*LED driver IP20 24V DC 20W DALI*



**AC503**  
 Cassaforma da incasso  
*Wall recessed rough-in housing*

# Passo Spring

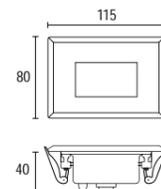
arlico

# Passo Screw



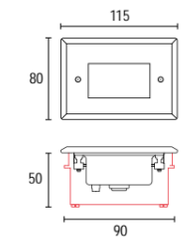
2W LED 3000K / 4000K / BLUE  
102lm - 288lm  
asymmetrical  
max 24V DC / 110-240 V / 50-60 Hz  
alimentatore remoto SELV non incluso  
remote SELV led driver not included

**GH1601**

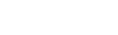


2W LED 3000K / 4000K / BLUE  
102lm - 288lm  
asymmetrical  
max 24V DC / 110-240 V / 50-60 Hz  
alimentatore remoto SELV non incluso  
remote SELV led driver not included

**GH1604**



## ACCESSORI ACCESSORIES

-  **AC088.0024040FN-67**  
LED driver IP67 24V DC 40W  
LED driver IP67 24V DC 40W
-  **AC146.0024014FN-67**  
LED driver IP67 24V DC 14W  
LED driver IP67 24V DC 14W
-  **AC184.0024016SN-20**  
Alimentatore IP20 24V DC 16W  
LED driver IP20 24V DC 16W
-  **AC042.0024020SD-20**  
Alimentatore IP20 24V DC 20W DALI  
LED driver IP20 24V DC 20W DALI

- Vetro Bianco **V1**   
White Glass
- Vetro Nero **V2**   
Black Glass
- Acciaio inossidabile **15**   
Stainless Steel
- Altre finiture disponibili sul sito web  
Other finishes available on the website 

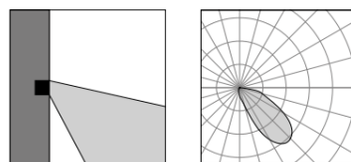
## ACCESSORI ACCESSORIES

-  **AC088.0024040FN-67**  
LED driver IP67 24V DC 40W  
LED driver IP67 24V DC 40W
-  **AC146.0024014FN-67**  
LED driver IP67 24V DC 14W  
LED driver IP67 24V DC 14W
-  **AC184.0024016SN-20**  
Alimentatore IP20 24V DC 16W  
LED driver IP20 24V DC 16W
-  **AC042.0024020SD-20**  
Alimentatore IP20 24V DC 20W DALI  
LED driver IP20 24V DC 20W DALI

- Vetro Bianco **V1**   
White Glass
- Vetro Nero **V2**   
Black Glass
- Acciaio inossidabile **15**   
Stainless Steel
- Altre finiture disponibili sul sito web  
Other finishes available on the website 

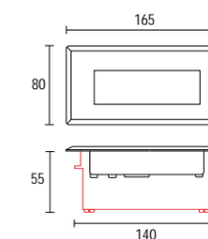
-  **AC142**  
Chiave per Vite Antivandalo  
vandal-proof screw key
-  **AC141**  
Coppia viti Antivandalo  
Pair of vandal-Proof Screw
-  **AC503**  
Cassaforma da incasso  
Wall recessed rough-in housing

# LongPasso



4W / 5,8W LED BLU / 3000K / 4000K  
 204lm - 778lm  
 asymmetrical  
 24 V DC / 110-240 V - 50/60 Hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*  
 dimmerabile in base al driver utilizzato  
*dimmmable based on driver used*

**GH1605**



Vetro Bianco **V1**   
 White Glass

Vetro Nero **V2**   
 Black Glass

Acciaio inossidabile **15**   
 Stainless Steel

Altre finiture disponibili sul sito web  
 Other finishes available on the website 

## ACCESSORI ACCESSORIES

 **AC088.0024040FN-67**  
 LED driver IP67 24V DC 40W  
 LED driver IP67 24V DC 40W

**AC146.0024014FN-67**  
 LED driver IP67 24V DC 14W  
 LED driver IP67 24V DC 14W

**AC184.0024016SN-20**  
 Alimentatore IP20 24V DC 16W  
 LED driver IP20 24V DC 16W

**AC042.0024020SD-20**  
 Alimentatore IP20 24V DC 20W DALI  
 LED driver IP20 24V DC 20W DALI

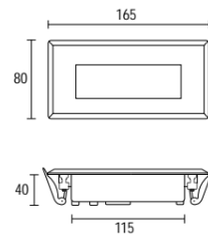
 **AC004**  
 Cassaforma da incasso  
 Wall recessed rough-in housing

# LongPasso Spring



4W / 5,8W LED BLU / 3000K / 4000K  
 204lm - 778lm  
 asymmetrical  
 24 V DC / 110-240 V - 50/60 Hz  
 alimentatore incluso *control gear not included*  
 dimmerabile in base al driver utilizzato  
*dimmmable based on driver used*

**GH1603**



## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC088.0024040FN-67**  
 LED driver IP67 24V DC 40W  
*LED driver IP67 24V DC 40W*

**AC146.0024014FN-67**  
 LED driver IP67 24V DC 14W  
*LED driver IP67 24V DC 14W*

**AC184.0024016SN-20**  
 Alimentatore IP20 24V DC 16W  
*LED driver IP20 24V DC 16W*

**AC042.0024020SD-20**  
 Alimentatore IP20 24V DC 20W DALI  
*LED driver IP20 24V DC 20W DALI*

Vetro Bianco **V1**   
*White Glass*

Vetro Nero **V2**   
*Black Glass*

Acciaio inossidabile **15**   
*Stainless Steel*

Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website* 

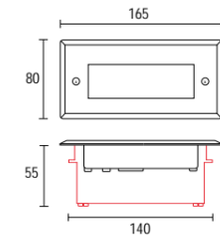
# arlico

# LongPasso Screw



4W / 5,8W LED BLU / 3000K / 4000K  
 204lm - 778lm  
 asymmetrical  
 24 V DC / 110-240 V - 50/60 Hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*  
 dimmerabile in base al driver utilizzato  
*dimmmable based on driver used*

**GH1602**



## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC088.0024040FN-67**  
 LED driver IP67 24V DC 40W  
*LED driver IP67 24V DC 40W*

**AC146.0024014FN-67**  
 LED driver IP67 24V DC 14W  
*LED driver IP67 24V DC 14W*

**AC184.0024016SN-20**  
 Alimentatore IP20 24V DC 16W  
*LED driver IP20 24V DC 16W*

**AC042.0024020SD-20**  
 Alimentatore IP20 24V DC 20W DALI  
*LED driver IP20 24V DC 20W DALI*



**AC142**  
 Chiave per Vite Antivandalo  
*vandal-proof screw key*



**AC141**  
 Coppia viti Antivandalo  
*Pair of vandal-Proof Screw*



**AC004**  
 Cassafornia da incasso  
*Wall recessed rough-in housing*

Vetro Bianco **V1**   
*White Glass*

Vetro Nero **V2**   
*Black Glass*

Acciaio inossidabile **15**   
*Stainless Steel*

Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website* 



photo: Germano Borrelli

# arlico

# Margin Wall

Serie di apparecchi da incasso a parete dalla ridotta profondità di incasso. Disponibili in varie dimensioni, sono studiati per l'illuminazione di vialetti, scale e passaggi a luce diffusa. La costruzione del corpo e dell'anello di chiusura del diffusore sono in lega in alluminio ad alta resistenza alla ossidazione sottoposti a trattamento con nano-bonderite protetti con verniciatura a polvere poliestere texturizzata, rendono il prodotto resistente agli agenti atmosferici ed ai raggi UV garantendone la massima protezione nel corso degli anni. Le guarnizioni in silicone assicurano la massima tenuta in tutte le condizioni operative e di temperatura. Il diffusore in vetro sodico calcico temprato è opale per garantire la massima ed omogenea distribuzione della luce. Sono disponibili anche versioni con griglia di alluminio direzionata verso il basso per proteggere il diffusore e migliorarne sia la resistenza meccanica che la riduzione dell'abbagliamento. Consigliate in zone soggette ad atti vandalici. La cornice esterna di finitura e la viteria sono in acciaio inossidabile. Il prodotto si installa con una cassaforma in polipropilene è adatta sia per calcestruzzo che per muri convenzionali. E' disponibile anche un accessorio per l'installazione a cartongesso.

*Series of recessed lighting fixtures characterized by the reduced recess depth. Available in various sizes, they are designed for lighting driveways, walkways, stairs with diffused light. The body and diffuser closure ring are constructed of high oxidation resistant aluminum alloy which is subjected to nano-bonderite treatment and finished with texturized polyester powder paint, making the product resistant to atmospheric agents and UV rays, guaranteeing maximum protection over the years. Silicone gaskets ensure maximum sealing in all operating and temperature conditions. The diffuser in sodium calcium tempered is opal glass to guarantee the maximum and uniform distribution of light. The external finishing frame and screws are in stainless steel. There are available also versions with aluminum grille directed downwards to protect the diffuser and improve both its mechanical strength and glare reduction. Recommended in areas subject to vandalism. The product is installed with a polypropylene rough-in housing and is suitable for both concrete and conventional walls. A drywall installation accessory is also available.*



CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE ENEC UK CM EN 15353 PE ALU GLASS
GRADO DI PROTEZIONE IP / IK RATING	Margin wall: IP 66 / IK 06 - Maximarginwall: IP 66 IK 07 Margin wall: IP 66 / IK 06 - Maximarginwall: IP 66 IK 07
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe I ⚡
DIMMERABILE DIMMABLE	versione dimmerabile DALI disponibile su richiesta dimnable DALI versione available upon request
CORPO BODY	alluminio pressofuso EN AB 44100 alta resistenza all'ossidazione die-cast aluminium EN AB 44100 high resistance to oxidation
CONTROCASSA ROUGH-IN HOUSING	polipropilene (PP) da ordinare separatamente polypropilene (PP) to be ordered separatly
DIFFUSORE DIFFUSER	vetro sodico calcico temprato Marginwall: 4 mm - Maximarginwall: 5 mm soda-lime tempered glass Marginwall: 4 mm - Maximarginwall: 5 mm
VITERIA ESTERNA EXTERNAL FIXINGS	inox A4-70 trattata in soluzione lubrificante idrorepellente con alto potere antiossidante stainless steel A4-70 treated with highly antioxidant water-repellent lubricating solution
GUARNIZIONI SEALING GASKET	silicone silicone
ENTRATA CAVO CABLE ENTRY	passacavo lamellare IP66 Ø max 9mm IP66 lamellar bushing Ø max 9mm
SORGENTE LUMINOSA LIGHT SOURCE	Led incluso Led integral
FINITURA FINISH	verniciatura in polveri poliestere ad alta resistenza ai raggi UV ed alla corrosione - acciaio inox AISI 316L sp.2 mm powder coating polyester high resistance to UV and oxidation - 2 mm. thickness AISI 316L stainless steel



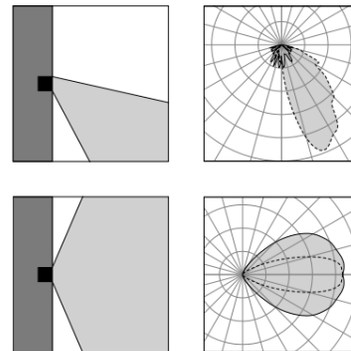
photo: Germano Borrelli

# Margin Wall



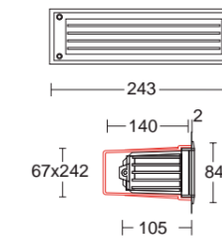
Margin Wall Grid 245x65

Margin Wall 260x85

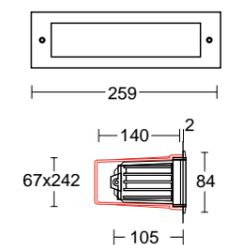


6W LED 3000K / 4000K  
816lm - 864lm  
110° / asymmetrical  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso LED driver integral

GH6507



GH6503



- Acciaio inossidabile 15  *Stainless Steel*
  - Grigio scuro opaco 05  *Dark grey matt*
  - Grigio chiaro 19  *Light grey*
- Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*

## ACCESSORI ACCESSORIES





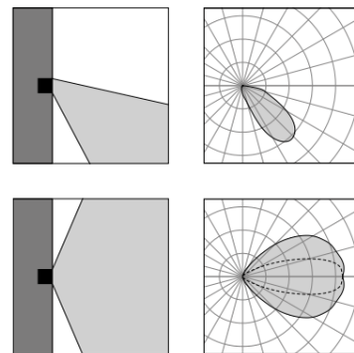
photo: Germano Borrelli

# MaxiMargin Wall



MaxiMargin Wall 350x175 AS

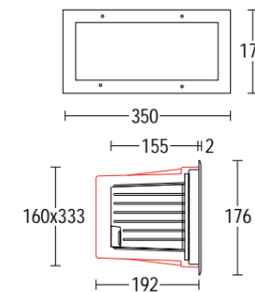
MaxiMargin Wall 350x175



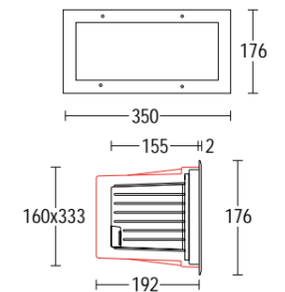
**MaxiMargin Wall AS**  
 11,6W / 17,2W LED 3000K / 4000K  
 1468lm - 2100lm  
 asymmetrical  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso LED driver integral

**MaxiMargin Wall 350x175**  
 13W LED 3000K / 4000K  
 2040lm - 2140lm  
 110°  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso LED driver integral

GH5629



GH5629



Ottica diffusiva  
 Diffuser optict

Ottica asimmetrica  
 Assymetric optict

Acciaio inossidabile 15   
 Stainless Steel  
 Altre finiture disponibili sul sito web  
 Other finishes available on the website 

## ACCESSORI ACCESSORIES

**AC024**  
 Controcassa  
 Rough-in housing

**AC204**  
 Connettore rapido IP68  
 IP68 fast connector

Serie di apparecchi incassati a parete dalla ridotta profondità di incasso. Sono studiati per l'illuminazione di vialetti, scale e passaggi a luce diffusa. La costruzione del corpo, in lega di alluminio ad alta resistenza alla ossidazione sottoposto a trattamento con nano-bonderite e protetto con verniciatura a polvere poliestere texturizzata, rendono il prodotto resistente agli agenti atmosferici ed ai raggi UV garantendone la massima protezione nel corso degli anni. Le guarnizioni in silicone assicurano la massima tenuta in tutte le condizioni operative e di temperatura. Il diffusore in vetro sodico calcico temprato rifinito con serigrafia ed bordo molato donano un tocco di classe all'apparecchio. Il prodotto si installa con una cassaforma in acciaio inossidabile adatta sia per calcestruzzo che per muri convenzionali.

*Series of recessed wall luminaires with reduced recessed depth. They are designed for lighting of paths, stairs and passages with diffused light. The construction of the body, in aluminum alloy with high resistance to oxidation, treated with nano-bonderite and protected with polyester powdercoating, make the product resistant to atmospheric agents and UV rays, guaranteeing maximum protection over the years. The silicone gaskets ensure maximum sealing in all operating and temperature conditions. The diffuser in tempered sodium calcium glass finished with silk-screen printing and bevelled edge gives a touch of class to the fixture. The product is installed with stainless steel rough-in housing and is suitable for both concrete and conventional walls.*



CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE ENEC UK USF +16 +20C DIM 003 ALE ALE SLAB
GRADO DI PROTEZIONE IP / IK RATING	IP 67 / IK07 IP 67 / IK07
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe III class III
DIMMERABILE DIMMABLE	dimmerabile in base al driver utilizzato dimmable based on driver used
CORPO BODY	alluminio estruso EN AW-6060 T5, alluminio pressofuso EN AB 44100 resistente alla ossidazione extruded aluminum EN AW-6060 T5, Die-cast aluminum EN AB 44100 highly resistant to oxidation
CONTROCASSA ROUGH-IN HOUSING	acciaio da ordinare separatamente steel to be ordered separately
DIFFUSORE DIFFUSER	vetro temprato sodico calcico 3mm sodium-calcium tempered glass 3mm
VITERIA ESTERNA EXTERNAL FIXINGS	inox A4-70 trattata in soluzione lubrificante idrorepellente con alto potere antiossidante stainless steel A4-70 treated with highly antioxidant water-repellent lubricating solution
GUARNIZIONI SEALING GASKET	silicone silicone
CABLAGGIO WIRING	apparecchio fornito con 0,5 m di cavo FR5FOEM7-AD8 pre cablato con pressacavo in metallo M12 Ø 3,5/7 mm fixture supplied with pre wired cable 0,5 m long FR5FOEM7-AD8 with metal cable gland M12 Ø 3,5/7 mm
SORGENTE LUMINOSA LIGHT SOURCE	Led incluso not included Led integral
FINITURA FINISH	verniciatura in polveri poliestere ad alta resistenza ai raggi UV ed alla corrosione powder coating polyester high resistance to UV and oxidation

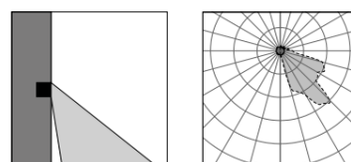


# Edge AS



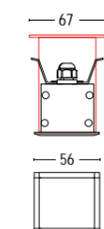
Edge AS 50

Edge AS Spring 50

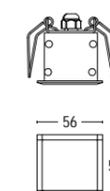


0,4W LED 3000K / 4000K  
40,8lm - 41,5lm  
max 24V DC  
alimentatore remoto SELV non incluso  
*remote SELV led driver not included*

GH2003



GH1990



Grigio scuro opaco 05   
*Dark grey matt*

Grigio chiaro 19 

Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*   

## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC052.0024016SD-20**  
Alimentatore IP20 24V DC 16W DALI  
*LED driver IP20 24V DC 16W DALI*

**AC191.0024035SN-20**  
Alimentatore IP20 24V DC 35W  
*LED driver IP20 24V DC 35W*



**AC146.0024014FN-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 14W  
*LED driver IP67 24V DC 14W*

**AC088.0024040FN-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 40W  
*LED driver IP67 24V DC 40W*



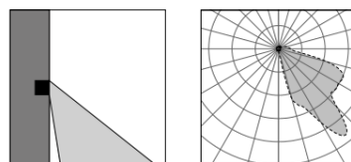
**AC543**  
Controcassa  
*Edge AS 50*

# Edge AS



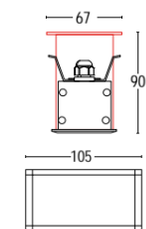
Edge AS 100

Edge AS Spring 100

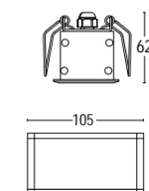


1,1W LED 3000K / 4000K  
121lm - 123lm  
max 24V DC  
alimentatore remoto SELV non incluso  
*remote SELV led driver not included*

GH2004



GH1991



Grigio scuro opaco 05 ●  
*Dark grey matt*

Grigio chiaro 19 ●  
*Light grey*

Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*

## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC052.0024016SD-20**  
Alimentatore IP20 24V DC 16W DALI  
*LED driver IP20 24V DC 16W DALI*



**AC191.0024035SN-20**  
Alimentatore IP20 24V DC 35W  
*LED driver IP20 24V DC 35W*



**AC146.0024014FN-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 14W  
*LED driver IP67 24V DC 14W*

**AC088.0024040FN-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 40W  
*LED driver IP67 24V DC 40W*



**AC544**  
Controcassa  
*Edge AS 100*

# Edge AS

# arlico

# Edge AS



Edge AS 150

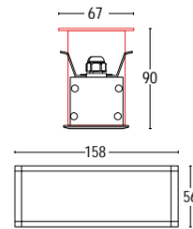
Edge AS Spring 150

Edge AS 5L 180

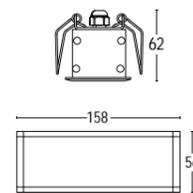
Edge AS Spring 5L 180

2,3W LED 3000K / 4000K  
243lm - 247lm  
max 24V DC  
alimentatore remoto SELV non incluso  
*remote SELV led driver not included*

GH2005

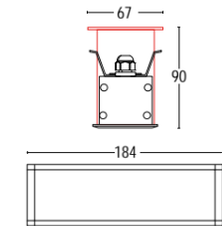


GH1992

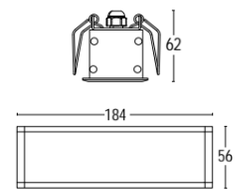


10,5W LED 3000K / 4000K  
982lm - 1090lm  
max 24V DC  
alimentatore remoto SELV non incluso  
*remote SELV led driver not included*

GH2007



GH2006



## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC052.0024016SD-20**  
Alimentatore IP20 24V DC 16W DALI  
LED driver IP20 24V DC 16W DALI

**AC191.0024035SN-20**  
Alimentatore IP20 24V DC 35W  
LED driver IP20 24V DC 35W



**AC146.0024014FN-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 14W  
LED driver IP67 24V DC 14W

**AC088.0024040FN-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 40W  
LED driver IP67 24V DC 40W



**AC545**  
Controcassa  
Edge AS 150

Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*

Grigio scuro opaco 05 ●  
*Dark grey matt*

Grigio chiaro 19 ●  
*Light grey*



## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC184.0700020SN-20**  
Alimentatore IP20 24V DC 16W DALI  
LED driver IP20 24V DC 20W DALI



**AC084.0700014FN-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 40W  
LED driver IP67 24V DC 14W



**AC663**  
Controcassa  
Edge AS 50

Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*

Grigio scuro opaco 05 ●  
*Dark grey matt*

Grigio chiaro 19 ●  
*Light grey*





arlico

LinearFlex

Design By Ghidini Design Studio



CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE ENEC UK      
GRADO DI PROTEZIONE IP RATING	IP 67 - IK10 IP 67 - IK10
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe III  class III
DIMMERABILE DIMMABLE	dimmerabile in base al driver utilizzato dimmable based on driver used
GUARNIZIONI SEALING GASKET	silicone silicone
CONTROCASSA ROUGH-IN HOUSING	polipropilene (PP) da ordinare separatamente polypropilene (PP) to be ordered separatly
GUARNIZIONI SEALING GASKET	silicone silicone
CABLAGGIO WIRING	apparecchio fornito con 0,5 m di cavo FR5FOEM7-AD8 2x0,5mm2 fixture supplied with pre wired cable 0,5 m long FR5FOEM7-AD8 2x0,5mm2
CARRABILE DRIVE OVER FIXTURE	carico massimo di pressione statica 500 Kg max static pressure load 500 Kg
DRENAGGIO DRAINAGE AREA	200mm di ghiaia o materiale drenante. In alternativa, sistema di tubazioni drenanti 200mm of gravel or draining material. Alternatively, draining piping system
SORGENTE LUMINOSA LIGHT SOURCE	Led incluso Led integral

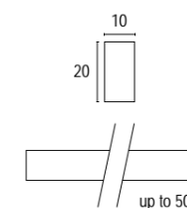


LinearFlex Side Bend

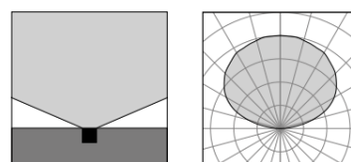
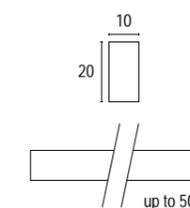
LinearFlex Top Bend

75W LED 3000K / 4000K  
2150lm - 2200lm  
max 24V DC  
alimentatore remoto SELV non incluso  
remote SELV led driver not included

GH1011



GH1010



Bianco (opaco) 01  
White (matt)



## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC088.0024040FN-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 40W  
LED driver IP67 24V DC 40W

**AC089.0024081FN-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 81W  
LED driver IP67 24V DC 81W

**AC146.0024014FN-67**  
Alimentatore 14W 24 VDC IP67  
LED driver 14W 24 VDC IP67

**AC090.0024120FN-67**  
Alimentatore 14W 24 VDC IP67  
LED driver 120W 24 VDC IP67

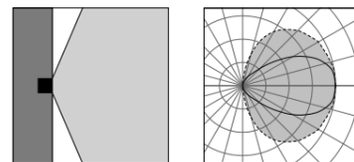
**AC114.0024024FD-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 24W DALI  
LED driver IP67 24V DC 24W DALI

**AC113.0024201FD-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 201W DALI  
LED driver IP67 24V DC 201W DALI





# MiniConfine Wall



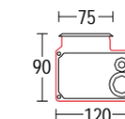
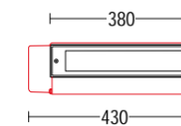
**MiniConfine Wall 300**  
 4,4W LED 3000K / 4000K  
 519lm - 570lm  
 110°  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

**MiniConfine Wall 600**  
 8,7W LED 3000K / 4000K  
 1038lm - 1141lm  
 110°  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

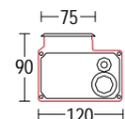
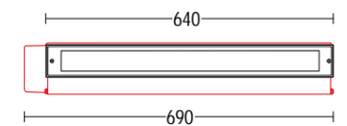
## MiniConfine Wall 300

## MiniConfine Wall 600

### GH1179



### GH1180



Acciaio inossidabile **15**   
*Stainless Steel*

Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*   

## ACCESSORI ACCESSORIES

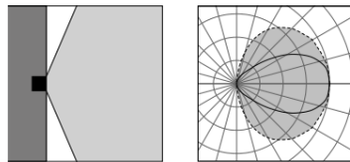
 Controcassa  
*Rough-in housing*  
**AC603** Miniconfine GH1179  
**AC604** Miniconfine GH11780

 **AC204**  
 Connettore rapido IP68  
*IP68 fast connector*

 **AC279**  
 Connettore per cablaggio in cascata IP68  
*IP68 connector for the through wiring*



# MiniConfine Wall



Acciaio inossidabile 15   
*Stainless Steel*

Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*   

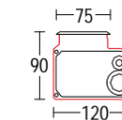
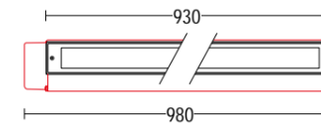
## MiniConfine Wall 900

## MiniConfine Wall 1200

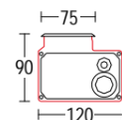
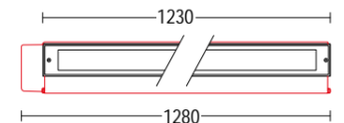
**MiniConfine Wall 900**  
 13,1W LED 3000K / 4000K  
 1557 - 1712lm  
 110°  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

**MiniConfine Wall 1200**  
 17,4W LED 3000K / 4000K  
 2076 - 2283lm  
 110°  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

### GH1181



### GH1182



## ACCESSORI ACCESSORIES

 **Controcassa**  
*Rough-in housing*  
**AC605** Miniconfine GH1181  
**AC606** Miniconfine GH1782

 **AC204**  
 Connettore rapido IP68  
*IP68 fast connector*

 **AC279**  
 Connettore per cablaggio in cascata IP68  
*IP68 connector for the through wiring*

Serie di apparecchi up-light a pavimento dalla ridotta sporgenza. E' disponibile in varie dimensioni ed è studiato per l'illuminazione di facciate, piante, arbusti e cespugli ed altri elementi architettonici in generale grazie alla ampia disponibilità di ottiche e potenze. Concepito per quelle applicazioni in cui non è possibile incassare il prodotto a terra. La costruzione in lega di alluminio ad alta resistenza alla ossidazione sottoposta a trattamento con nano-bonderite protetti con verniciatura a polvere poliestere texturizzata, rendono il prodotto resistente agli agenti atmosferici ed ai raggi UV garantendone la massima protezione nel corso degli anni. Le guarnizioni in silicone assicurano la massima tenuta in tutte le condizioni operative e di temperatura. Il diffusore in vetro sodico calcico temprato iper trasparente che garantisce la massima trasmittanza della luce è rifinito con bordo serigrafato. La viteria esterna è in acciaio inossidabile. Il prodotto è alimentato in modo remoto ed equipaggiato con il sistema water-lock Ghidini che impedisce la suzione dell'umidità dal cavo di alimentazione dovuta all'alternarsi dei cicli di accensione e spegnimento. Il prodotto è calpestabile ed installabile in aree non consentite al traffico. Non adatto per l'istallazione in piscine o fontane.

*Series of floor-mounted up-light luminaires with reduced projection. Designed for those applications where it is not possible to install the product in the ground. It is available in various sizes and is designed for lighting facades, plants, shrubs and bushes and other architectural elements in general thanks to the wide availability of optics and powers. The construction in of high oxidation resistant aluminum alloy which is subjected to nano-bonderite treatment and finished with texturized polyester powder paint, making the product resistant to atmospheric agents and UV rays, guaranteeing maximum protection over the years. Silicone gaskets ensure maximum sealing in all operating and temperature conditions. The ultra transparent tempered sodium calcium glass diffuser ensures maximum light transmittance and is finished with a silkscreen border. The external screws are in stainless steel. The product is equipped with the Ghidini water-lock system which prevents condensation from the power cable due to the alternating on and off cycles. The product is powered remotely and equipped with the Ghidini water-lock system that prevents the suction of humidity from the power cable due to the alternating on and off cycles. The product can be walked on and installed in areas not permitted for traffic. Not suitable for installation in swimming pools*



CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE ENEC UK BSI TÜV SÜD DQS ISO 9001 ISO 14001 ALCU SILKAS
GRADO DI PROTEZIONE IP / IK RATING	IP 67 / IK 08 IP 67 / IK 08
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe III class III
DIMMERABILE DIMMABLE	dimmerabile in base al driver utilizzato dimmable based on driver used
CORPO BODY	alluminio estruso EN AW-6060 T5 ad alta resistenza alla ossidazione extruded aluminum EN AW-6060 T5 high resistance to oxidation
DIFFUSORE DIFFUSER	vetro sodico calcico temprato 8 mm soda-lime tempered glass 8 mm
RIFLETTORE REFLECTOR	lenti in PMMA PMMA lens
VITERIA ESTERNA EXTERNAL FIXINGS	inox A4-70 trattata in soluzione lubrificante idrorepellente con alto potere antiossidante stainless steel A4-70 treated with highly antioxidant water-repellent lubricating solution
GUARNIZIONI SEALING GASKET	silicone silicone
CABLAGGIO WIRING	apparecchio fornito con 0,5 m di cavo FR5FOEM7-AD8 2x0,5mm pre cablato con pressacavo M12 Ø 3,5/7mm fixture supplied with pre wired cable 0,5 m long FR5FOEM7-AD8 2x0,5mm with brass cable gland M12 Ø 3,5/7 mm
CARRABILE DRIVE OVER FIXTURE	carico massimo di pressione statica 500 Kg max static pressure load 500 Kg
SORGENTE LUMINOSA LIGHT SOURCE	Led incluso Led integral
FINITURA FINISH	verniciatura in polveri poliestere ad alta resistenza ai raggi UV ed alla corrosione powder coating polyester high resistance to UV and oxidation

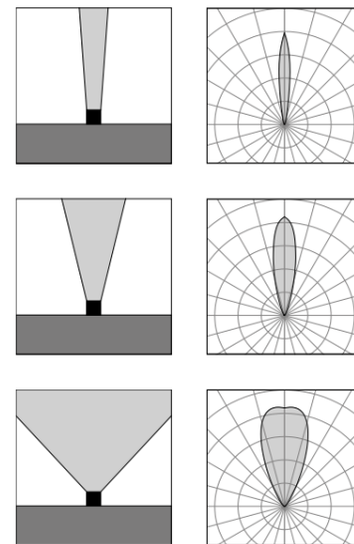


# Neo Flat RD



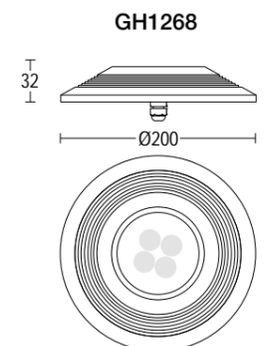
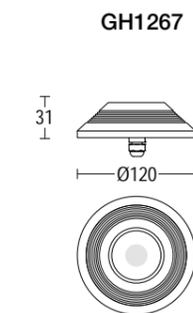
MicroNeo Flat RD 120

Neo Flat RD 200



**MicroNeo Flat RD 120**  
 2,1W LED 3000K / 4000K  
 180lm - 218lm  
 8° / 25° / 45°  
 max 24V DC  
 alimentatore remoto SELV non incluso  
 remote SELV led driver not included

**Neo Flat RD 200**  
 8,4W LED 3000K / 4000K  
 784lm - 872lm  
 8° / 25° / 45°  
 max 24V DC  
 alimentatore remoto SELV non incluso  
 remote SELV led driver not included



- Grigio scuro opaco 05   
 Dark grey matt
- Grigio chiaro 19   
 Light grey
- Altre finiture disponibili sul sito web  
 Other finishes available on the website   

## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC711**  
 Picchetto  
 Stake



**AC205-IP66**  
 Scatola per alimentatore remoto IP66  
 Ip 66 remote power supply box



**AC184.0024016SN-20**  
 Alimentatore IP20 24V DC 16W  
 LED driver IP20 24V DC 16W

**AC042.0024020SD-20**  
 Alimentatore IP20 24V DC 20W DALI  
 LED driver IP20 24V DC 20W DALI



**AC146.0024014FN-67**  
 Alimentatore IP67 24V DC 14W  
 LED driver IP67 24V DC 14W

**AC114.0024024FD-67**  
 Alimentatore IP67 24V DC 24W DALI  
 LED driver IP67 24V DC 24W DALI

**AC113.0024201FD-67**  
 Alimentatore IP67 24V DC 201W DALI  
 LED driver IP67 24V DC 201W DALI



**AC204**  
 Connettore rapido IP68  
 IP68 fast connector

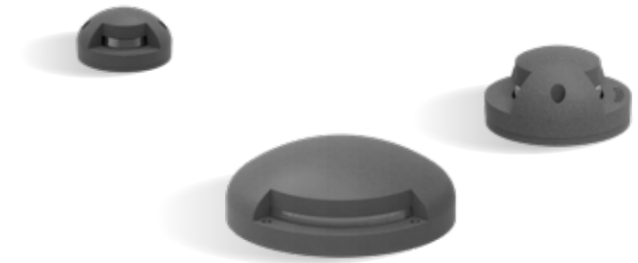


Power Hub  
**AC9000.CDXXXXXD**  
**AC9000.CDXXXXXEN**



Serie di apparecchi a pavimento dalla ridotta sporgenza. E' disponibile in varie dimensioni e studiato per l'illuminazione radente a suolo per illuminare passaggi, vialetti. Concepito per quelle applicazioni in cui non è possibile incassare il prodotto a terra. La costruzione in lega di alluminio ad alta resistenza alla ossidazione sottoposta a trattamento con nano-bonderite protetti con verniciatura a polvere poliestere texturizzata, rendono il prodotto resistente agli agenti atmosferici ed ai raggi UV garantendone la massima protezione nel corso degli anni. Le guarnizioni in silicone assicurano la massima tenuta in tutte le condizioni operative e di temperatura. Il diffusore in vetro sodico calcico temprato iper trasparente garantisce la massima trasmittanza della luce. La viteria esterna è in acciaio inossidabile. Il prodotto è alimentato in modo remoto ed equipaggiato con il sistema water-lock Ghidini che impedisce la suzione dell'umidità dal cavo di alimentazione dovuta all'alternarsi dei cicli di accensione e spegnimento. Il prodotto è calpestabile ed installabile in aree non consentite al traffico. Non adatto per l'istallazione in piscine o fontane.

*Series of floor-mounted luminaires with reduced projection. It is available in various sizes and designed for grazing lighting to illuminate passages and paths. Designed for those applications where it is not possible to recess the product in the ground. The construction in of high oxidation resistant aluminum alloy which is subjected to nano-bonderite treatment and finished with texturized polyester powder paint, making the product resistant to atmospheric agents and UV rays, guaranteeing maximum protection over the years. Silicone gaskets ensure maximum sealing in all operating and temperature conditions. The ultra transparent tempered sodium calcium glass diffuser ensures maximum light transmittance. The external screws are in stainless steel. The product is equipped with the Ghidini water-lock system which prevents condensation from the power cable due to the alternating on and off cycles. The product is powered remotely and equipped with the Ghidini water-lock system that prevents the suction of humidity from the power cable due to the alternating on and off cycles. The product can be walked on and installed in areas not permitted for traffic. Not suitable for installation in swimming pools or fountains.*



CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE ENEC UK BSI TÜV SÜD DQS ALCU SILANO
GRADO DI PROTEZIONE IP / IK RATING	IP 67 / IK 10 IP 67 / IK 10
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe I / III class I / III
DIMMERABILE DIMMABLE	dimmerabile in base al driver utilizzato dimmable based on driver used
CORPO BODY	alluminio pressofuso EN AB 44100 alta resistenza all'ossidazione die-cast aluminium EN AB 44100 high resistance to oxidation
DIFFUSORE DIFFUSER	vetro sodico calcico temprato Microgeos 3 mm; Geos 4 mm; Maxigeos 5 mm soda-lime tempered glass Microgeos 3 mm; Geos 4 mm; Maxigeos 5 mm
VITERIA ESTERNA EXTERNAL FIXINGS	inox A4-70 trattata in soluzione lubrificante idrorepellente con alto potere antiossidante stainless steel A4-70 treated with highly antioxidant water-repellent lubricating solution
GUARNIZIONI SEALING GASKET	silicone silicone
CABLAGGIO WIRING	apparecchio fornito con 0,5 m di cavo H07RN8-F pre cablato con pressacavo M16 Ø 5/10mm fixture supplied with pre wired cable 0,5 m long H07RN8-F with brass cable gland M16 Ø 5/10 mm
CARRABILE DRIVE OVER FIXTURE	carico massimo di pressione statica 500 Kg max static pressure load 500 Kg
SORGENTE LUMINOSA LIGHT SOURCE	Led incluso Led integral
FINITURA FINISH	verniciatura in polveri poliestere ad alta resistenza ai raggi UV ed alla corrosione powder coating polyester high resistance to UV and oxidation

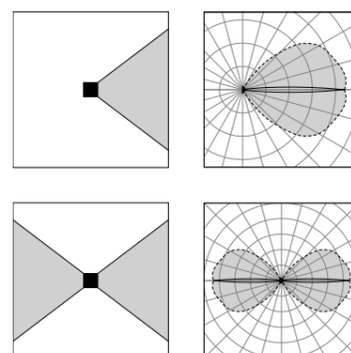
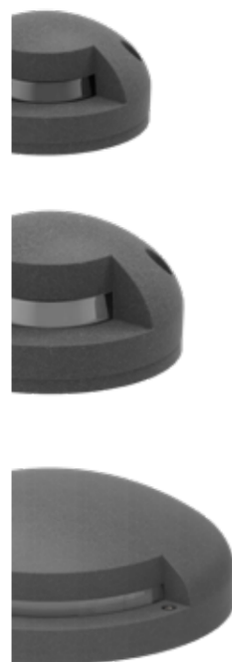


# MicroGeos Flat



MicroGeos Flat 75 1L

MicroGeos Flat 75 2L



Grigio scuro opaco 05 ●  
Dark grey matt

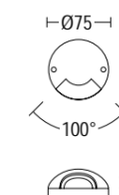
Grigio chiaro 19 ●  
Light grey

Altre finiture disponibili sul sito web  
Other finishes available on the website

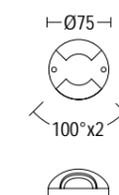
**MicroGeos Flat 75 1L**  
1W LED 3000K / 4000K  
120lm - 130lm  
100° / 100°  
max 24V DC  
alimentatore remoto SELV non incluso  
remote SELV led driver not included

**MicroGeos Flat 75 2L**  
1W LED 3000K / 4000K  
120lm - 130lm  
100°  
max 24V DC  
alimentatore remoto SELV non incluso  
remote SELV led driver not included

GH1185



GH1186



## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC632**  
Picchetto  
Stake



**AC205-IP66**  
Scatola per alimentatore remoto IP66  
Ip 66 remote power supply box



**AC052.0350015SD-20**  
Alimentatore IP20 350mA 15W DALI  
LED driver IP20 350mA 15W DALI



**AC021.0350014FN-67**  
Alimentatore IP67 350mA 14W  
LED driver IP67 350mA 14W

**AC114.0024024FD-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 24W DALI  
LED driver IP67 24V DC 24W DALI

**AC113.0024201FD-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 201W DALI  
LED driver IP67 24V DC 201W DALI



**AC204**  
Connettore rapido IP68  
IP68 fast connector



**AC279**  
Connettore per cablaggio in cascata IP68  
IP68 connector for the through wiring

# Geos Flat

# arlico

# MaxiGeos Flat



Geos Flat 115 1L



Geos Flat 115 2L



MaxiGeos Flat 215 1L



MaxiGeos Flat 215 2L

**Geos Flat 115 1L**  
2,1W LED 3000K / 4000K  
210lm - 232lm  
95°  
max 24V DC  
alimentatore remoto SELV non incluso  
*remote SELV led driver not included*

**GH1187**



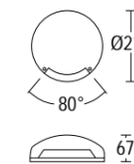
**Geos Flat 115 2L**  
2 x 2,1W LED 3000K / 4000K  
2 x 210lm - 320lm  
2 x 95°  
max 24V DC  
alimentatore remoto SELV non incluso  
*remote SELV led driver not included*

**GH1188**



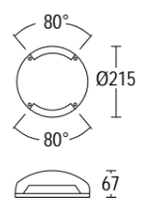
**MaxiGeos Flat 215 1L**  
4W LED 3000K / 4000K  
544lm - 576lm  
80°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

**GH1189**



**MaxiGeos Flat 215 2L**  
2 x 4W LED 3000K / 4000K  
2 x 544lm - 576lm  
2 x 80°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

**GH1190**



## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC279**  
Connettore per cablaggio in cascata IP68  
*IP68 connector for the through wiring*



**AC052.0350015SD-20**  
Alimentatore IP20 350mA 15W DALI  
*LED driver IP20 350mA 15W DALI*



**AC204**  
Connettore rapido IP68  
*IP68 fast connector*



**AC205-IP66**  
Scatola per alimentatore remoto IP66  
*IP66 remote power supply box*



**AC021.0350014FN-67**  
Alimentatore IP67 350mA 14W  
*LED driver IP67 350mA 14W*



**AC632**  
Picchetto  
*Stake*

**AC114.0024024FD-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 24W DALI  
*LED driver IP67 24V DC 24W DALI*

**AC113.0024201FD-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 201W DALI  
*LED driver IP67 24V DC 201W DALI*

## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC204**  
Connettore rapido IP68  
*IP68 fast connector*



**AC632**  
Picchetto  
*Stake*



**AC279**  
Connettore per cablaggio in cascata IP68  
*IP68 connector for the through wiring*

Grigio scuro opaco **05**  
*Dark grey matt*

Grigio chiaro **19**  
*Light grey*

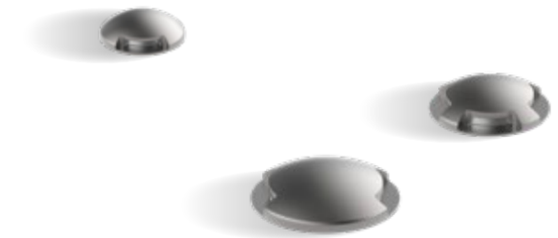
Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*





Serie di apparecchi di illuminazione da incasso a terreno caratterizzati dalle ridottissime dimensioni e profondità di incasso. Disponibili in varie dimensioni, sono studiati per l'illuminazione radente a suolo di vialetti e camminamenti. La costruzione dell'apparecchio in acciaio inossidabile AISI316L, rendono il prodotto inattaccabile dagli agenti atmosferici e dalla salsedine garantendone la massima protezione nel corso degli anni anche in zone vicino al mare. Le guarnizioni in silicone assicurano la massima tenuta in tutte le condizioni operative e di temperatura. Il diffusore in policarbonato resistente ai raggi UV rende il prodotto estremamente resistente agli urti. Il prodotto è equipaggiato con lo speciale sistema water-lock Ghidini che impedisce la suzione dell'umidità dal cavo di alimentazione causata dall'alternarsi dei cicli di accensione e spegnimento. La ghiera esterna è in acciaio inossidabile lavorato a macchina. Il prodotto si installa con una cassaforma in polipropilene che previene il contatto diretto dell'apparecchio con il terreno e consente di avere lo spazio necessario per il cablaggio. Il prodotto è calpestabile ed installabile in aree non consentite al traffico. Non adatto all'installazione in piscine o fontane.

*Series of recessed lighting fixtures characterized by a small dimension and shallow recess depth. Available in various sizes, they are designed for grazing lighting to illuminate passages and paths. The body is in stainless steel AISI316L making the product excellently resistant to atmospheric agents or saltiness, guaranteeing maximum protection over the years also in area close to the sea. Silicone gaskets ensure maximum sealing in all operating and temperature conditions. The diffuser is in polycarbonate making it very resistant. The external finishing frame is in machined stainless steel. The product is equipped with the Ghidini water-lock system which prevents condensation from the power cable due to the alternating on and off cycles. The product is installed with a polypropylene rough-in housing that prevents the contact of the fixture directly with the ground and allows the necessary space for wiring. The product can be walked over and can be installed in areas not permitted for traffic. Not suitable for installation in swimming pools or fountains.*



CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE ENEC UK CA BSI IEC 485 RoHS RE AEU PC
GRADO DI PROTEZIONE IP / IK RATING	IP 68 / IK 10 IP 68 / IK 10
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe III class III
DIMMERABILE DIMMABLE	dimmerabile in base al driver utilizzato dimmable based on driver used
CORPO BODY	acciaio inossidabile AISI 316L, Alluminio estruso EN AW-6060 T5 ad alta resistenza alla ossidazione stainless steel AISI 316L, Extruded aluminum EN AW-6060 T5 high resistance to oxidation
CONTROCASSA ROUGH-IN HOUSING	termoplastica da ordinare separatamente thermoplastic to be ordered separately
DIFFUSORE DIFFUSER	tecnopolimero technopolymer
GUARNIZIONI SEALING GASKET	silicone / EPDM silicone / EPDM
CABLAGGIO WIRING	apparecchio fornito con 0,5 m di cavo FR5FOEM7-AD8 2x0,5mm2 fixture supplied with pre wired cable 0,5 m long FR5FOEM7-AD8 2x0,5mm2
CALPESTABILE WALK OVER	carico massimo di pressione statica 500 Kg max static pressure load 500 Kg
DRENAGGIO DRAINAGE AREA	200mm di ghiaia o materiale drenante. In alternativa, sistema di tubazioni drenanti 200mm of gravel or draining material. Alternatively, draining piping system
SORGENTE LUMINOSA LIGHT SOURCE	Led incluso Led integral
FINITURA FINISH	inox AISI 316L spazzolato brushed stainless steel AISI 316L



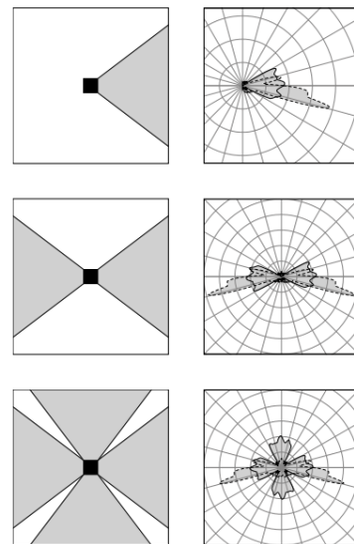
# Segno Walk 1L



MicroSegno Walk 32 1L

Segno Walk 45 1L

MaxiSegno Walk 55 1L

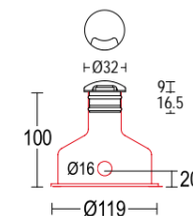


**MicroSegno Walk 32 1L**  
 1W LED 3000K / 4000K  
 120lm - 130lm  
 50°  
 max 350mA / 24 VDC  
 alimentatore remoto SELV non incluso  
 remote SELV led driver not included

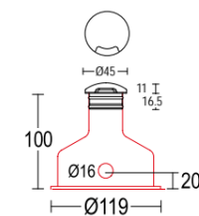
**Segno Walk 45 1L**  
 1,5W LED 3000K / 4000K  
 170lm - 180lm  
 50°  
 max 500mA / 24 VDC  
 alimentatore remoto SELV non incluso  
 remote SELV led driver not included

**MaxiSegno Walk 55 1L**  
 2W LED 3000K / 4000K  
 320lm - 340lm  
 50°  
 max 700mA / 24 VDC  
 alimentatore remoto SELV non incluso  
 remote SELV led driver not included

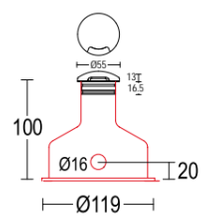
GH1377



GH1379



GH1382



Acciaio inossidabile 15   
 Stainless Steel  
 Altre finiture disponibili sul sito web  
 Other finishes available on the website   

## ACCESSORI ACCESSORIES

-  Controcassa per prodotto compatibile con alimentatore  
 Rough-in housing for product compatible with LED driver
- AC610** Microsegno walk
- AC611** Segno walk
- AC612** Maxisegno walk
-  Adattatore per installazione su scatola 503  
 Adaptor for installation like box 503
- 295** Microsegno walk
- 296** Segno walk
- 297** Maxisegno walk

-  **AC052.0350015SD-20**  
 LED Driver 15W 350mA IP20 DALI
-  **AC087.0500022SN-20**  
 LED Driver IP20 500mA 22W
-  **AC087.0700031SN-20**  
 LED Driver IP20 700mA 31W
-  **AC184.0024016SN-20**  
 LED Driver IP20 24V DC 16W
-  **AC042.0024020SD-20**  
 LED Driver IP20 24V DC 20W DALI

-  **AC205-IP66**  
 Scatola per alimentatore remoto IP66  
 Ip 66 remote power supply box

-  **AC021.0350014FN-67**  
 LED Driver IP67 350mA 14W
-  **AC083.0500014FN-67**  
 LED Driver IP67 500mA 14W
-  **AC084.0700014FN-67**  
 LED Driver IP67 700mA 14W
-  **AC146.0024014FN-67**  
 LED Driver IP67 24V DC 14W
-  **AC114.0024024FD-67**  
 LED Driver IP67 24V DC 24W DALI
-  **AC113.0024201FD-67**  
 LED Driver IP67 24V DC 201W DALI

-  **AC204**  
 Connettore rapido IP68  
 IP68 fast connector

# Segno Walk 2L

# arlico

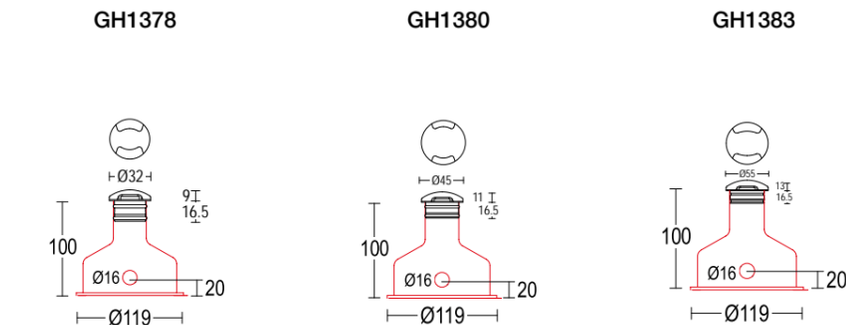
# Segno Walk 4L



**MicroSegno Walk 32 2L**  
 1W LED 3000K / 4000K  
 120lm - 130lm  
 2 x 50°  
 max 350mA / 24 VDC  
 alimentatore remoto SELV non incluso  
 remote SELV led driver not included

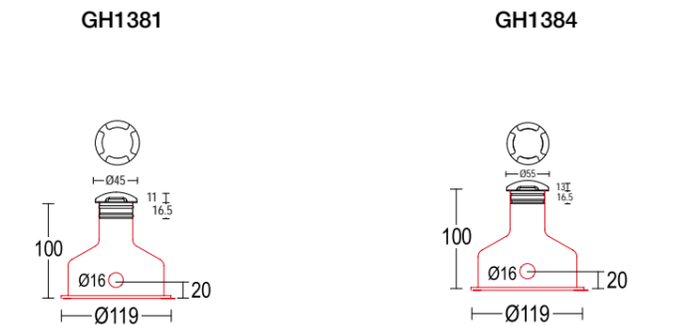
**Segno Walk 45 2L**  
 1,5W LED 3000K / 4000K  
 170lm - 180lm  
 2 x 50°  
 max 500mA / 24 VDC  
 alimentatore remoto SELV non incluso  
 remote SELV led driver not included

**MaxiSegno Walk 55 2L**  
 2W LED 3000K / 4000K  
 320lm - 340lm  
 2 x 50°  
 max 700mA / 24 VDC  
 alimentatore remoto SELV non incluso  
 remote SELV led driver not included



**Segno Walk 45 4L**  
 1,5W LED 3000K / 4000K  
 170lm - 180lm  
 4 x 50°  
 max 500mA / 24 VDC  
 alimentatore remoto SELV non incluso  
 remote SELV led driver not included

**MaxiSegno Walk 55 4L**  
 2W LED 3000K / 4000K  
 320lm - 340lm  
 4 x 50°  
 max 700mA / 24 VDC  
 alimentatore remoto SELV non incluso  
 remote SELV led driver not included



## ACCESSORI ACCESSORIES



Controcassa per prodotto compatibile con alimentatore  
 Rough-in housing for product compatible with LED driver

- AC610 Microsegno walk
- AC611 Segno walk
- AC612 Maxisegno walk



Adattatore per installazione su scatola 503  
 Adaptor for installation like box 503

- 295 Microsegno walk
- 296 Segno walk
- 297 Maxisegno walk



- AC052.0350015SD-20 LED Driver 15W 350mA IP20 DALI
- AC087.0500022SN-20 LED Driver IP20 500mA 22W
- AC087.0700031SN-20 LED Driver IP20 700mA 31W
- AC184.0024016SN-20 LED Driver IP20 24V DC 16W
- AC042.0024020SD-20 LED Driver IP20 24V DC 20W DALI



- AC205-IP66 Scatola per alimentatore remoto IP66 Ip 66 remote power supply box



- AC021.0350014FN-67 LED Driver IP67 350mA 14W
- AC083.0500014FN-67 LED Driver IP67 500mA 14W
- AC084.0700014FN-67 LED Driver IP67 700mA 14W
- AC146.0024014FN-67 LED Driver IP67 24V DC 14W
- AC114.0024024FD-67 LED Driver IP67 24V DC 24W DALI
- AC113.0024201FD-67 LED Driver IP67 24V DC 201W DALI



- AC204 Connettore rapido IP68 IP68 fast connector

## ACCESSORI ACCESSORIES



Controcassa per prodotto compatibile con alimentatore  
 Rough-in housing for product compatible with LED driver

- AC611 Segno walk
- AC612 Maxisegno walk



Adattatore per installazione su scatola 503  
 Adaptor for installation like box 503

- 296 Segno walk
- 297 Maxisegno walk



- AC052.0350015SD-20 LED Driver 15W 350mA IP20 DALI
- AC087.0500022SN-20 LED Driver IP20 500mA 22W
- AC087.0700031SN-20 LED Driver IP20 700mA 31W
- AC184.0024016SN-20 LED Driver IP20 24V DC 16W
- AC042.0024020SD-20 LED Driver IP20 24V DC 20W DALI



- AC205-IP66 Scatola per alimentatore remoto IP66 Ip 66 remote power supply box



- AC021.0350014FN-67 LED Driver IP67 350mA 14W
- AC083.0500014FN-67 LED Driver IP67 500mA 14W
- AC084.0700014FN-67 LED Driver IP67 700mA 14W
- AC146.0024014FN-67 LED Driver IP67 24V DC 14W
- AC114.0024024FD-67 LED Driver IP67 24V DC 24W DALI
- AC113.0024201FD-67 LED Driver IP67 24V DC 201W DALI



- AC204 Connettore rapido IP68 IP68 fast connector

Serie di apparecchi da incasso a suolo. Disponibile in varie dimensioni è studiato per l'illuminazione radente a suolo per illuminare passaggi, vialetti. La costruzione in lega di alluminio ad alta resistenza alla ossidazione sottoposta a trattamento con nano-bonderite protetti con verniciatura a polvere poliestere texturizzata, rendono il prodotto resistente agli agenti atmosferici ed ai raggi UV garantendone la massima protezione nel corso degli anni. Le guarnizioni in silicone assicurano la massima tenuta in tutte le condizioni operative e di temperatura. Il diffusore in vetro sodico calcico temprato iper trasparente garantisce la massima trasmittanza della luce. La viteria esterna è in acciaio inossidabile. Il prodotto è equipaggiato con lo speciale sistema water-lock Ghidini che impedisce la suzione dell'umidità dal cavo di alimentazione causata dall'alternarsi dei cicli di accensione e spegnimento. Il prodotto si installa con una cassaforma in polipropilene che previene il contatto dell'apparecchio con il terreno e consente di avere lo spazio necessario per il cablaggio. Il prodotto è carrabile alle basse velocità (max 15/kmh) in aree non consentite al traffico. Non adatto all'installazione in piscine o fontane.

*Series of ground-recessed luminaires. It is available in various sizes and designed for grazing lighting to illuminate passages and paths. The construction in of high oxidation resistant aluminum alloy which is subjected to nano-bonderite treatment and finished with texturized polyester powder paint, making the product resistant to atomospheric agents and UV rays, guaranteeing maximum protection over the years. Silicone gaskets ensure maximum sealing in all operating and temperature conditions. The ultra transparent tempered sodium calcium glass diffuser ensures maximum light transmittance. The external screws are in stainless steel. The product is equipped with the Ghidini water-lock system which prevents condensation from the power cable due to the alternating on and off cycles. The product is installed with a polypropylene rough-in housing that prevents the contact of the fixture directly with the ground and allows the necessary space for wiring. The product can be driven over at low speeds (max 15 / kmh) in areas not permitted for traffic. Not suitable for installation in swimming pools or fountains.*

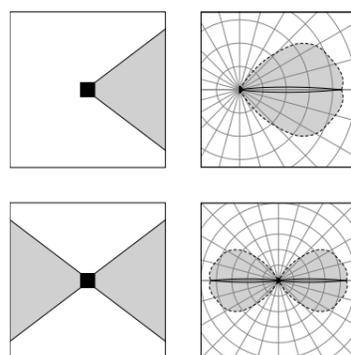


CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE ENEC UK BSI LPC DM ROHS RECYCLING
GRADO DI PROTEZIONE IP / IK RATING	IP 68 / IK 10
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe I / III class I / III
DIMMERABILE DIMMABLE	versione dimmerabile DALI disponibile su richiesta dimnable DALI version available upon request
CORPO BODY	alluminio pressofuso EN AB 44100 alta resistenza all'ossidazione die-cast aluminium EN AB 44100 high resistance to oxidation
CONTROCASSA ROUGH-IN HOUSING	polipropilene (PP) da ordinare separatamente polypropilene (PP) to be ordered separatly
DIFFUSORE DIFFUSER	vetro sodico calcico temprato Microgeos 3 mm; Geos 4 mm; Maxigeos 5 mm soda-lime tempered glass Microgeos 3 mm; Geos 4 mm; Maxigeos 5 mm
VITERIA ESTERNA EXTERNAL FIXINGS	inox A4-70 trattata in soluzione lubrificante idrorepellente con alto potere antiossidante stainless steel A4-70 treated with highly antioxidant water-repellent lubricating solution
GUARNIZIONI SEALING GASKET	silicone silicone
CABLAGGIO WIRING	Maxigeos: apparecchio fornito con 0,5 m di cavo H05RN-F 3x1mm2 pre cablato con pressacavo in ottone M16 Ø 5/10 mm resinato Maxigeos: fixture supplied with pre wired cable 0,5 m H05RN-F 3x1mm2 with brass cable gland M16 Ø 5/10 mm resin sealed
CARRABILE DRIVE OVER FIXTURE	carico massimo di pressione statica 2500 Kg max static pressure load 2500 Kg
DRETAGGIO DRAINAGE AREA	300mm di ghiaia o materiale drenante. In alternativa, sistema di tubazioni drenanti 300mm of gravel or draining material. Alternatively, draining piping system
SORGENTE LUMINOSA WLIGHT SOURCE	Led incluso Led integral
FINITURA FINISH	verniciatura in polveri poliestere ad alta resistenza ai raggi UV ed alla corrosione powder coating polyester high resistance to UV and oxidation



MicroGeos 75 1L

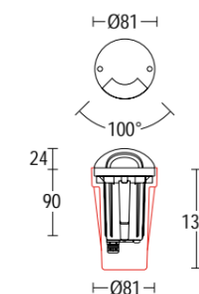
MicroGeos 75 2L



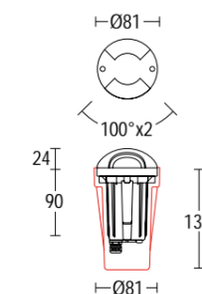
**MicroGeos 75 1L**  
 1W LED 3000K / 4000K  
 120lm -130lm  
 100°  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

**MicroGeos 75 2L**  
 1W LED 3000K / 4000K  
 120lm -130lm  
 2 x 100°  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

**GH5956**



**GH5958**



- Grigio scuro opaco **05** ●  
*Dark grey matt*
- Grigio chiaro **19** ●  
*Light grey*
- Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*

**ACCESSORI**  
*ACCESSORIES*

**AC013**  
 Controcassa  
*Rough-in housing*

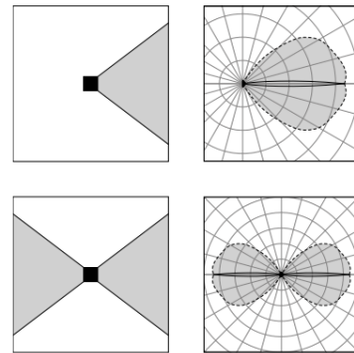
**AC204**  
 Connettore rapido IP68  
*IP68 fast connector*

**AC279**  
 Connettore per cablaggio in cascata IP68  
*IP68 connector for the through wiring*



Geos 115 1L

Geos 115 2L

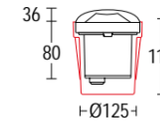
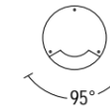


**Geos 115 1L**  
 3W / 6W LED 3000K / 4000K  
 275lm - 576lm  
 95°  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

**Geos 115 2L**  
 2 x 3W LED 3000K / 4000K  
 2 x 275lm - 288lm  
 2 x 95°  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

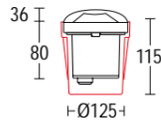
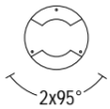
GH6730

Ø124



GH6732

Ø124



- Grigio scuro opaco 05   
*Dark grey matt*
- Grigio chiaro 19   
*Light grey*
- Altre finiture disponibili sul sito web     
*Other finishes available on the website*

ACCESSORI  
 ACCESSORIES

**AC018**  
 Controcassa  
*Rough-in housing*

**AC279**  
 Connettore per cablaggio in cascata IP68  
*IP68 connector for the through wiring*

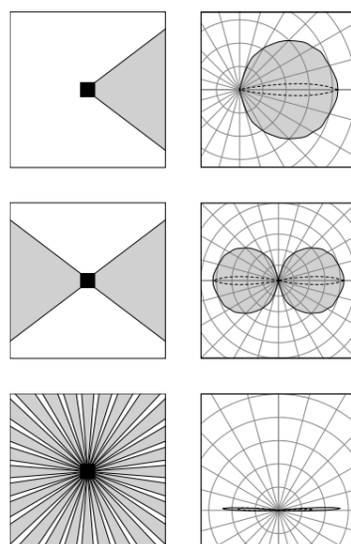
**AC204**  
 Connettore rapido IP68  
*IP68 fast connector*



MaxiGeos 215 1L

MaxiGeos 215 2L

MaxiGeos 215 28L



Grigio scuro opaco 05   
Dark grey matt

Grigio chiaro 19 

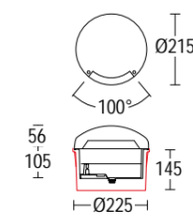
Altre finiture disponibili sul sito web  
Other finishes available on the website 

**MaxiGeos 215 1L**  
10W LED 3000K / 4000K  
1337lm - 1358 lm  
100°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso LED driver integral

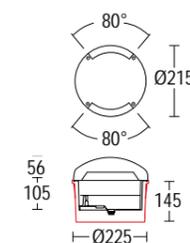
**MaxiGeos 215 2L**  
2 x 10W LED 3000K / 4000K  
2 x 1337lm - 1358 lm  
2 x 80°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso LED driver integral

**MaxiGeos 215 28L**  
12W LED 3000K / 4000K  
1550lm - 1573 lm  
28 x 9°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso LED driver integral

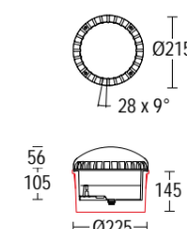
GH5371



GH5373



GH5375



## ACCESSORI ACCESSORIES

**AC017**  
Controcassa  
Rough-in housing

**AC204**  
Connettore rapido IP68  
IP68 fast connector

**AC279**  
Connettore per cablaggio in cascata IP68  
IP68 connector for the through wiring

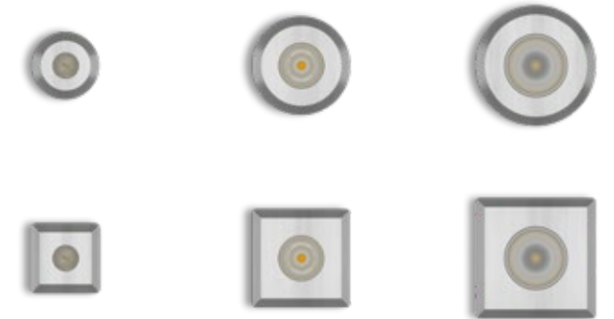


# arlico

# Segno

La famiglia Segno è una serie di apparecchi di illuminazione da incasso a soffitto caratterizzati da un elevato grado di protezione all'acqua e dalle ridottissime dimensioni e profondità di incasso. Disponibili in varie misure, sono studiati per l'illuminazione portici, androni, docce e ambienti dove sia richiesto un elevato grado di protezione all'umidità. Il prodotto è disponibile con un'ampia gamma di ottiche e potenze. La costruzione della ghiera in acciaio inossidabile e il corpo in lega in alluminio ad alta resistenza alla ossidazione con trattamento di anodizzazione, rendono il prodotto resistente e durevole nel tempo. Le guarnizioni in silicone assicurano la massima tenuta in tutte le condizioni operative e di temperatura. Il diffusore è in vetro sodico calcico temprato extra chiaro per garantire la massima trasmittanza della luce. La ghiera esterna è in acciaio inossidabile lavorato a macchina. Il prodotto si installa con una cassaforma in polipropilene nel calcestruzzo oppure tramite molle nel caso di cartongesso o soffitto sospeso. Il prodotto richiede per il funzionamento un alimentatore remoto.

*Segno family is a series of ceiling recessed lighting fixtures characterized by a high watertight rate and a small dimension and shallow recess depth. Available in various sizes, they are designed for lighting portches, entrances and showers and enviroments where a high level of humidity protection is required. The product is available with a wide range of optics and wattages. The body and diffuser closure ring are constructed of high oxidation resistant aluminum alloy which is subjected to anodization treatment, guaranteeing maximum protection over the years. Silicone gaskets ensure maximum sealing in all operating and temperature conditions. The extra clear tempered sodium calcium glass diffuser ensures maximum light transmittance. The external stainless steel trim is in machined stainless steel. The product is installed with a polypropylene rough-in housing in the concrete or with springs in the case of drywall or false ceiling. The product requires a remote driver.*



CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE ENEC UK           
GRADO DI PROTEZIONE IP / IK RATING	IP 68 / IK 08 IP 68 / IK 08
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe III class III 
DIMMERABILE DIMMABLE	dimmerabile in base al driver utilizzato dimmable based on driver used
CORPO BODY	acciaio inossidabile AISI 316L, Alluminio estruso EN AW-6060 T5 ad alta resistenza alla ossidazione stainless steel AISI 316L, Extruded aluminum EN AW-6060 T5 high resistance to oxidation
DIFFUSORE DIFFUSER	vetro sodico lime temprato 5mm soda-lime tempered glass 5mm
GUARNIZIONI SEALING GASKET	silicone silicone
CABLAGGIO WIRING	apparecchio fornito con 0,5 m di cavo FR5FOEM7-AD8 pre cablato con pressacavo PE-LD 5,2mm fixture supplied with pre wired cable 0,5 m long FR5FOEM7-AD8 with metal cable gland PE-LD 5,2mm
SORGENTE LUMINOSA LIGHT SOURCE	LED incluso LED integral
FINITURA FINISH	verniciatura in polveri poliestere ad alta resistenza ai raggi UV ed alla corrosione - acciaio inox AISI 316L sp.2 mm powder coating polyester high resistance to UV and oxidation - 2 mm. thickness AISI 316L stainless steel

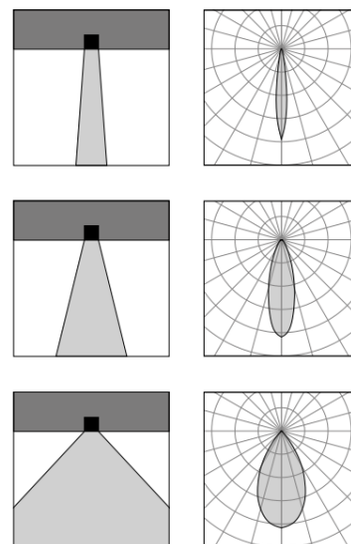
# Segno RD



MicroSegno RD 32

Segno RD 45

MaxiSegno RD 55

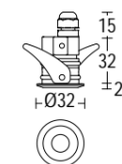


**MicroSegno RD 32**  
 1,5W LED 3000K / 4000K  
 146lm - 162lm  
 32°  
 max 500 mA / 24V DC  
 alimentatore remoto SELV non incluso  
 remote SELV led driver not included

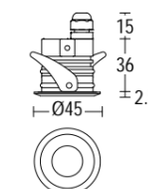
**Segno RD 45**  
 2,1W LED 3000K / 4000K  
 196lm - 218lm  
 8° / 25° / 45°  
 max 700 mA / 24V DC  
 alimentatore remoto SELV non incluso  
 remote SELV led driver not included

**MaxiSegno RD 55**  
 2,1W / 3,2W / 6W LED 3000K / 4000K  
 196lm - 877lm  
 28° / 37° / 62°  
 max 350 - 1050mA / 24V DC  
 alimentatore remoto SELV non incluso  
 remote SELV led driver not included

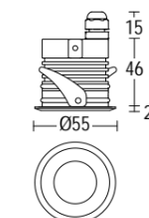
GH1063



GH1064



GH1065



Acciaio inossidabile 15   
 Stainless Steel

Bronzo naturale 68 

Altre finiture disponibili sul sito web  
 Other finishes available on the website 

## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC205-IP65**  
 Scatola per alimentatore remoto IP66  
 Ip 66 remote power supply box



**AC087.0500022SN-20**  
 Alimentatore IP20 500mA 22W  
 LED driver IP20 500mA 22W

**AC087.0700031SN-20**  
 Alimentatore IP20 700mA 31W  
 LED driver IP20 700mA 31W

**AC087.1050042SN-20**  
 Alimentatore IP20 1050mA 42W  
 LED driver IP20 1050mA 42W

**AC184.0024016SN-20**  
 Alimentatore IP20 24V DC 16W  
 LED driver IP20 24V DC 16W

**AC042.0024020SD-20**  
 Alimentatore IP20 24V DC 20W DALI  
 LED driver IP20 24V DC 20W DALI



**AC083.0500014FN-67**  
 Alimentatore IP67 500mA 14W  
 LED driver IP67 500mA 14W

**AC084.0700014FN-67**  
 Alimentatore IP67 700mA 14W  
 LED driver IP67 700mA 14W

**AC085.1050014FN-67**  
 Alimentatore IP67 1050mA 14W  
 LED driver IP67 1050mA 14W

**AC146.0024014FN-67**  
 Alimentatore IP67 24V DC 14W  
 LED driver IP67 24V DC 14W

**AC114.0024024FD-67**  
 Alimentatore IP67 24V DC 24W DALI  
 LED driver IP67 24V DC 24W DALI

**AC113.002401FD-67**  
 Alimentatore IP67 24V DC 201W DALI  
 LED driver IP67 24V DC 201W DALI

# Segno RD adjustable

arlico

# Segno SQ



MicroSegno RD  
40 Adjustable

Segno RD 55  
Adjustable

MaxiSegno RD 65  
Adjustable

MicroSegno SQ 32

Segno SQ 45

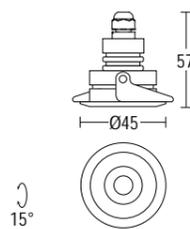
MaxiSegno SQ 55

**MicroSegno RD 40 Adjustable**  
1,5W LED 3000K / 4000K  
146lm - 162lm  
16° / 32°  
max 500 mA  
alimentatore remoto SELV non incluso  
*remote SELV led driver not included*

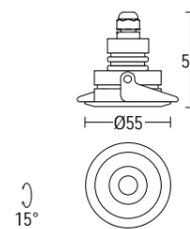
**Segno RD 55 Adjustable**  
2,1W LED 3000K / 4000K  
196lm - 218lm  
13° / 47°  
max 700 mA  
alimentatore remoto SELV non incluso  
*remote SELV led driver not included*

**MaxiSegno RD 65 Adjustable**  
3,2 / 6 W LED 3000K / 4000K  
277lm - 877lm  
37° - 28°  
max 350 / 1050 mA  
alimentatore remoto SELV non incluso  
*remote SELV led driver not included*

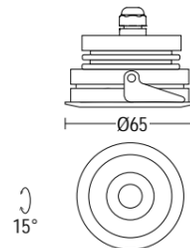
GH2054



GH2055



GH2056

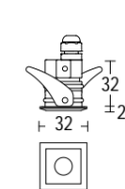


**MicroSegno SQ 32**  
1,5W LED 3000K / 4000K  
146lm - 162lm  
32°  
max 500 mA / 24V DC  
alimentatore remoto SELV non incluso  
*remote SELV led driver not included*

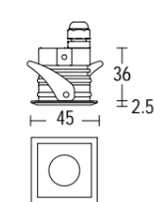
**Segno SQ 45**  
2,1W LED 3000K / 4000K  
196lm - 218lm  
8° / 25° / 45°  
max 700 mA / 24V DC  
alimentatore remoto SELV non incluso  
*remote SELV led driver not included*

**MaxiSegno SQ 55**  
2,1W / 3,2W / 6W LED 3000K / 4000K  
196lm - 877lm  
28° / 37° / 62°  
max 350 - 1050mA / 24V DC  
alimentatore remoto SELV non incluso  
*remote SELV led driver not included*

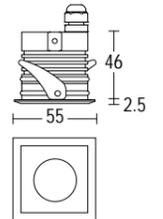
GH1240



GH1241



GH1242



## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC087.0500022SN-20**  
Alimentatore IP20 500mA 22W  
LED driver IP20 500mA 22W

**AC087.0700031SN-20**  
Alimentatore IP20 700mA 31W  
LED driver IP20 700mA 31W

**AC087.1050042SN-20**  
Alimentatore IP20 1050mA 42W  
LED driver IP20 1050mA 42W

**AC184.0024016SN-20**  
Alimentatore IP20 24V DC 16W  
LED driver IP20 24V DC 16W

**AC042.0024020SD-20**  
Alimentatore IP20 24V DC 20W DALI  
LED driver IP20 24V DC 20W DALI



**AC083.0500014FN-67**  
Alimentatore IP67 500mA 14W  
LED driver IP67 500mA 14W

**AC084.0700014FN-67**  
Alimentatore IP67 700mA 14W  
LED driver IP67 700mA 14W

**AC085.1050014FN-67**  
Alimentatore IP67 1050mA 14W  
LED driver IP67 1050mA 14W

**AC146.0024014FN-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 14W  
LED driver IP67 24V DC 14W

**AC114.0024024FD-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 24W DALI  
LED driver IP67 24V DC 24W DALI

**AC113.0024201FD-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 201W DALI  
LED driver IP67 24V DC 201W DALI



**AC205-IP65**  
Scatola per alimentatore remoto IP66  
Ip 66 remote power supply box

Grigio scuro opaco 05

Grigio chiaro 19

Altre finiture disponibili sul sito web  
Other finishes available on the website

## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC087.0500022SN-20**  
Alimentatore IP20 500mA 22W  
LED driver IP20 500mA 22W

**AC087.0700031SN-20**  
Alimentatore IP20 700mA 31W  
LED driver IP20 700mA 31W

**AC087.1050042SN-20**  
Alimentatore IP20 1050mA 42W  
LED driver IP20 1050mA 42W

**AC184.0024016SN-20**  
Alimentatore IP20 24V DC 16W  
LED driver IP20 24V DC 16W

**AC042.0024020SD-20**  
Alimentatore IP20 24V DC 20W DALI  
LED driver IP20 24V DC 20W DALI



**AC083.0500014FN-67**  
Alimentatore IP67 500mA 14W  
LED driver IP67 500mA 14W

**AC084.0700014FN-67**  
Alimentatore IP67 700mA 14W  
LED driver IP67 700mA 14W

**AC085.1050014FN-67**  
Alimentatore IP67 1050mA 14W  
LED driver IP67 1050mA 14W

**AC146.0024014FN-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 14W  
LED driver IP67 24V DC 14W

**AC114.0024024FD-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 24W DALI  
LED driver IP67 24V DC 24W DALI

**AC113.0024201FD-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 201W DALI  
LED driver IP67 24V DC 201W DALI



**AC205-IP65**  
Scatola per alimentatore remoto IP66  
Ip 66 remote power supply box

Acciaio inossidabile 15

Bronzo naturale 68

Altre finiture disponibili sul sito web  
Other finishes available on the website



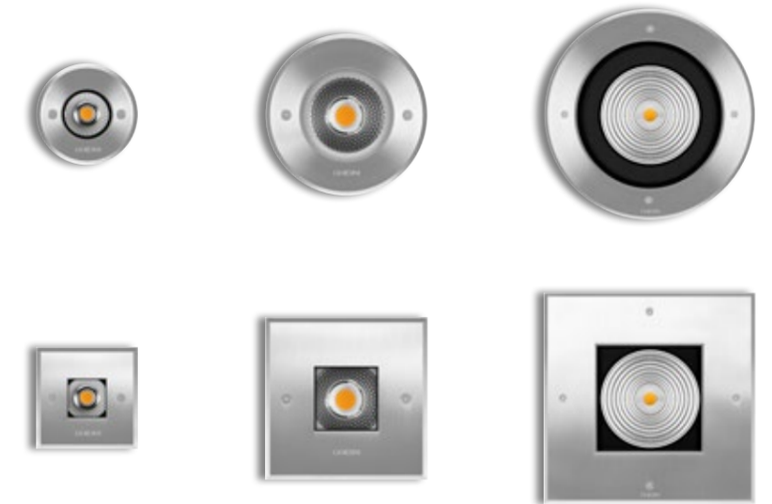
photo: Germano Borrelli

# arlico

# Spia

Serie di apparecchi di illuminazione da incasso a soffitto caratterizzati da una ridotta profondità di incasso. Disponibili in varie misure, sono studiati per l'illuminazione portici, androni e ambienti dove sia richiesto un'elevato grado di protezione all'umidità. Il prodotto è disponibile con un'ampia gamma di ottiche e potenze. La costruzione del corpo e dell'anello di chiusura del diffusore sono in lega in alluminio ad alta resistenza alla ossidazione sottoposti a trattamento con nano-bonderite protetti con verniciatura a polvere poliestere texturizzata, rendono il prodotto resistente agli agenti atmosferici ed ai raggi UV garantendone la massima protezione nel corso degli anni. Le guarnizioni in silicone assicurano la massima tenuta in tutte le condizioni operative e di temperatura. Il diffusore in vetro sodico calcico temprato iper trasparente, per garantire la massima trasmittanza della luce, è rifinito con bordo serigrafato. La cornice esterna di finitura e la viteria sono in acciaio inossidabile. Il prodotto si installa con una cassaforma in polipropilene nel calcestruzzo oppure tramite molle o staffe di sostegno nel caso di cartongesso o soffitto sospeso.

*Series of ceiling recessed lighting fixtures characterized by a shallow recess depth. Available in various sizes, they are designed for lighting portches, entrances and enviroments where a high level of humidity protection is required. The body and diffuser closure ring are constructed of high oxidation resistant aluminum alloy which is subjected to nano-bonderite treatment and finished with texturized polyester powder paint, making the product resistant to atomospheric agents and UV rays, guaranteeing maximum protection over the years. Silicone gaskets ensure maximum sealing in all operating and temperature conditions. The ultra transparent tempered sodium calcium glass diffuser ensures maximum light transmittance and is finished with a silkscreen border. The external finishing frame and screws are in stainless steel. The product is installed with a polypropylene rough-in housing in the concrete or with springs or brackets in case of drywall or false ceiling.*

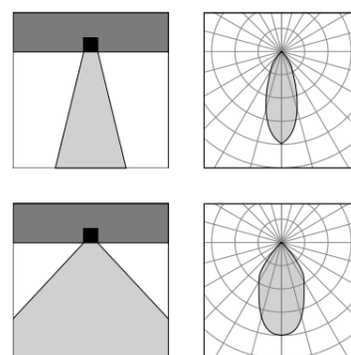


<b>CERTIFICAZIONI</b> CERTIFICATION	CE ENEC UK BTL SAA CCC ENEC ENEC ENEC ENEC ENEC
<b>GRADO DI PROTEZIONE</b> IP / IK RATING	IP 68 / IK 10 IP 68 / IK 10
<b>CLASSE DI ISOLAMENTO</b> CLASSIFICATION	classe I / III class I / III
<b>DIMMERABILE</b> DIMMABLE	versione dimmerabile DALI disponibile su richiesta dimnable DALI version available upon request
<b>CORPO</b> BODY	acciaio inossidabile AISI 316L, Alluminio pressofuso EN AB 44100 ad alta resistenza alla ossidazione stainless steel AISI 316L, Die-cast aluminum EN AB 44100 highly resistant to oxidation
<b>DIFFUSORE</b> DIFFUSER	vetro sodico calcico temprato Microspia: 8mm - Spia: 12 mm - Maxispia soda-lime tempered glass Microspia: 8mm - Spia: 12 mm - Maxispia
<b>RIFLETTORE</b> REFLECTOR	riflettore in tecnopolimero anti UV con metallizzazione di alluminio super puro reflector in anti-UV technopolymer with super pure aluminum metallization
<b>VITERIA ESTERNA</b> EXTERNAL FIXINGS	inox A4-70 trattata in soluzione lubrificante idrorepellente con alto potere antiossidante stainless steel A4-70 treated with highly antioxidant water-repellent lubricating solution
<b>GUARNIZIONI</b> SEALING GASKET	silicone silicone
<b>CABLAGGIO</b> WIRING	apparecchio fornito con 0,5 m di cavo H07RN8-F pre cablato con pressacavo in metallo M20 Ø7/13mm fixture supplied with pre wired cable 0,5 m long H07RN8-F with metal cable gland M20 Ø 7/13 mm
<b>SORGENTE LUMINOSA</b> LIGHT SOURCE	Led incluso Led integral
<b>FINITURA</b> FINISH	verniciatura in polveri poliestere ad alta resistenza ai raggi UV ed alla corrosione - acciaio inox AISI 316L sp.2 mm powder coating polyester high resistance to UV and oxidation - 2 mm. thickness AISI 316L stainless steel



MicroSpia RD 90

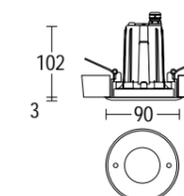
MicroSpia SQ 90



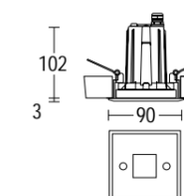
**4W LED 3000K / 4000K**  
**343lm - 368lm**  
 40° / 60°  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

**6W / 9W LED 3000K / 4000K**  
**845lm - 1218lm**  
 40° / 60°  
 max 500 mA / 24 V DC  
 alimentatore remoto SELV non incluso  
*remote SELV led driver not included*

GH5955



GH5947



Acciaio inossidabile **15**   
*Stainless Steel*

Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*   



## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC205-IP66**  
 Scatola per alimentatore remoto IP66  
*Ip 66 remote power supply box*



**AC204**  
 Connettore rapido IP68  
*IP68 fast connector*



**AC087.0500022SN-20**  
 Alimentatore IP20 500mA 22W  
*LED driver IP20 500mA 22W*



**AC021.0350014FN-67**  
 Alimentatore IP67 350mA 14W  
*LED driver IP67 350mA 14W*

**AC052.0350015SD-20**  
 Alimentatore IP20 350mA 15W DALI  
*LED driver IP20 350mA 15W DALI*

**AC083.0500014FN-67**  
 Alimentatore IP67 500mA 14W  
*LED driver IP67 500mA 14W*

**AC184.0024016SN-20**  
 Alimentatore IP20 24V DC 16W  
*LED driver IP20 24V DC 16W*

**AC146.0024014FN-67**  
 Alimentatore IP67 24V DC 14W  
*LED driver IP67 24V DC 14W*



Spia RD 135

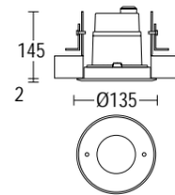
Spia SQ 135

Spia RD 135

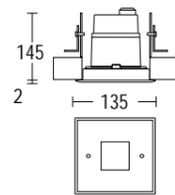
Spia SQ 135

6,5W LED 3000K / 4000K  
904lm - 918lm  
60°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

GH6621

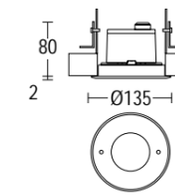


GH6623

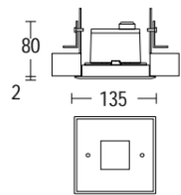


18W LED 3000K / 4000K  
2172lm - 2205lm  
60°  
max 500 mA  
alimentatore remoto SELV non incluso  
*remote SELV led driver not included*

GH6624



GH6625



## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC204**  
Connettore rapido IP68  
*IP68 fast connector*

Acciaio inossidabile 15   
*Stainless Steel*  
Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*

## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC205-IP66**  
Scatola per alimentatore remoto IP66  
*IP 66 remote power supply box*



**AC204**  
Connettore rapido IP68  
*IP68 fast connector*



**AC087.0500022SN-20**  
Alimentatore IP20 500mA 22W  
*LED driver IP20 500mA 22W*



**AC207.0500020SN-67**  
Alimentatore IP67 500mA 20W  
*LED driver IP67 500mA 20W*

Acciaio inossidabile 15   
*Stainless Steel*  
Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*



photo: Germano Borrelli

# MaxiSpia



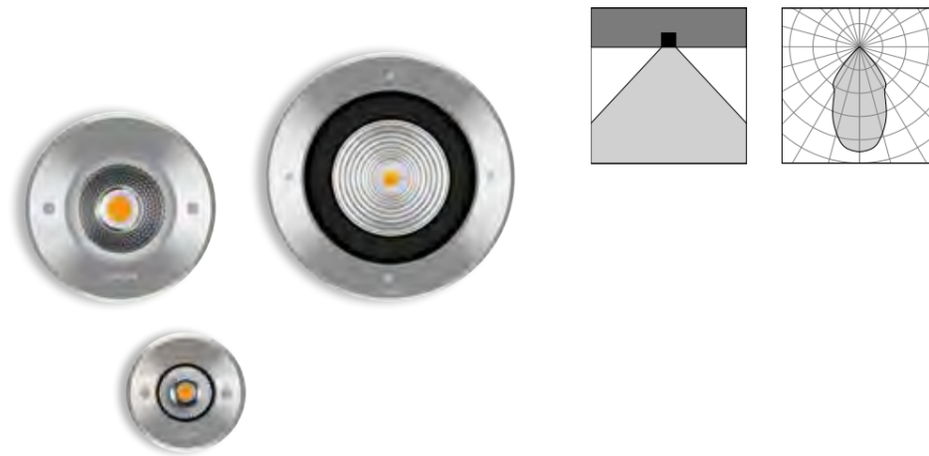
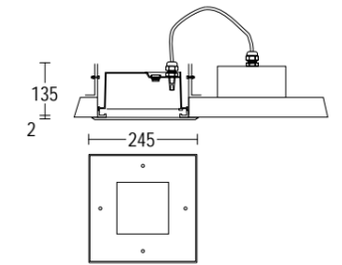
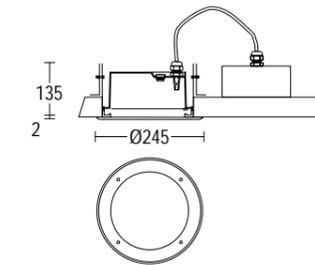
MaxiSpia RD 245

MaxiSpia SQ 245

12W / 13W / 18W / 26W / 32W  
 LED 3000K / 4000K  
 1550lm - 3781lm  
 60°  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso LED driver integral

GH5317

GH5309



Acciaio inossidabile 15   
 Stainless Steel

Altre finiture disponibili sul sito web  
 Other finishes available on the website 

## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC204**  
 Connettore rapido IP68  
 IP68 fast connector

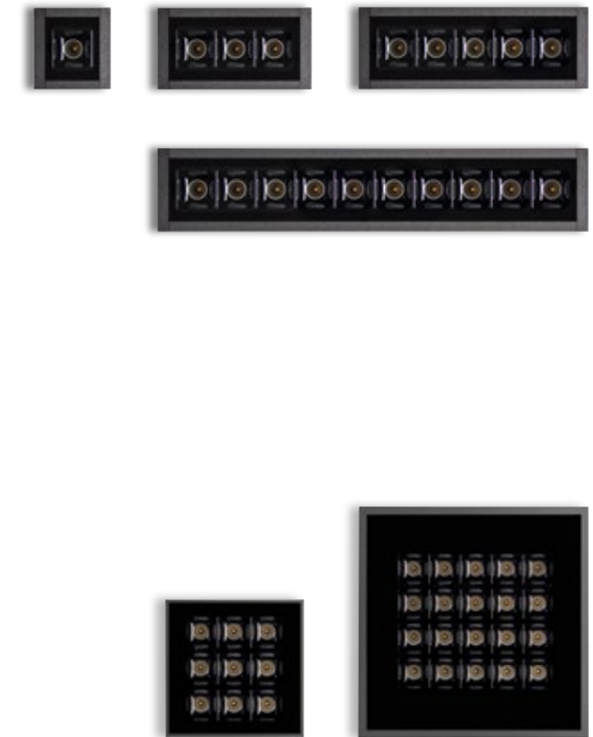
Acciaio inossidabile 15   
 Stainless Steel

Altre finiture disponibili sul sito web  
 Other finishes available on the website 



Serie di apparecchi lineari da incasso a soffitto dalla ridotta profondità caratterizzati dall'ottimo comfort visivo. Disponibili in varie lunghezze. Studiati per l'illuminazione di ambienti sia esterni che interni grazie alla ampia disponibilità di ottiche e potenze. La costruzione del corpo e dei tappi di chiusura del diffusore sono in lega in alluminio ad alta resistenza alla ossidazione sottoposti a trattamento con nano-bonderite e verniciatura a polvere poliestere texturizzata, rendono il prodotto resistente agli agenti atmosferici ed ai raggi UV garantendone la massima protezione nel corso degli anni. Le guarnizioni in silicone assicurano la massima tenuta in tutte le condizioni operative e di temperatura. Il diffusore in vetro sodico calcico temprato ultra trasparente che garantisce la massima trasmittanza della luce, è rifinito con bordo serigrafato. Il prodotto, grazie al sistema di fissaggio con molle in acciaio armonico, si installa facilmente in tutti i tipi di soffitto pendente o controsoffitto di cartongesso

*Series of linear fixtures to be recessed in the ceiling with very low recess depth characterized by high level of visual comfort. Available in various lengths. Designed for lighting of exterior and interior application thanks to the wide availability of optics and powers. The body and diffuser closure caps are constructed of high oxidation resistant aluminum alloy which is subjected to nano-bonderite treatment and finished with texturized polyester powder paint, making the product resistant to atmospheric agents and UV rays, guaranteeing maximum protection over the years. Silicone gaskets ensure maximum sealing in all operating and temperature conditions. The ultra transparent tempered soda lime glass diffuser ensures maximum light transmittance and is finished with a silkscreen border. The product, thanks to the spring system with harmonic steel, can be easily installed in any kind of false ceiling or suspended ceiling.*

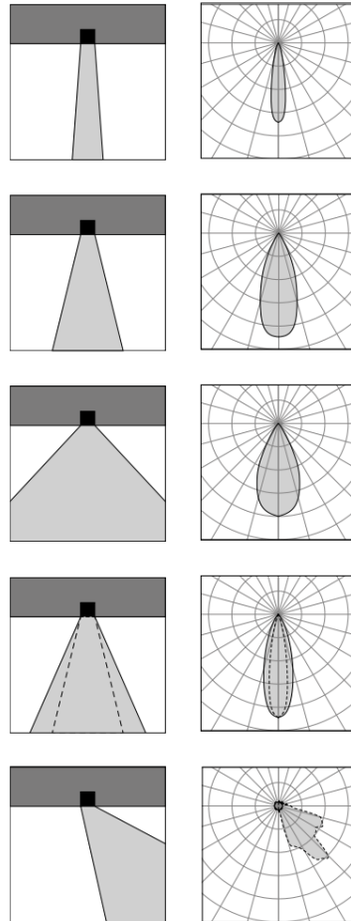


CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE ENEC UK UGR +16 +19°C DM 1000 1000 ALU GLASS
GRADO DI PROTEZIONE IP / IK RATING	IP 65 / IK 07 IP 65 / IK 07
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe III class III
DIMMERABILE DIMMABLE	dimmerabile in base al driver utilizzato dimmable based on driver used
CORPO BODY	alluminio estruso EN AW-6060 T5 ad alta resistenza alla ossidazione extruded aluminum EN AW-6060 T5 high resistance to oxidation
DIFFUSORE DIFFUSER	vetro sodico calcico temprato 3 mm soda-lime tempered glass 3 mm
RIFLETTORE REFLECTOR	riflettore in tecnopolimero anti UV con metallizzazione di alluminio super puro reflector in anti-UV technopolymer with super pure aluminum metallization
GUARNIZIONI SEALING GASKET	silicone silicone
CABLAGGIO WIRING	apparecchio fornito con cavo FR5FOEM7-AD8 0,5m precablato con pressacavo metallico M12 Ø 3,5/7 mm fixture supplied with pre-wired cable 0,5m long FR5FOEM7-AD8 with metal cable gland M12 Ø 3.5/7 mm
SORGENTE LUMINOSA LIGHT SOURCE	Led incluso Led integral
FINITURA FINISH	verniciatura in polveri poliestere ad alta resistenza ai raggi UV ed alla corrosione / vetro temprato e serigrafato powder coating polyester high resistance to UV and oxidation / tempered serigrafated glass

# Edge R



- Bianco opaco 01   
White matt
  - Grigio scuro opaco 05   
Dark grey matt
  - Grigio chiaro 19   
Light grey
- Altre finiture disponibili sul sito web  
Other finishes available on the website

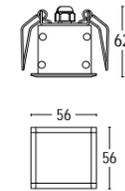


## Edge R 1L Spring

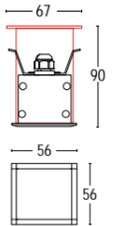
## Edge R 1L

0,4W / 2,1W LED 3000K / 4000K  
40lm - 218lm  
12° / 34° / 48° / ellipsoidale / asimmetrica  
max 700mA / 24V DC  
alimentatore remoto SELV non incluso  
remote SELV led driver not included

### GH1990



### GH2003



## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC184.0700020SN-20**  
Alimentatore IP20 700mA 20W  
LED driver IP20 700mA 20W

**AC184.0024016SN-20**  
Alimentatore IP20 24V DC 16W  
LED driver IP20 24V DC 16W

**AC042.0024020SD-20**  
Alimentatore IP20 24V DC 20W DALI  
LED driver IP20 24V DC 20W DALI



**AC084.0700014FN-67**  
Alimentatore IP67 700mA 14W  
LED driver IP67 700mA 14W

**AC146.0024014FN-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 14W  
LED driver IP67 24V DC 14W

**AC114.0024024FD-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 24W DALI  
LED driver IP67 24V DC 24W DALI

**AC113.0024201FD-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 201W DALI  
LED driver IP67 24V DC 201W DALI



**AC543**  
Controcassa in acciaio  
Inox rough-in housing

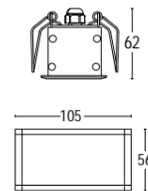


## Edge R 3L Spring

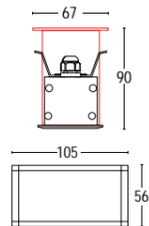
## Edge R 3L

1,1W / 6,3W LED 3000K / 4000K  
121lm - 654lm  
12° / 34° / 48° / ellipsoidal / asymmetrical  
max 700mA / 24V DC  
alimentatore remoto SELV non incluso  
*remote SELV led driver not included*

### GH1991



### GH2004



## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC184.0700020SN-20**  
Alimentatore IP20 700mA 20W  
LED driver IP20 700mA 20W

**AC184.0024016SN-20**  
Alimentatore IP20 24V DC 16W  
LED driver IP20 24V DC 16W

**AC042.0024020SD-20**  
Alimentatore IP20 24V DC 20W DALI  
LED driver IP20 24V DC 20W DALI



**AC084.0700014FN-67**  
Alimentatore IP67 700mA 14W  
LED driver IP67 700mA 14W

**AC146.0024014FN-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 14W  
LED driver IP67 24V DC 14W

**AC114.0024024FD-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 24W DALI  
LED driver IP67 24V DC 24W DALI

**AC113.0024201FD-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 201W DALI  
LED driver IP67 24V DC 201W DALI



**AC544**  
Controcassa in acciaio  
Inox rough-in housing

## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC184.0700020SN-20**  
Alimentatore IP20 700mA 20W  
LED driver IP20 700mA 20W

**AC052.0024016SD-20**  
Alimentatore IP20 24V DC 16W DALI  
LED driver IP20 24V DC 16W DALI

**AC191.0024035SN-20**  
Alimentatore IP20 24V DC 35W  
LED driver IP20 24V DC 35W

**AC042.0024020SD-20**  
Alimentatore IP20 24V DC 20W DALI  
LED driver IP20 24V DC 20W DALI



**AC084.0700014FN-67**  
Alimentatore IP67 700mA 14W  
LED driver IP67 700mA 14W

**AC146.0024014FN-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 14W  
LED driver IP67 24V DC 14W

**AC088.0024040FN-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 40W  
LED driver IP67 24V DC 40W

**AC114.0024024FD-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 24W DALI  
LED driver IP67 24V DC 24W DALI

**AC113.0024201FD-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 201W DALI  
LED driver IP67 24V DC 201W DALI



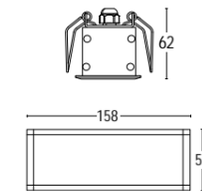
**AC544**  
Controcassa in acciaio  
Inox rough-in housing

## Edge R 5L Spring

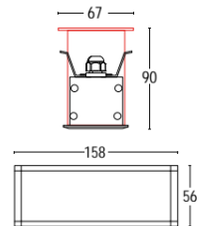
## Edge R 5L

2,3W / 10,5W LED 3000K / 4000K  
243lm - 1090lm  
12° / 34° / 48° / ellipsoidal / asymmetrical  
max 700mA / 24V DC  
alimentatore remoto SELV non incluso  
*remote SELV led driver not included*

### GH1992



### GH2005



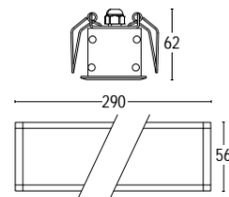


## Edge R 10L Spring

## Edge R 10L

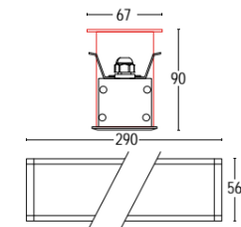
21W / 6,3W LED 3000K / 4000K  
 1964lm - 2180lm  
 12° / 34° / 48° / ellipsoidale / asimmetrica  
 max 700mA  
 alimentatore remoto SELV non incluso  
 remote SELV led driver not included

### GH1993



21W / 6,3W LED 3000K / 4000K  
 1964lm - 2180lm  
 12° / 34° / 48° / ellipsoidale / asimmetrica  
 max 700mA  
 alimentatore remoto SELV non incluso  
 remote SELV led driver not included

### GH2008



## ACCESSORI ACCESSORIES

## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC023.0700029SA-20**  
 Alimentatore IP20 700mA 29W  
 LED driver IP20 700mA 29W

**AC087.0700031SN-20**  
 Alimentatore IP20 24V DC 31W  
 LED driver IP20 24V DC 31W

**AC116.0700038SD-20**  
 Alimentatore IP20 24V DC 35W DALI  
 LED driver IP20 24V DC 35W DALI

**AC042.0024020SD-20**  
 Alimentatore IP20 24V DC 20W DALI  
 LED driver IP20 24V DC 20W DALI



**AC073.0700030FN-67**  
 Alimentatore IP67 700mA 30W  
 LED driver IP67 700mA 30W

**AC114.0024024FD-67**  
 Alimentatore IP67 24V DC 24W DALI  
 LED driver IP67 24V DC 24W DALI

**AC113.0024201FD-67**  
 Alimentatore IP67 24V DC 201W DALI  
 LED driver IP67 24V DC 201W DALI



**AC023.0700029SA-20**  
 Alimentatore IP20 700mA 29W  
 LED driver IP20 700mA 29W

**AC087.0700031SN-20**  
 Alimentatore IP20 24V DC 31W  
 LED driver IP20 24V DC 31W

**AC116.0700038SD-20**  
 Alimentatore IP20 24V DC 35W DALI  
 LED driver IP20 24V DC 35W DALI

**AC042.0024020SD-20**  
 Alimentatore IP20 24V DC 20W DALI  
 LED driver IP20 24V DC 20W DALI



**AC073.0700030FN-67**  
 Alimentatore IP67 700mA 30W  
 LED driver IP67 700mA 30W

**AC114.0024024FD-67**  
 Alimentatore IP67 24V DC 24W DALI  
 LED driver IP67 24V DC 24W DALI

**AC113.0024201FD-67**  
 Alimentatore IP67 24V DC 201W DALI  
 LED driver IP67 24V DC 201W DALI



**AC669**  
 Controcassa in acciaio  
 Inox rough-in housing

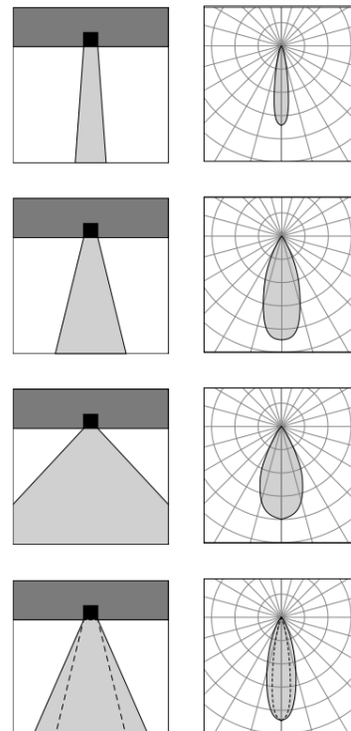
# Edge SQ Dark



Edge SQ Dark Trimless



Edge SQ Dark Frame



Bianco opaco 01

Nero opaco 02

Altre finiture disponibili sul sito web  
Other finishes available on the website

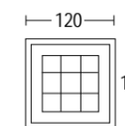
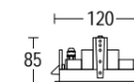
## Edge SQ Dark

## MaxiEdge SQ Dark

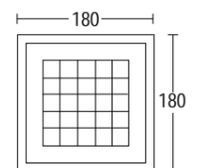
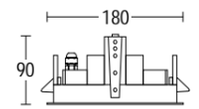
**Edge SQ Dark**  
9,5W / 13,5W / 19W LED 3000K / 4000K  
944lm - 1962lm  
12° / 34° / 48° / ellipsoidal / asymmetrical  
max 350 / 500 / 700 mA  
alimentatore remoto SELV non incluso  
remote SELV led driver not included

**MaxiEdge SQ Dark**  
21W / 30W / 42W LED 3000K / 4000K  
2097lm - 4360lm  
12° / 34° / 48° / ellipsoidal / asymmetrical  
max 700 / 1050 - 1400 mA  
alimentatore remoto SELV non incluso  
remote SELV led driver not included

### GH2000



### GH2001



## ACCESSORI ACCESSORIES

**AC021.0350014FN-67**  
Alimentatore 14W 350mA IP67  
Driver 14W 350mA IP67

**AC207.0500020SN-67**  
Alimentatore 20W 500mA IP67  
Driver 20W 500mA IP67

**AC079.0700030FN-67**  
Alimentatore 30W 700mA IP67  
Driver 30W 700mA IP67

**AC080.0900036FN-67**  
Alimentatore 36W 900mA IP67  
Driver 36W 900mA IP67

**AC222.0900049SD-67**  
Alimentatore DALI 49W 900mA IP67  
Driver DALI 49W 900mA IP67

**AC166.0700038DS-20**  
Alimentatore DALI 38W 700mA IP20  
Driver DALI 38W 700mA IP20

**AC116.0900038SD-20**  
Alimentatore DALI 38W 900mA IP20  
Driver DALI 38W 900mA IP20

**AC042.0024020SD-20**  
Alimentatore IP20 24V DC 20W DALI  
LED driver IP20 24V DC 20W DALI

**AC457**  
Accessorio per installazione Edge Frame  
Accessory for installation Edge Frame

**AC458**  
Accessorio per installazione MaxiEdge Frame  
Accessory for installation MaxiEdge Frame

**AC459**  
Accessorio per installazione Edge Trimless  
Accessory for installation Edge Trimless

**AC460**  
Accessorio per installazione MaxiEdge Trimless  
Accessory for installation MaxiEdge Trimless



Serie di apparecchi da incasso lineare a parete dalla ridotta profondità di incasso. Disponibili in quattro lunghezze, sono studiati per l'illuminazione di vialetti, scale e passaggi a luce diffusa. La costruzione del corpo e dei tappi di chiusura in lega di alluminio ad alta resistenza alla ossidazione sottoposti a trattamento con nano-bonderite e verniciatura a polvere poliestere texturizzata, rendono il prodotto resistente agli agenti atmosferici ed ai raggi UV garantendone la massima protezione nel corso degli anni. Le guarnizioni in silicone assicurano la massima tenuta in tutte le condizioni operative e di temperatura. Il diffusore è in vetro sodico calcico temprato e rifinito con bordo serigrafato. La cornice esterna di finitura e la viteria sono in acciaio inossidabile. Il prodotto si installa con una cassaforma in polipropilene è adatta sia per calcestruzzo che per muri convenzionali.

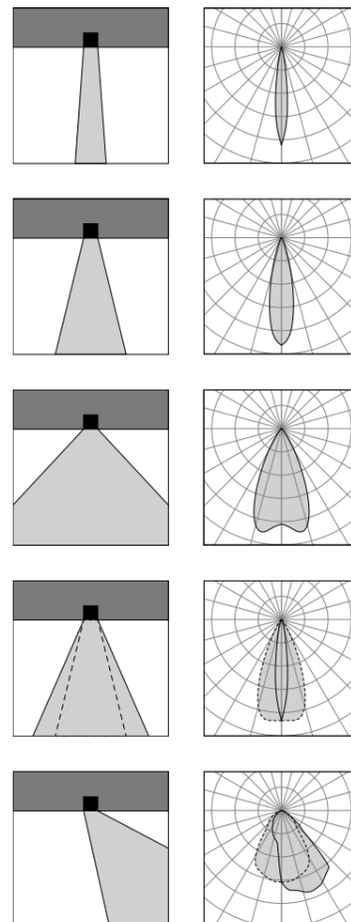
*Series of linear fixtures to be recessed in the ceiling with very low recess depth characterized by high level of visual comfort. Available in various lengths. Designed for lighting of exterior and interior application thanks to the wide availability of optics and powers. The body and diffuser closure caps are constructed of high oxidation resistant aluminum alloy which is subjected to nano-bonderite treatment and finished with textured polyester powder paint, making the product resistant to atmospheric agents and UV rays, guaranteeing maximum protection over the years. The external finishing frame and screws are in stainless steel. Silicone gaskets ensure maximum sealing in all operating and temperature conditions. The ultra transparent tempered soda lime glass diffuser ensures maximum light transmittance and is finished with a silkscreen border. The product, thanks to the steel bracket system, can be easily installed in any kind of false ceiling or suspended ceiling.*



CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE ENEC UK 
GRADO DI PROTEZIONE IP / IK RATING	IP 68 / IK 09 IP 68 / IK 09
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe I class I 
DIMMERABILE DIMMABLE	versione dimmerabile DALI disponibile su richiesta dimmerable DALI version available upon request
CORPO BODY	acciaio inossidabile AISI 316L, Alluminio estruso EN AW-6060 T5, alluminio pressofuso EN AB 44100 resistente alla ossidazione Stainless steel AISI 316L, Extruded aluminum EN AW-6060 T5, Die-cast aluminum EN AB 44100 highly resistant to oxidation
DIFFUSORE DIFFUSER	vetro sodico calcico temprato 8 mm soda-lime tempered glass 8 mm
VITERIA ESTERNA EXTERNAL FIXINGS	inox A4-70 trattata in soluzione lubrificante idrorepellente con alto potere antiossidante stainless steel A4-70 treated with highly antioxidant water-repellent lubricating solution
GUARNIZIONI SEALING GASKET	silicone silicone
CABLAGGIO WIRING	apparecchio fornito con 0,5 m di cavo H07RN8-F pre cablato con pressacavo in metallo M20 Ø7/13mm fixture supplied with pre wired cable 0,5 m long H07RN8-F with metal cable gland M20 Ø 7/13 mm
CABLAGGIO IN CASCATA WIRE THROUGH CONNECTION	possibile con accessorio possible with accessory
SORGENTE LUMINOSA LIGHT SOURCE	Led incluso Led integral
FINITURA FINISH	verniciatura in polveri poliestere ad alta resistenza ai raggi UV ed alla corrosione - acciaio inox AISI 316L sp.2 mm powder coating polyester high resistance to UV and oxidation - 2 mm. thickness AISI 316L stainless steel



# MiniConfine C



Acciaio inossidabile **15**   
*Stainless Steel*

Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*   

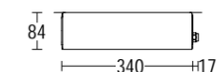
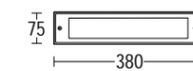
## MiniConfine C 300

## MiniConfine C 600

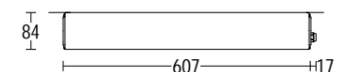
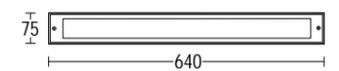
**MiniConfine C 300**  
 9W LED 3000K / 4000K  
 876lm - 972lm  
 12° / 25° / 50° / ellipsoidal / asymmetrical  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

**MiniConfine C 600**  
 18W LED 3000K / 4000K  
 1752lm - 1944lm  
 12° / 25° / 50° / ellipsoidal / asymmetrical  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

### GH1080



### GH1081



## ACCESSORI ACCESSORIES



# MiniConfine C

arlico

# MiniConfine C



MiniConfine C 900

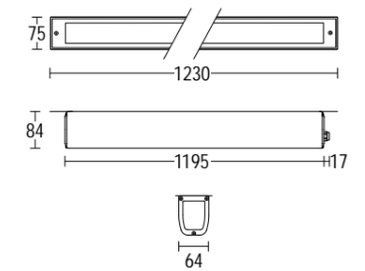
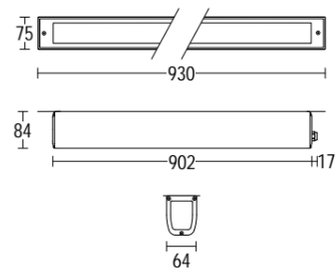
MiniConfine C 1200

**MiniConfine C 900**  
 27W LED 3000K / 4000K  
 2628lm - 2916lm  
 12° / 25° / 50° / ellipsoidale / asimmetrica  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

**MiniConfine C 1200**  
 36W LED 3000K / 4000K  
 3504lm - 3888lm  
 12° / 25° / 50° / ellipsoidale / asimmetrica  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

GH1082

GH1083



ACCESSORI  
 ACCESSORIES

Acciaio inossidabile 15  
 Stainless Steel

Altre finiture disponibili sul sito web  
 Other finishes available on the website



**AC204**  
 Connettore rapido IP68  
*IP68 fast connector*



**AC573**  
 Staffe a soffitto  
*Ceiling brackets*



**AC279**  
 Connettore per cablaggio in cascata IP68  
*IP68 connector for the through wiring*

ACCESSORI  
 ACCESSORIES

Acciaio inossidabile 15  
 Stainless Steel

Altre finiture disponibili sul sito web  
 Other finishes available on the website



**AC204**  
 Connettore rapido IP68  
*IP68 fast connector*



**AC573**  
 Staffe a soffitto  
*Ceiling brackets*



**AC279**  
 Connettore per cablaggio in cascata IP68  
*IP68 connector for the through wiring*



# arlico

# Punto C

Serie di apparecchi stagni a soffitto dalle ridotte dimensioni. E' disponibile in varie misure e sono studiati per l'illuminazione d'accento di ambienti con un elevato grado di umidità sia in interni che per esterni. E' particolarmente indicato per illuminare piccole pareti, portici, bagni, docce ed altri elementi architettonici in generale grazie alla ampia disponibilità di ottiche e potenze. La costruzione del corpo in lega in alluminio ad alta resistenza alla ossidazione con trattamento di nano-bonderite e verniciato a polveri poliesteri, rendono il prodotto resistente e durevole nel tempo. Il prodotto si installa semplicemente applicando una staffa al soffitto o controsoffitto sulla quale viene montato successivamente il prodotto. Per il funzionamento il prodotto richiede un alimentatore remoto, in corrente o in bassa tensione a seconda della versione selezionata.

*Series of ceiling surface mounted luminaires with very small dimensions. It is available in various sizes and it is especially designed for ambient with high level of humidity or for outdoor applications. It is highly recommended for accent lighting of small facades, portches, bathrooms, showers and other architectural elements in general thanks to the wide availability of optics and powers. The construction of the body in aluminum alloy high resistance to corrosion subjected nano-bonderite, make the product resistant and durable over time. The product requires a remote constant current driver or low voltage transformer based on the version selected.*



CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE ENEC UK BSI IEC VDE TUV SUD TUV AUSTRIA IEC QCS ALLU GLASS
GRADO DI PROTEZIONE IP / IK RATING	IP 65 / IK 06 IP 65 / IK 06
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe I / III class I / III
DIMMERABILE DIMMABLE	dimmerabile in base al driver utilizzato dimmable based on driver used
CORPO BODY	alluminio estruso EN AW-6060 T5 ad alta resistenza alla ossidazione extruded aluminum EN AW-6060 T5 high resistance to oxidation
DIFFUSORE DIFFUSER	vetro sodico calcico temprato 4 mm soda-lime tempered glass 4 mm
LENTI LENS	lenti in PMMA PMMA lens
VITERIA ESTERNA EXTERNAL FIXINGS	inox A4-70 trattata in soluzione lubrificante idrorepellente con alto potere antiossidante stainless steel A4-70 treated with highly antioxidant water-repellent lubricating solution
GUARNIZIONI SEALING GASKET	silicone silicone
CABLAGGIO WIRING	apparecchio fornito con 0,5 m di cavo FR5FOEM7-AD8 pre cablato con pressacavo PE-LD 5,2mm fixture supplied with pre wired cable 0,5 m long FR5FOEM7-AD8 with metal cable gland PE-LD 5,2mm
SORGENTE LUMINOSA LIGHT SOURCE	Led incluso Led integral
FINITURA FINISH	verniciatura in polveri poliesteri ad alta resistenza ai raggi UV ed alla corrosione powder coating polyester high resistance to UV and oxidation

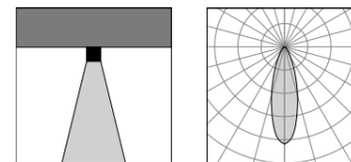


# MicroPunto



MicroPunto RD 25

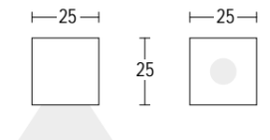
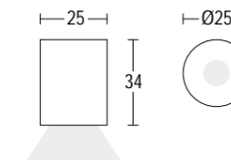
MicroPunto SQ 25



1,5W LED 3000K / 4000K  
 146lm - 162lm  
 32°  
 max 500 / 24V DC  
 alimentatore remoto SELV non incluso  
 remote SELV led driver not included

GH1430

GH1433



Grigio scuro opaco 05 ●  
 Dark grey matt

Grigio chiaro 19 ●  
 Light grey

Altre finiture disponibili sul sito web  
 Other finishes available on the website

## ACCESSORI ACCESSORIES

-  **AC087.0500022SN-20**  
 Alimentatore IP20 500mA 22W  
 LED driver IP20 500mA 22W
-  **AC184.0024016SN-20**  
 Alimentatore IP20 24V DC 16W  
 LED driver IP20 24V DC 16W
-  **AC042.0024020SD-20**  
 Alimentatore IP20 24V DC 20W DALI  
 LED driver IP20 24V DC 20W DALI
-  **AC205-IP66**  
 Scatola per alimentatore remoto IP66  
 Ip 66 remote power supply box

-  **AC083.0500014FN-67**  
 Alimentatore LED IP67 500mA 14W  
 LED driver IP67 500mA 14W
-  **AC146.0024014FN-67**  
 Alimentatore IP67 24V DC 14W  
 LED driver IP67 24V DC 14W
-  **AC114.0024024FD-67**  
 Alimentatore IP67 24V DC 24W DALI  
 LED driver IP67 24V DC 24W DALI
-  **AC113.0024201FD-67**  
 Alimentatore IP67 24V DC 201W DALI  
 LED driver IP67 24V DC 201W DALI

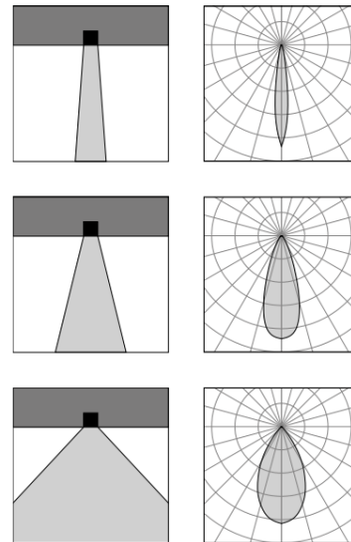


# Punto



Punto RD 35

Punto SQ 35



Grigio scuro opaco 05 ●  
Dark grey matt

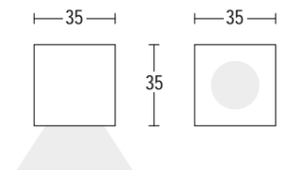
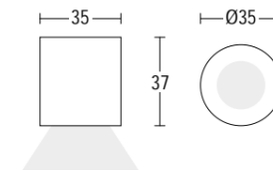
Grigio chiaro 19 ●  
Light grey

Altre finiture disponibili sul sito web  
Other finishes available on the website

2,1W LED 3000K / 4000K  
196lm - 218lm  
30°  
max 700 / 24V DC  
alimentatore remoto SELV non incluso  
remote SELV led driver not included

GH1431

GH1434



## ACCESSORI ACCESSORIES

-  **AC087.0700031SN-20**  
Alimentatore IP20 700mA 31W  
LED driver IP20 700mA 31W
-  **AC184.0024016SN-20**  
Alimentatore IP20 24V DC 16W  
LED driver IP20 24V DC 16W
-  **AC042.0024020SD-20**  
Alimentatore IP20 24V DC 20W DALI  
LED driver IP20 24V DC 20W DALI
-  **AC205-IP66**  
Scatola per alimentatore remoto IP66  
Ip 66 remote power supply box

-  **AC084.0700014FN-67**  
Alimentatore IP67 700mA 14W
-  **AC146.0024014FN-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 14W  
LED driver IP67 24V DC 14W
-  **AC114.0024024FD-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 24W DALI  
LED driver IP67 24V DC 24W DALI
-  **AC113.0024201FD-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 201W DALI  
LED driver IP67 24V DC 201W DALI

# MaxiPunto



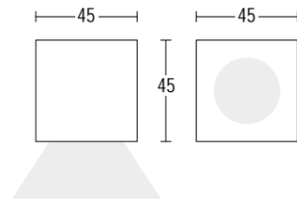
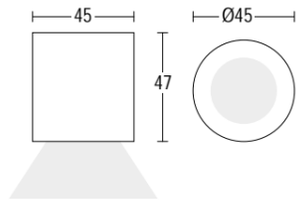
MaxiPunto RD 45

MaxiPunto SQ 45

2,1W / 3,2W / 6W LED 3000K / 4000K  
196lm - 877lm  
28° - 37°  
max 1050 / 350 / 24 V  
alimentatore remoto SELV non incluso  
remote SELV led driver not included

GH1432

GH1435



# arlico

# MegaPunto



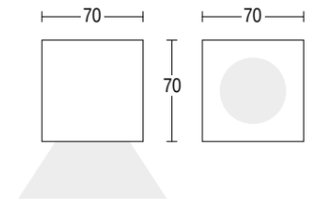
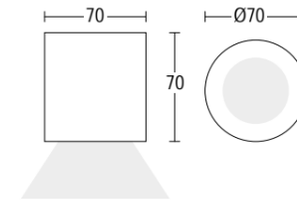
MegaPunto RD 70

MegaPunto SQ 70

8W LED 3000K / 4000K  
656lm - 690lm  
15° / 36° / 60°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso LED driver integral

GH1220

GH1221



## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC052.0350015SD-20**  
Alimentatore IP20 350mA 15W DALI  
LED driver IP20 350mA 15W DALI

**AC087.1050042SN-20**  
Alimentatore IP20 1050mA 42W  
LED driver IP20 1050mA 42W

**AC184.0024016SN-20**  
Alimentatore IP20 24V DC 16W  
LED driver IP20 24V DC 16W

**AC042.0024020SD-20**  
Alimentatore IP20 24V DC 20W DALI  
LED driver IP20 24V DC 20W DALI



**AC021.0350014FN-67**  
Alimentatore IP67 350mA 14W7  
LED driver IP67 350mA 14W

**AC085.1050014FN-67**  
Alimentatore IP67 1050mA 14W  
LED driver IP67 1050mA 14W

**AC146.0024014FN-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 14W  
LED driver IP67 24V DC 14W

**AC114.0024024FD-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 24W DALI  
LED driver IP67 24V DC 24W DALI

**AC113.0024201FD-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 201W DALI  
LED driver IP67 24V DC 201W DALI



**AC205-IP66**  
Scatola per alimentatore remoto IP66  
Ip 66 remote power supply box

Grigio scuro opaco 05  
Dark grey matt

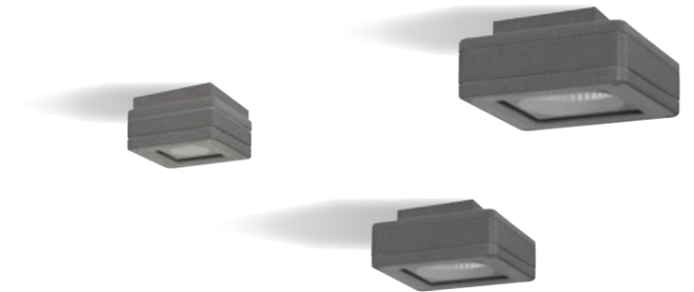
Grigio chiaro 19  
Light grey

Altre finiture disponibili sul sito web  
Other finishes available on the website



Serie di apparecchi di illuminazione da soffitto. Disponibili in varie misure, sono studiati per l'illuminazione portici, androni e ambienti dove sia richiesto un elevato grado di protezione all'umidità. Il prodotto è disponibile con un'ampia gamma di ottiche e potenze. La costruzione del corpo e dell'anello di chiusura del diffusore sono in lega in alluminio ad alta resistenza alla ossidazione sottoposti a trattamento con nano-bonderite e verniciatura a polvere poliestere texturizzata, rendono il prodotto resistente agli agenti atmosferici ed ai raggi UV garantendone la massima protezione nel corso degli anni. Le guarnizioni in silicone assicurano la massima tenuta in tutte le condizioni operative e di temperatura. Il diffusore in vetro sodico calcico temprato ultra trasparente, per garantire la massima trasmittanza della luce, è rifinito con bordo serigrafato. La viteria esterna è in acciaio inossidabile.

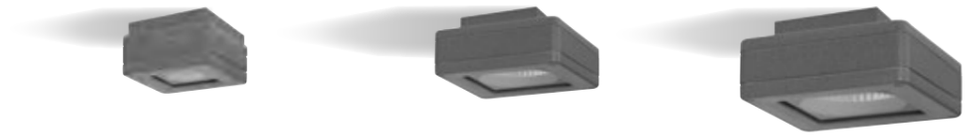
*Series of ceiling surface mounted lighting fixtures. Available in various sizes, they are designed for lighting portches, entrances and environments where a high level of humidity protection is required. The body and diffuser closure ring are constructed of high oxidation resistant aluminum alloy which is subjected to nano-bonderite treatment and finished with texturized polyester powder paint, making the product resistant to atmospheric agents and UV rays, guaranteeing maximum protection over the years. Silicone gaskets ensure maximum sealing in all operating and temperature conditions. The ultra transparent tempered sodium calcium glass diffuser ensures maximum light transmittance and is finished with a silkscreen border. The external screws are in stainless steel.*



CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE ENEC UK GBC ALU ALU GLASS
GRADO DI PROTEZIONE IP / IK RATING	IP 65 / IK 06 IP 65 / IK 06
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe I class I
DIMMERABILE DIMMABLE	versione dimmerabile disponibile su richiesta dimmerable version available upon request
CORPO BODY	alluminio estruso EN AW-6060 T5, alluminio pressofuso EN AB 44100 ad alta resistenza alla ossidazione extruded aluminum EN AW-6060 T5, die-cast aluminum EN AB 44100 highly resistant to oxidation
DIFFUSORE DIFFUSER	vetro sodico lime temprato 4 mm soda-lime tempered glass 4 mm
VITERIA ESTERNA EXTERNAL FIXINGS	inox A4-70 trattata in soluzione lubrificante idrorepellente con alto potere antiossidante stainless steel A4-70 treated with highly antioxidant water-repellent lubricating solution
GUARNIZIONI SEALING GASKET	silicone silicone
CABLAGGIO WIRING	apparecchio fornito con 0,5 m di cavo H05RN-F 3x1mm2 pre cablato con pressacavo in metallo M12 Ø3,5/7mm fixture supplied with pre wired cable 0,5 m long H05RN-F 3x1mm2 with metal cable gland M12 Ø 3,5/7 mm
SORGENTE LUMINOSA LIGHT SOURCE	LED incluso LED integral
FINITURA FINISH	verniciatura in polveri poliestere ad alta resistenza ai raggi UV ed alla corrosione powder coating polyester high resistance to UV and oxidation



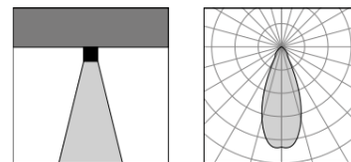
# Torre Flat C



MicroTorre Flat C 90

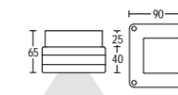
Torre Flat C 125

MaxiTorre Flat C 200



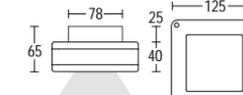
**MicroTorre Flat C 90**  
 8W LED 3000K / 4000K  
 656lm - 690lm  
 29°  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

GH1208



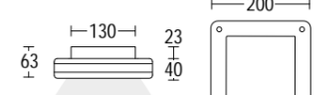
**Torre Flat C 125**  
 15W LED 3000K / 4000K  
 1350lm - 1425lm  
 42°  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

GH1209



**MaxiTorre Flat C 200**  
 19W LED 3000K / 4000K  
 2374lm - 2410lm  
 45°  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

GH1210



Grigio scuro opaco 05 ●  
*Dark grey matt*

Grigio chiaro 19 ●  
*Light grey*

Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*

## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC204**  
 Connettore rapido IP68  
*IP68 fast connector*



# arlico

# Torre C

Serie di apparecchi di illuminazione da soffitto. Disponibili in varie misure, sono studiati per l'illuminazione portici, androni e ambienti dove sia richiesto un'elevato grado di protezione all'umidità. Il prodotto è disponibile con un'ampia gamma di ottiche e potenze. La costruzione del corpo e dell'anello di chiusura del diffusore sono in lega in alluminio ad alta resistenza alla ossidazione sottoposti a trattamento con nano-bonderite e verniciatura a polvere poliestere texturizzata, rendono il prodotto resistente agli agenti atmosferici ed ai raggi UV garantendone la massima protezione nel corso degli anni. Le guarnizioni in silicone assicurano la massima tenuta in tutte le condizioni operative e di temperatura. Il diffusore in vetro sodico calcico temprato ultra trasparente, per garantire la massima trasmittanza della luce, è rifinito con bordo serigrafato. La viteria esterna è in acciaio inossidabile.

*Series of ceiling surface mounted lighting fixtures. Available in various sizes, they are designed for lighting portches, entrances and environments where a high level of humidity protection is required. The body and diffuser closure ring are constructed of high oxidation resistant aluminum alloy which is subjected to nano-bonderite treatment and finished with texturized polyester powder paint, making the product resistant to atmospheric agents and UV rays, guaranteeing maximum protection over the years. Silicone gaskets ensure maximum sealing in all operating and temperature conditions. The ultra transparent tempered sodium calcium glass diffuser ensures maximum light transmittance and is finished with a silkscreen border. The external screws are in stainless steel.*



CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE ENEC UK GFCI ENEC ALU ALU GLASS
GRADO DI PROTEZIONE IP / IK RATING	IP 65 / IK 06 IP 65 / IK 06
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe I class I
DIMMERABILE DIMMABLE	versione dimmerabile disponibile su richiesta dimnable version available upon request
CORPO BODY	alluminio estruso EN AW-6060 T5, alluminio pressofuso EN AB 44100 ad alta resistenza alla ossidazione extruded aluminum EN AW-6060 T5, die-cast aluminum EN AB 44100 highly resistant to oxidation
DIFFUSORE DIFFUSER	vetro sodico lime temprato 4 mm soda-lime tempered glass 4 mm
RIFLETTORE REFLECTOR	riflettore in alluminio con metallizzazione di alluminio super puro aluminum reflector with super pure aluminum metallization
VITERIA ESTERNA EXTERNAL FIXINGS	inox A4-70 trattata in soluzione lubrificante idrorepellente con alto potere antiossidante stainless steel A4-70 treated with highly antioxidant water-repellent lubricating solution
GUARNIZIONI SEALING GASKET	silicone silicone
CABLAGGIO WIRING	apparecchio fornito con 0,5 m di cavo H05RN-F 3x1mm2 pre cablato con pressacavo in metallo M20 Ø8/13mm fixture supplied with pre wired cable 0,5 m long H05RN-F 3x1mm2 with metal cable gland M20 Ø 8/13 mm
SORGENTE LUMINOSA LIGHT SOURCE	LED incluso LED integral
FINITURA FINISH	verniciatura in polveri poliestere ad alta resistenza ai raggi UV ed alla corrosione powder coating polyester high resistance to UV and oxidation

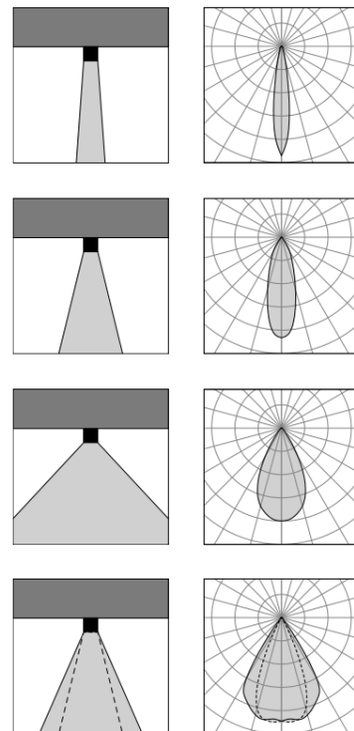


# MicroTorre C



MicroTorre C Lens 90

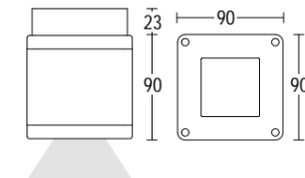
MicroTorre C 90



**MicroTorre C Lens 90**  
 5W LED 3000K / 4000K  
 540lm - 592lm  
 16° / 36° / 53° / ellipsoidale  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso LED driver integral

**MicroTorre C 90**  
 7W LED 3000K / 4000K  
 871lm - 885lm  
 15° / 32°  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso LED driver integral

GH1962



Grigio scuro opaco 05 ●  
 Dark grey matt

Grigio chiaro 19 ●  
 Light grey

Altre finiture disponibili sul sito web  
 Other finishes available on the website

Grigio scuro opaco 05 ●  
 Dark grey matt

Grigio chiaro 19 ●  
 Light grey

Altre finiture disponibili sul sito web  
 Other finishes available on the website

## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC204**  
 Connettore rapido IP68  
 IP68 fast connector

# Torre C



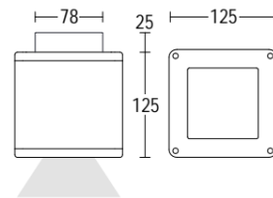
Torre C Lens 125

Torre C 125

**Torre C Lens 125**  
 17W LED 3000K / 4000K  
 1930lm - 2116lm  
 15° / 36° / 53° / ellipsoidal  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso LED driver integral

**Torre C 125**  
 16W / 29W LED 3000K / 4000K  
 1967lm - 3401lm  
 35°  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso LED driver integral

GH1963



## ACCESSORI ACCESSORIES



Grigio scuro opaco 05 ●  
 Dark grey matt

Grigio chiaro 19 ●  
 Light grey

Altre finiture disponibili sul sito web  
 Other finishes available on the website

# arlico

# MaxiTorre C



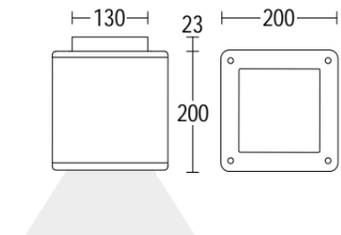
MaxiTorre C Lens 200

MaxiTorre C 200

**MaxiTorre C Lens 200**  
 38,2W LED 3000K / 4000K  
 4343lm - 4762lm  
 15° / 36° / 53° ellipsoidal  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso LED driver integral

**MaxiTorre C 200**  
 26W / 39W LED 3000K / 4000K  
 2967lm - 4336lm  
 74°  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso LED driver integral

GH1964



## ACCESSORI ACCESSORIES



Grigio scuro opaco 05 ●  
 Dark grey matt

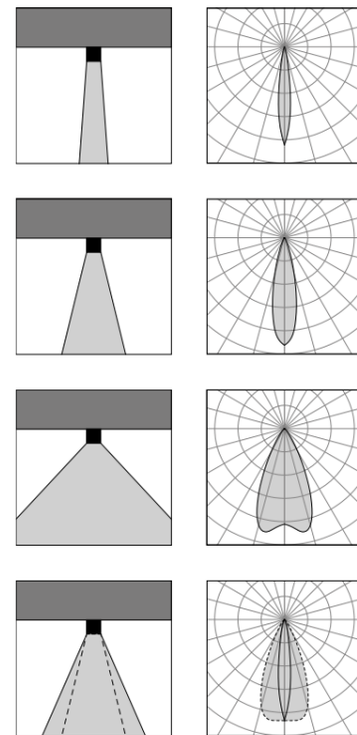
Grigio chiaro 19 ●  
 Light grey

Altre finiture disponibili sul sito web  
 Other finishes available on the website





# Tratto C



- Grigio scuro opaco 05   
Dark grey matt
- Grigio chiaro 19   
Light grey
- Altre finiture disponibili sul sito web  
Other finishes available on the website

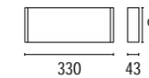
## Tratto C 300

## Tratto C 600

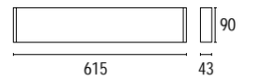
**Tratto C 300**  
5,7W / 12,6W LED 3000K / 4000K  
737 - 1591lm  
12° / 25° / 46° / elipsoidal  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

**Tratto C 600**  
11.4W / 25,2W LED 3000K / 4000K  
1474 - 3182lm  
12° / 25° / 46° / elipsoidal  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

**GH1580**



**GH1581**



### ACCESSORI ACCESSORIES



**AC204**  
Connettore rapido IP68  
*IP68 fast connector*

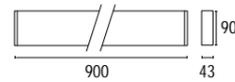
# Tratto C



Tratto C 900

**Tratto C 900**  
 17,1W / 37,8W LED 3000K / 4000K  
 2211 - 4773lm  
 12° / 25° / 46° ellipsoidale  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

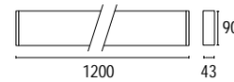
**GH1582**



Tratto C 1200

**Tratto C 1200**  
 22,8W / 50,4W LED 3000K / 4000K  
 2948 - 6364lm  
 12° / 25° / 46° ellipsoidale  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

**GH1583**



## ACCESSORI ACCESSORIES

**AC204**  
 Connettore rapido IP68  
*IP68 fast connector*

Grigio scuro opaco **05** ●  
*Dark grey matt*

Grigio chiaro **19** ●  
*Light grey*

Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*

# arlico

# Tratto C



Tratto C 1500

**28,5W / 63W LED 3000K / 4000K**  
 3685 - 7955lm  
 12° / 25° / 46° ellipsoidale  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

**GH1584**



## ACCESSORI ACCESSORIES

**AC204**  
 Connettore rapido IP68  
*IP68 fast connector*

Grigio scuro opaco **05** ●  
*Dark grey matt*

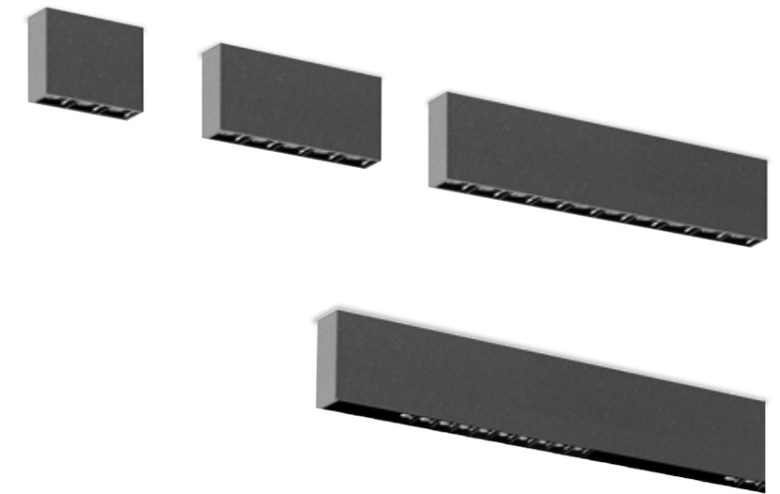
Grigio chiaro **19** ●  
*Light grey*

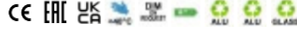
Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*



Serie di apparecchi lineari da soffitto caratterizzati dall'ottimo comfort visivo. Disponibili in varie lunghezze. Studiati per l'illuminazione di ambienti sia esterni che interni grazie alla ampia disponibilità di ottiche e potenze. La costruzione del corpo e dei tappi di chiusura del diffusore sono in lega in alluminio ad alta resistenza alla ossidazione sottoposti a trattamento con nano-bonderite e verniciatura a polvere poliestere texturizzata, rendono il prodotto resistente agli agenti atmosferici ed ai raggi UV garantendone la massima protezione nel corso degli anni. Le guarnizioni in silicone assicurano la massima tenuta in tutte le condizioni operative e di temperatura. Il diffusore in vetro sodico calcico temprato ultra trasparente che garantisce la massima trasmittanza della luce, è rifinito con bordo serigrafato. Il prodotto si installa grazie al sistema di fissaggio con piastra scorrevole in acciaio. Il retro del prodotto è composto da un canale per alloggiare i cavi e consentire una connessione agevole.

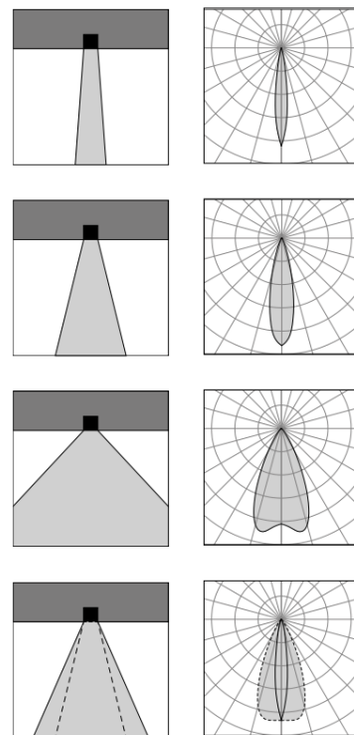
*Series of linear ceiling luminaires characterized by excellent visual comfort. Available in various lengths. Designed for the lighting of both internal and external environments thanks to the wide availability of optics and powers. The construction of the body and the closing caps of the diffuser are in aluminum alloy with high resistance to oxidation subjected to treatment with nano-bonderite and textured polyester powder coating, making the product resistant to atmospheric agents and UV rays, guaranteeing maximum protection. During the years. The silicone gaskets ensure maximum sealing in all operating conditions and temperatures. The ultra-transparent tempered sodium-calcium glass diffuser that guarantees maximum light transmittance is finished with a silk-screened border. The product is installed thanks to the fixing system with sliding steel plate. The back of the product consists of a channel to house the cables and allow for easy connection.*



CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE ENEC UK 
GRADO DI PROTEZIONE IP / IK RATING	IP 66 / IK 07 IP 66 / IK 07
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe I 
DIMMERABILE DIMMABLE	versione dimmerabile DALI disponibile su richiesta dimnable DALI versione available upon request
CORPO BODY	alluminio estruso EN AW-6060 T5, alluminio pressofuso EN AB 44100 ad alta resistenza alla ossidazione extruded aluminum EN AW-6060 T5, die-cast aluminum EN AB 44100 highly resistant to oxidation
DIFFUSORE DIFFUSER	vetro sodico calcico temprato 3 mm soda-lime tempered glass 3 mm
RIFLETTORE REFLECTOR	riflettore in tecnopolimero anti UV con metallizzazione di alluminio super puro reflector in anti-UV technopolymer with super pure aluminum metallization
GUARNIZIONI SEALING GASKET	silicone silicone
CABLAGGIO WIRING	apparecchio fornito con 0,5 m di cavo H05RN-F 3x1mm2 pre cablato con pressacavo in metallo M16 Ø5/10mm fixture supplied with pre wired cable 0,5 m long H05RN-F 3x1mm2 with metal cable gland M16 Ø5/10 mm
SORGENTE LUMINOSA LIGHT SOURCE	Led incluso Led integral
FINITURA FINISH	verniciatura in polveri poliestere ad alta resistenza ai raggi UV ed alla corrosione / vetro temprato e serigrafato powder coating polyester high resistance to UV and oxidation / tempered serigrafed glass



# Edge C



- Grigio scuro opaco 05   
Dark grey matt
- Grigio chiaro 19   
Light grey
- Altre finiture disponibili sul sito web  
Other finishes available on the website

Edge C 3L 100

Edge C 5L 150

Edge C 10L 300

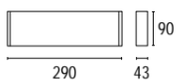
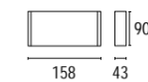
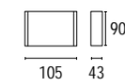
**Edge C 3L 100**  
6,3W LED 3000K / 4000K  
588lm - 654lm  
12° / 25° / 50° / ellipsoidal  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

**GH1585**

**GH1586**

**GH1587**

**Edge C 5L 150**  
10,5W LED 3000K / 4000K  
982lm - 1090lm  
12° / 25° / 50° / ellipsoidal  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*



**Edge C 10L 300**  
21W LED 3000K / 4000K  
1964lm - 2180lm  
12° / 25° / 50° / ellipsoidal  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

# Edge C Dark



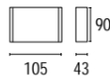
Edge C Dark 3L 100

Edge C Dark 5L 150

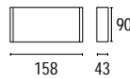
Edge Dark C 10L 300

**Edge C Dark 3L 100**  
6,3W LED 3000K / 4000K  
588lm - 654lm  
17° / 37° / 50° / ellipsoidale  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

**GH1585**



**GH1586**



**GH1587**



**Edge C Dark 5L 150**  
10,05W LED 3000K / 4000K  
982lm - 1090lm  
17° / 37° / 50° / ellipsoidale  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

**Edge C Dark 10L 300**  
21W LED 3000K / 4000K  
1964lm - 2180lm  
17° / 37° / 50° / ellipsoidale  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

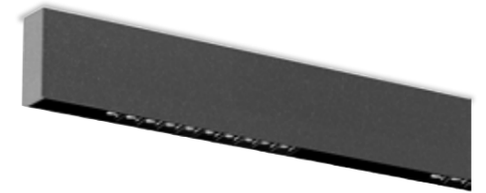
Grigio scuro opaco **05** ●  
*Dark grey matt*

Grigio chiaro **19** ●  
*Light grey*

Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*

# arlico

# Edge C Dark

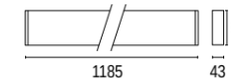


Edge C Dark 2x5L 1200

Edge C Dark 2x10L 1500

**Edge C Dark 2x5L 1200**  
21W / 32W LED 3000K / 4000K  
1964lm - 2180lm  
17° / 37° / 50° / ellipsoidale  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

**GH1588**



**GH1589**



**Edge C Dark 2x10L 1500**  
42W / 64W LED 3000K / 4000K  
3928lm - 4360lm  
17° / 37° / 50° / ellipsoidale  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

Grigio scuro opaco **05** ●  
*Dark grey matt*

Grigio chiaro **19** ●  
*Light grey*

Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*

Serie di apparecchi mono e bi-emissione ideati per l'illuminazione ad effetto di pareti e facciate. E' disponibile in varie dimensioni per soddisfare e rispettare le proporzioni progettuali necessarie. Grazie alla ampiezza di ottiche e potenze consente di creare suggestivi effetti scenografici. La costruzione del apparecchio in lega in alluminio ad alta resistenza alla ossidazione e sottoposto a trattamento con nano-bonderite protetto con verniciatura a polvere poliestere texturizzata, rendono il prodotto resistente agli agenti atmosferici ed ai raggi UV garantendone la massima protezione nel corso degli anni. Le guarnizioni in silicone assicurano la massima tenuta in tutte le condizioni operative e di temperatura. Il diffusore in vetro sodico calcico temprato iper trasparente che garantisce la massima trasmittanza della luce, è rifinito con bordo serigrafato. La viteria è completamente in acciaio inossidabile.

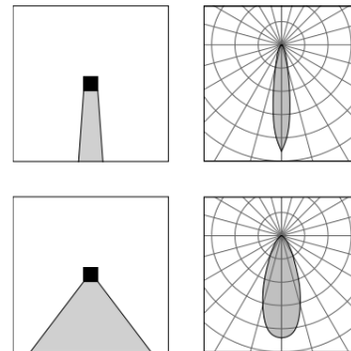
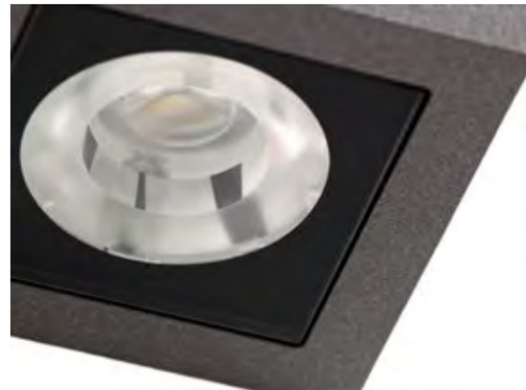
*Series of wall-mounted luminaires designed for wall effect lighting of walls and facades. Available in various sizes to satisfy and respect the proportion required in the project. Thanks to the availability of various combinations of lights, optics and power allow to create suggestive scenographic effects. The body is constructed of high oxidation resistant aluminum alloy which is subjected to nano-bonderite treatment and finished with texturized polyester powder paint, making the product resistant to atmospheric agents and UV rays, guaranteeing maximum protection over the years. Silicone gaskets ensure maximum sealing in all operating and temperature conditions. The ultra transparent tempered soda lime glass diffuser ensures maximum light transmittance and is finished with a silkscreen border. All the external screws are in stainless steel.*



CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE ENEC UK BSI IEC 0303 0304 ALLU GLASS
GRADO DI PROTEZIONE IP / IK RATING	IP 65 / IK 08 IP 65 / IK 08
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe I / III class I / III
DIMMERABILE DIMMABLE	dimmerabile con taglio di fase. Si raccomanda di verificare la compatibilità con il dimmer che si intende utilizzare. dimmerable trailing edge. It is recommended to check compatibility with the dimmer to be used.
CORPO BODY	alluminio estruso EN AW-6060 T5 ad alta resistenza alla ossidazione extruded aluminum EN AW-6060 T5 high resistance to oxidation
DIFFUSORE DIFFUSER	vetro sodico lime temprato 5mm soda-lime tempered glass 5mm
RIFLETTORE REFLECTOR	lenti in PMMA PMMA lens
VITERIA ESTERNA EXTERNAL FIXINGS	inox A4-70 trattata in soluzione lubrificante idrorepellente con alto potere antiossidante stainless steel A4-70 treated with highly antioxidant water-repellent lubricating solution
GUARNIZIONI SEALING GASKET	silicone silicone
CABLAGGIO WIRING	apparecchio fornito con 0,2 m di cavo pre cablato H05RN-F 3x1mm <sup>2</sup> con pressacavo in metallo M12 Ø3,5/7mm fixture supplied with pre wired cable 0.2 m long H05RN-F 3x1mm <sup>2</sup> with metal cable gland M12 Ø3,5/7mm
SORGENTE LUMINOSA LIGHT SOURCE	LED incluso LED integral
FINITURA FINISH	verniciatura in polveri poliestere ad alta resistenza ai raggi UV ed alla corrosione powder coating polyester high resistance to UV and oxidation

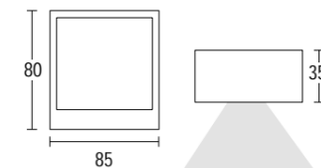


# Compatto 1L



6W / 9W LED 3000K / 4000K  
 540lm - 1218lm  
 18° / 33°  
 220-240V 50/60hz / max 500mA

**GH1143**



Bianco opaco 01   
*White matt*

Grigio scuro opaco 05   
*Dark grey matt*

Grigio chiaro 19   
*Light grey*

Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website* 

## ACCESSORI ACCESSORIES

 **AC087.0500022SN-20**  
 Alimentatore 22W 500mA IP20  
 Driver 22W 500mA IP20

 **AC207.0500020SN-67**  
 Alimentatore 20W 500mA IP67  
 Driver 20W 500mA IP67

# Compatto 1L

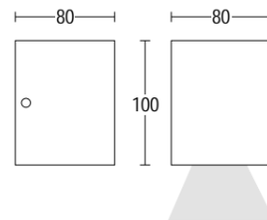
arlico

# Compatto 2L



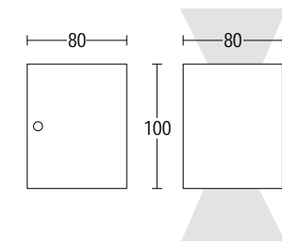
6W / 9W LED 3000K / 4000K  
540lm - 1218lm  
18° / 40°  
220-240V 50/60hz / max 500mA

**GH1169**



2 x 6W / 9W LED 3000K / 4000K  
2 x 540lm - 1218lm  
2 x 18° / 40°  
220-240V 50/60hz / max 500mA

**GH1144**



## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC087.0500022SN-20**  
Alimentatore 22W 500mA IP20  
Driver 22W 500mA IP20



**AC207.0500020SN-67**  
Alimentatore 20W 500mA IP67  
Driver 20W 500mA IP67

Bianco opaco **01**

Grigio scuro opaco **05**

Grigio chiaro **19**

Altre finiture disponibili sul sito web  
Other finishes available on the website

## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC087.0500022SN-20**  
Alimentatore 22W 500mA IP20  
Driver 22W 500mA IP20



**AC207.0500020SN-67**  
Alimentatore 20W 500mA IP67  
Driver 20W 500mA IP67

Bianco opaco **01**

Grigio scuro opaco **05**

Grigio chiaro **19**

Altre finiture disponibili sul sito web  
Other finishes available on the website



# MaxiCompatto



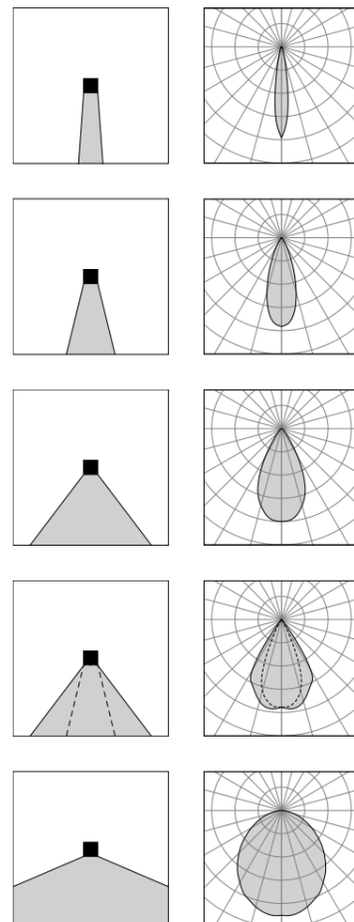
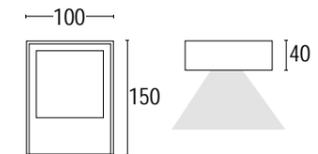
MaxiCompatto Dark

MaxiCompatto

**MaxiCompatto Dark**  
 8,5W / 12W LED 3000K / 4000K  
 966lm - 1512lm  
 16° / 36° / 53° / elipsoidal  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso LED driver integral

**MaxiCompatto**  
 8W / 11,6W LED 3000K / 4000K  
 1088lm - 1556lm  
 100°  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso LED driver integral

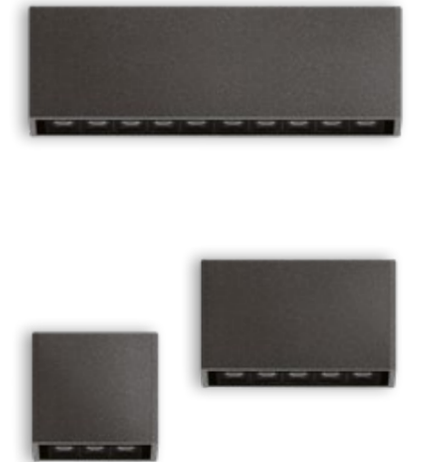
GH1175



- Bianco opaco 01   
White matt
  - Grigio scuro opaco 05   
Dark grey matt
  - Grigio chiaro 19   
Light grey
- Altre finiture disponibili sul sito web  
 Other finishes available on the website

Serie di apparecchi lineari da parete caratterizzati dall'ottimo comfort visivo. Disponibili in varie lunghezze. Studiati per l'illuminazione di ambienti sia esterni che interni grazie alla ampia disponibilità di ottiche e potenze. La costruzione del corpo e dei tappi di chiusura del diffusore sono in lega in alluminio ad alta resistenza alla ossidazione sottoposti a trattamento con nano-bonderite e verniciatura a polvere poliestere texturizzata, rendono il prodotto resistente agli agenti atmosferici ed ai raggi UV garantendone la massima protezione nel corso degli anni. Le guarnizioni in silicone assicurano la massima tenuta in tutte le condizioni operative e di temperatura. Il diffusore in vetro sodico calcico temprato ultra trasparente che garantisce la massima trasmittanza della luce, è rifinito con bordo serigrafato. Il prodotto si installa grazie al sistema di fissaggio con piastra scorrevole in acciaio. Il retro del prodotto è composto da un canale per alloggiare i cavi e consentire una connessione agevole.

*Series of linear wall luminaires characterized by excellent visual comfort. Available in various lengths. Designed for the lighting of both internal and external environments thanks to the wide availability of optics and powers. The construction of the body and the closing caps of the diffuser are in aluminum alloy with high resistance to oxidation subjected to treatment with nano-bonderite and textured polyester powder coating, making the product resistant to atmospheric agents and UV rays, guaranteeing maximum protection. During the years. The silicone gaskets ensure maximum sealing in all operating conditions and temperatures. The ultra-transparent tempered sodium-calcium glass diffuser that guarantees maximum light transmittance is finished with a silk-screened border. The product is installed thanks to the fixing system with sliding steel plate. The back of the product consists of a channel to house the cables and allow for easy connection.*



CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE ENEC UK UGR +16 GLASS -HF°C ALU ALU GLASS
GRADO DI PROTEZIONE IP / IK RATING	IP 65 / IK 07 IP 65 / IK 07
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe I class I
DIMMERABILE DIMMABLE	versione dimmerabile disponibile su richiesta dimnable version available upon request
CORPO BODY	alluminio estruso EN AW-6060 T5 / alluminio pressofuso EN AB 44100 ad alta resistenza alla ossidazione extruded aluminum EN AW-6060 T5 / die-cast aluminum EN AB 44100 highly resistant to oxidation
DIFFUSORE DIFFUSER	vetro temprato sodico calcico 4mm sodium-calcium tempered glass 4mm
VITERIA ESTERNA EXTERNAL FIXINGS	inox A4-70 trattata in soluzione lubrificante idrorepellente con alto potere antiossidante stainless steel A4-70 treated with highly antioxidant water-repellent lubricating solution
GUARNIZIONI SEALING GASKET	silicone silicone
CABLAGGIO WIRING	apparecchio fornito con 0,5 m di cavo pre cablato H05RN-F 3x1mm <sup>2</sup> con pressacavo in metallo M16 Ø5/10mm fixture supplied with pre wired cable 0,5 m long H05RN-F 3x1mm <sup>2</sup> with metal cable gland M16 Ø5/10mm
SORGENTE LUMINOSA LIGHT SOURCE	LED incluso LED integral
FINITURA FINISH	verniciatura in polveri poliestere ad alta resistenza ai raggi UV ed alla corrosione powder coating polyester high resistance to UV and oxidation



arlico

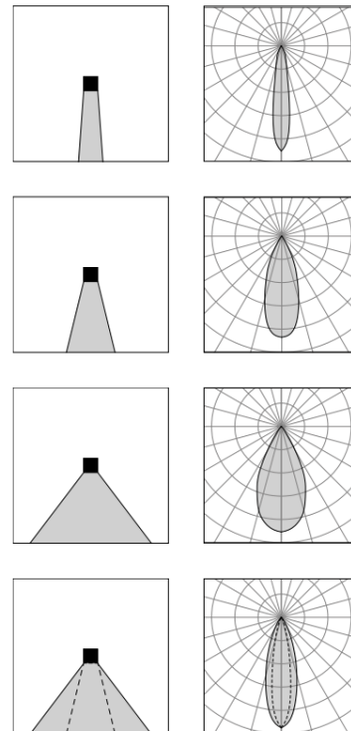
Edge W Dark



Ottiche Dark  
Dark optics



Ottiche standard  
Standard optics



Bianco opaco 01   
White matt

Grigio scuro opaco 05   
Dark grey matt

Grigio chiaro 19   
Light grey

Altre finiture disponibili sul sito web  
Other finishes available on the website 

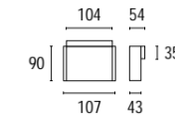
Edge W Dark 3L

Edge W Dark 5L

Edge W Dark 10L

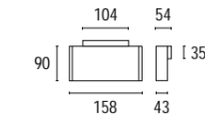
**Edge W Dark 3L**  
6,3W LED 3000K / 4000K  
588lm - 654lm  
17° / 37° / 50° / elipsoidal  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso LED driver integral

**GH1640**



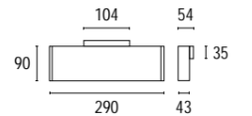
**Edge W Dark 5L**  
10,5W LED 3000K / 4000K  
982lm - 1090lm  
17° / 37° / 50° / elipsoidal  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso LED driver integral

**GH1641**



**Edge W Dark 10L**  
21W / 32W LED 3000K / 4000K  
1964lm - 654lm  
17° / 37° / 50° / elipsoidal  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso LED driver integral

**GH1642**





arlico

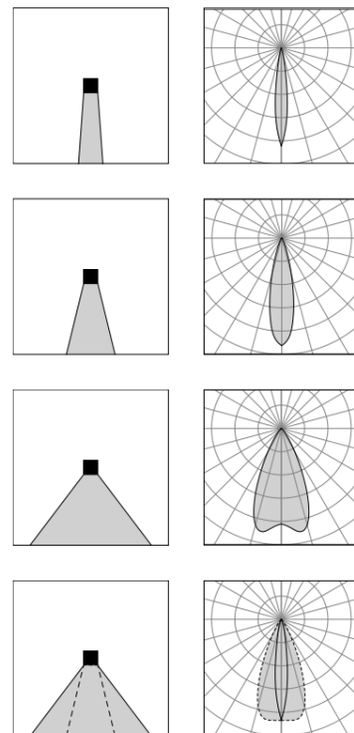
Edge W



Edge W 3L

Edge W 5L

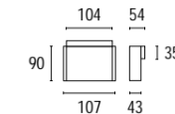
Edge W 10L



- Bianco opaco 01   
*White matt*
  - Grigio scuro opaco 05   
*Dark grey matt*
  - Grigio chiaro 19   
*Light grey*
- Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*

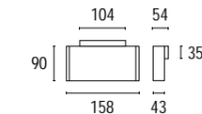
**Edge W 3L**  
6,3W LED 3000K / 4000K  
588lm - 654lm  
12° / 25° / 50° / elipsoidal / asymmetrical  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

**GH1640**



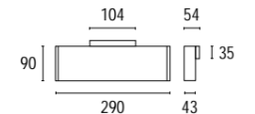
**Edge W 5L**  
10,5W LED 3000K / 4000K  
982lm - 1090lm  
12° / 25° / 50° / elipsoidal / asymmetrical  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

**GH1641**



**Edge W 10L**  
21W / 32W LED 3000K / 4000K  
1964lm - 654lm  
12° / 25° / 50° / elipsoidal / asymmetrical  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

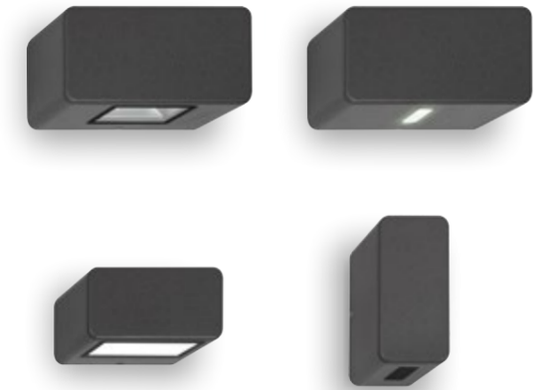
**GH1642**





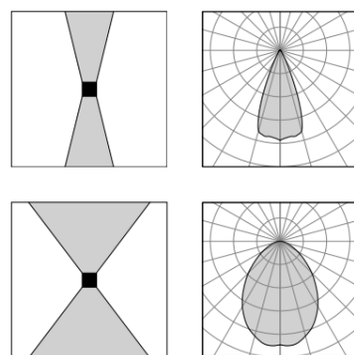
Serie di apparecchi mono e bi-emissione ideati per l'illuminazione ad effetto di pareti e facciate. E' disponibile in varie dimensioni per soddisfare e rispettare le proporzioni progettuali necessarie. Grazie alla ampiezza di ottiche e potenze consente di creare suggestivi effetti scenografici. La costruzione del apparecchio in lega in alluminio ad alta resistenza alla ossidazione e sottoposto a trattamento con nano-bonderite protetto con verniciatura a polvere poliestere texturizzata, rendono il prodotto resistente agli agenti atmosferici ed ai raggi UV garantendone la massima protezione nel corso degli anni. Le guarnizioni in silicone assicurano la massima tenuta in tutte le condizioni operative e di temperatura. Il diffusore in vetro sodico calcico temprato iper trasparente che garantisce la massima trasmittanza della luce, è rifinito con bordo serigrafato. La viteria è completamente in acciaio inossidabile.

*Series of wall-mounted spot lights designed for wall effect lighting of walls and facades. Available in various sizes to satisfy and respect the proportion required in the project. Thanks to the availability of various combinations of lights, optics and power allow to create suggestive scenographic effects. The body is constructed of high oxidation resistant aluminum alloy which is subjected to nano-bonderite treatment and finished with texturized polyester powder paint, making the product resistant to atmospheric agents and UV rays, guaranteeing maximum protection over the years. Silicone gaskets ensure maximum sealing in all operating and temperature conditions. The ultra transparent tempered sodium calcium glass diffuser ensures maximum light transmittance and is finished with a silkscreen border. All the external screws are in stainless steel.*



CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE ENEC UK BSI CCC TUV SUD GREEN ALLIANCE
GRADO DI PROTEZIONE IP / IK RATING	IP 65 / IK 06
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe I class I
DIMMERABILE DIMMABLE	versione dimmerabile DALI disponibile su richiesta dimnable DALI versione available upon request
CORPO BODY	alluminio pressofuso EN AB 44100 alta resistenza all'ossidazione die-cast aluminium EN AB 44100 high resistance to oxidation
DIFFUSORE DIFFUSER	vetro sodico calcico temprato 3 mm soda-lime tempered glass 3 mm
VITERIA ESTERNA EXTERNAL FIXINGS	inox A4-70 trattata in soluzione lubrificante idrorepellente con alto potere antiossidante stainless steel A4-70 treated with highly antioxidant water-repellent lubricating solution
GUARNIZIONI SEALING GASKET	silicone silicone
CABLAGGIO WIRING	passacavo in EPDM senza alogeni M20 Ø 8/13 mm EPDM bushing free of halogens M20 Ø 8/13 mm
SORGENTE LUMINOSA LIGHT SOURCE	LED incluso LED integral
FINITURA FINISH	verniciatura in polveri poliestere ad alta resistenza ai raggi UV ed alla corrosione powder coating polyester high resistance to UV and oxidation

# MiniModo



- Bianco opaco 01   
*White matt*
  - Grigio scuro opaco 05   
*Dark grey matt*
  - Grigio chiaro 19   
*Light grey*
- Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*

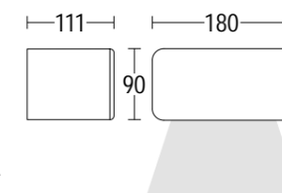
MiniModo 1L 180x90

MiniModo 2L 180x90

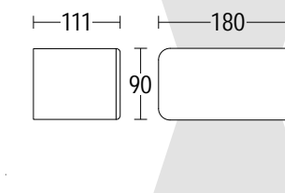
**Minimodo 1L 180x90**  
 3,9W / 7W LED 3000K / 4000K  
 570lm - 812lm  
 38° / 100°  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

**Minimodo 2L 180x90**  
 2x 3,9W / 7W LED 3000K / 4000K  
 2x570lm - 812lm  
 38° / 100°  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

GH1332



GH1333

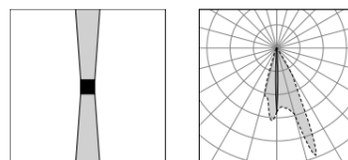


# MiniModo



MiniModo V 1LE 180x90

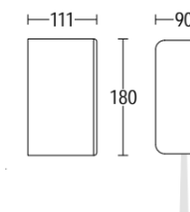
MiniModo V 2LE 180x90



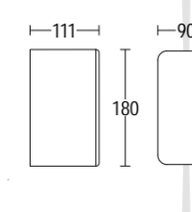
**MiniModo V 1Lens 180x90**  
 4W LED 3000K / 4000K  
 440lm - 475lm  
 4°  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

**MiniModo V 2Lens 180x90**  
 2x 4W LED 3000K / 4000K  
 2x440lm - 475lm  
 2 x 4°  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

GH1363



GH1364



Bianco opaco 01   
*White matt*

Grigio scuro opaco 05   
*Dark grey matt*

Grigio chiaro 19   
*Light grey*

Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website* 



Modo 1L 240x115

Modo 2L 240x115

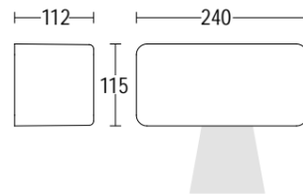
Modo 1LE 240x115

Modo 2LE 240x115

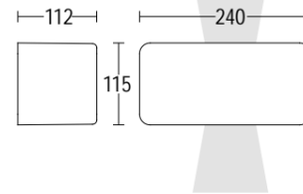
**Modo 1L 240x115**  
 9W / 32W LED 3000K / 4000K  
 810lm - 3781lm  
 82° / 100°  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

**Modo 2L 240x115**  
 2x 9W / 16W LED 3000K / 4000K  
 2x810lm - 1997lm  
 2 x 82° / 100°  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

GH1012



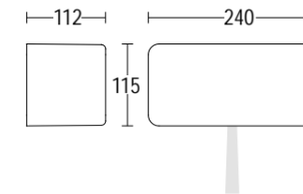
GH1013



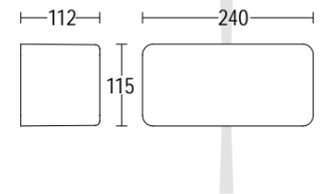
**Modo 1LE 240x115**  
 4W LED 3000K / 4000K  
 440lm - 475lm  
 4°  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

**Modo 2LE 240x115**  
 2x 2W LED 3000K / 4000K  
 2x210lm - 230lm  
 2 x 4°  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

GH1015



GH1014



- Bianco opaco 01 *White matt*
  - Grigio scuro opaco 05 *Dark grey matt*
  - Grigio chiaro 19 *Light grey*
- Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*

- Bianco opaco 01 *White matt*
  - Grigio scuro opaco 05 *Dark grey matt*
  - Grigio chiaro 19 *Light grey*
- Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*



# arlico

# Bivio

Serie di apparecchi mono o multiemissione ideati per l'illuminazione ad effetto di pareti e facciate. Sono disponibili in varie dimensioni per soddisfare e rispettare le proporzioni progettuali necessarie. Grazie alla varietà di combinazioni di luci ed alla larga disponibilità di ottiche e potenze consentono di creare suggestivi effetti scenografici. La costruzione dell'apparecchio in lega in alluminio ad alta resistenza alla ossidazione e sottoposto a trattamento con nanobonderite protetto con verniciatura a polvere poliestere texturizzata, rendono il prodotto resistente agli agenti atmosferici ed ai raggi UV garantendone la massima protezione nel corso degli anni. Le guarnizioni in silicone assicurano la massima tenuta in tutte le condizioni operative e di temperatura. Il diffusore in vetro sodico calcico temprato ipertrasparente, che garantisce la massima trasmittanza della luce è rifinito con bordo serigrafato. La viteria è completamente in acciaio inossidabile.

*Series of wall-mounted mono and multiple emission designed for wall and facades effect lighting. They are available in various sizes to satisfy and respect the proportion required in the project. Thanks to the availability of various combinations of lights, optics and power it allows to create suggestive scenographic effects. The body is constructed of high oxidation resistant aluminum alloy which is subjected to nano-bonderite treatment and finished with texturized polyester powder paint, making the product resistant to atmospheric agents and UV rays, guaranteeing maximum protection over the years. Silicone gaskets ensure maximum sealing in all operating and temperature conditions. The ultra transparent tempered sodium calcium glass diffuser ensures maximum light transmittance and is finished with a silkscreen border. All the external screws are in stainless steel.*



CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE ENEC UK SMI AEU GLASS
GRADO DI PROTEZIONE IP / IK RATING	IP 65 / IK 06 IP 65 / IK 06
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe I class I
DIMMERABILE DIMMABLE	versione dimmerabile disponibile su richiesta dimmable version available upon request
CORPO BODY	alluminio pressofuso EN AB 44100 ad alta resistenza alla ossidazione die-cast aluminum EN AB 44100 highly resistant to oxidation
DIFFUSORE DIFFUSER	vetro sodico lime temprato 3mm soda-lime tempered glass 3mm
VITERIA ESTERNA EXTERNAL FIXINGS	inox A4-70 trattata in soluzione lubrificante idrorepellente con alto potere antiossidante stainless steel A4-70 treated with highly antioxidant water-repellent lubricating solution
GUARNIZIONI SEALING GASKET	silicone silicone
INGRESSO CAVO CABLE ENTRY	passacavo lamellare IP66 Ø max 9mm IP66 lamellar bushing Ø max 9mm
INGRESSO SECONDO CAVO SECOND CABLE ENTRY	disponibile available
SORGENTE LUMINOSA LIGHT SOURCE	LED incluso LED integral
FINITURA FINISH	verniciatura in polveri poliestere ad alta resistenza ai raggi UV ed alla corrosione powder coating polyester high resistance to UV and oxidation

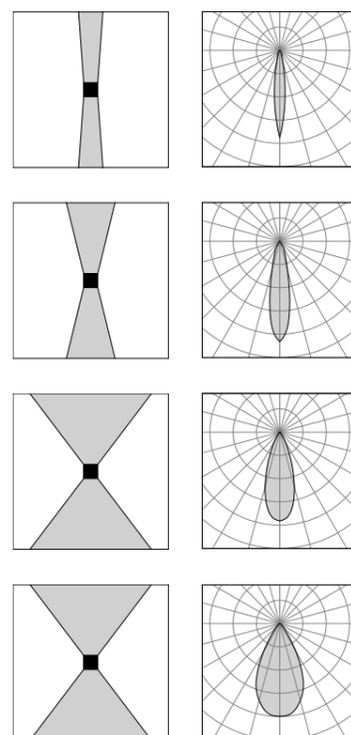


# MicroBivio



MicroBivio 1L 92

MicroBivio 2L 92



Bianco opaco 01   
White matt

Grigio scuro opaco 05   
Dark grey matt

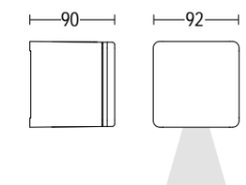
Grigio chiaro 19   
Light grey

Altre finiture disponibili sul sito web  
Other finishes available on the website 

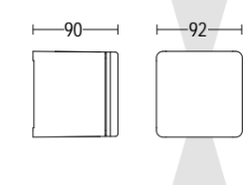
**MicroBivio 1L 92**  
3,5W / 7W LED 3000K / 4000K  
448lm - 885lm  
17° / 24° / 32° / elipsoidal  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

**MicroBivio 2L 92**  
2x 3,5W LED 3000K / 4000K  
2x 464lm - 471lm  
2x 17° / 24° / 32° / elipsoidal  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

GH1152



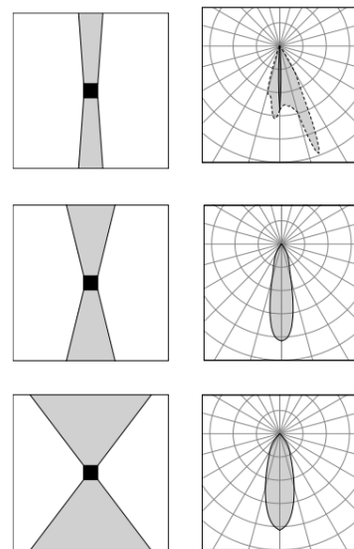
GH1153





Bivio 1L 120

Bivio 2L 120

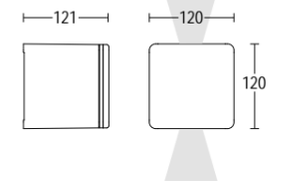
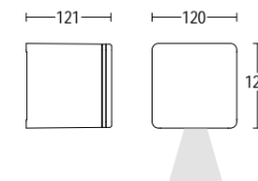


**Bivio 1L 120**  
 6/12W LED 3000K / 4000K  
 788lm - 1492lm  
 24° / 36°  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

**Bivio 2L 120**  
 2x 6W LED 3000K / 4000K  
 2x 788lm - 801lm  
 2x 24° / 36°  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

GH1154

GH1155



Bianco opaco 01   
*White matt*

Grigio scuro opaco 05   
*Dark grey matt*

Grigio chiaro 19   
*Light grey*

Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website* 



Bivio 1 LE 120

Bivio 2 LE 120

Bivio 4 LE 120

**Bivio 1 LE 120**  
 2,5W LED 3000K / 4000K  
 160lm  
 4°  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

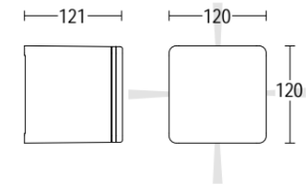
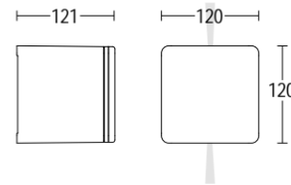
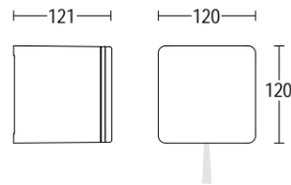
**Bivio 2 LE 120**  
 2x 2,5W LED 3000K / 4000K  
 2x 160lm  
 2x 4°  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

4x 2,5W LED 3000K / 4000K  
 4x 160lm  
 4x 4°  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

GH1163

GH1159

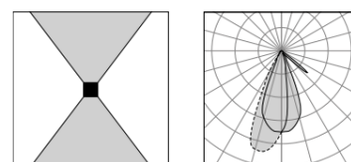
GH1160



- Bianco opaco 01   
*White matt*
  - Grigio scuro opaco 05   
*Dark grey matt*
  - Grigio chiaro 19   
*Light grey*
- Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*

- Bianco opaco 01   
*White matt*
  - Grigio scuro opaco 05   
*Dark grey matt*
  - Grigio chiaro 19   
*Light grey*
- Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*

# MaxiBivio



- Bianco opaco 01   
*White matt*
  - Grigio scuro opaco 05   
*Dark grey matt*
  - Grigio chiaro 19   
*Light grey*
- Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*

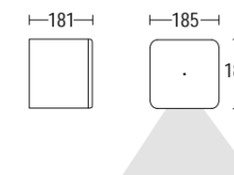
## MaxiBivio 1L

## MaxiBivio 2L

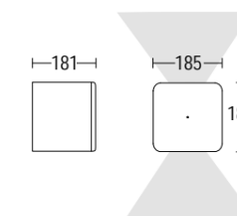
**MaxiBivio 1L**  
26W LED 3000K / 4000K  
2967lm - 3012lm  
66°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

**MaxiBivio 2L**  
26W LED 3000K / 4000K  
2967lm - 3012lm  
2x 66°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

### GH1341



### GH1343

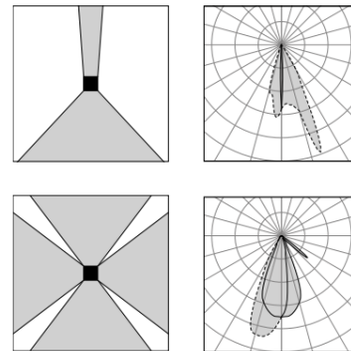


# MaxiBivio



MaxiBivio 1L - 1LE 185

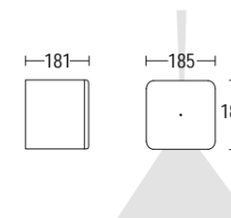
MaxiBivio 4L 185



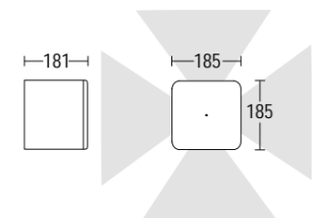
**MaxiBivio 1L - 1LE 185**  
 4W / 12W LED 3000K / 4000K  
 475lm - 1573lm  
 4° + 66°  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

**MaxiBivio 4L 185**  
 26W LED 3000K / 4000K  
 2967lm - 3012lm  
 4x 66°  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

GH1347



GH1345



- Bianco opaco 01   
*White matt*
  - Grigio scuro opaco 05   
*Dark grey matt*
  - Grigio chiaro 19   
*Light grey*
- Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*



MaxiBivio 1LE 185

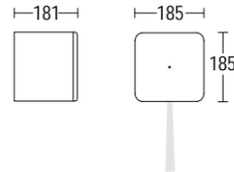
MaxiBivio 2LE 185

MaxiBivio 2LE 90° 185

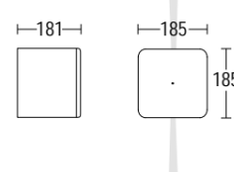
MaxiBivio 4LE 185

**MaxiBivio 1LE 185**  
 4W LED 3000K / 4000K  
 440lm / 475lm  
 4°  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

GH1340



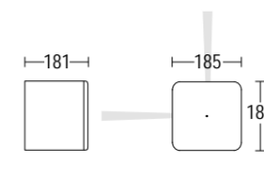
GH1342



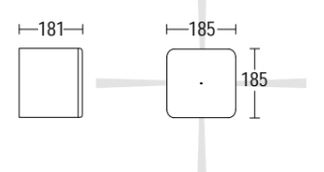
**MaxiBivio 2LE 185**  
 2x 4W LED 3000K / 4000K  
 2x440lm / 475lm  
 2x 4°  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

**MaxiBivio 2LE 90° 185**  
 2x 4W LED 3000K / 4000K  
 2x440lm / 475lm  
 2x 4°  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

GH1346



GH1344



**MaxiBivio 4LE 185**  
 4x 4W LED 3000K / 4000K  
 4x440lm / 475lm  
 4x 4°  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

- Bianco opaco 01
  - Grigio scuro opaco 05
  - Grigio chiaro 19
- Altre finiture disponibili sul sito web  
 Other finishes available on the website

- Bianco opaco 01
  - Grigio scuro opaco 05
  - Grigio chiaro 19
- Altre finiture disponibili sul sito web  
 Other finishes available on the website

Serie di apparecchi mono e bi-emissione ideati per l'illuminazione ad effetto di pareti e facciate. E' disponibile in varie dimensioni per soddisfare e rispettare le proporzioni progettuali necessarie. Grazie alla ampiezza di ottiche e potenze consente di creare suggestivi effetti scenografici. La costruzione del apparecchio in lega in alluminio ad alta resistenza alla ossidazione e sottoposto a trattamento con nano-bonderite protetto con verniciatura a polvere poliestere texturizzata, rendono il prodotto resistente agli agenti atmosferici ed ai raggi UV garantendone la massima protezione nel corso degli anni. Le guarnizioni in silicone assicurano la massima tenuta in tutte le condizioni operative e di temperatura. Il diffusore in vetro sodico calcico temprato iper trasparente che garantisce la massima trasmittanza della luce, è rifinito con bordo serigrafato. La viteria è completamente in acciaio inossidabile.

*Series of wall-mounted spot lights designed for wall effect lighting of walls and facades. Available in various sizes to satisfy and respect the proportion required in the project. Thanks to the availability of various combinations of lights, optics and power allow to create suggestive scenographic effects. The body is constructed of high oxidation resistant aluminum alloy which is subjected to nano-bonderite treatment and finished with texturized polyester powder paint, making the product resistant to atmospheric agents and UV rays, guaranteeing maximum protection over the years. Silicone gaskets ensure maximum sealing in all operating and temperature conditions. The ultra transparent tempered soda lime glass diffuser ensures maximum light transmittance and is finished with a silkscreen border. All the external screws are in stainless steel.*



CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE ENEC UK GEM ALU ALU GLASS
GRADO DI PROTEZIONE IP / IK RATING	IP 65 / IK 06 IP 65 / IK 06
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe I class I
DIMMERABILE DIMMABLE	versione dimmerabile disponibile su richiesta dimmerable version available upon request
CORPO BODY	alluminio estruso EN AW-6060 T5 / Alluminio pressofuso EN AB 44100 ad alta resistenza alla ossidazione extruded aluminum EN AW-6060 T5 / Die-cast aluminum EN AB 44100 highly resistant to oxidation
DIFFUSORE DIFFUSER	vetro sodico lime temprato 4 mm soda-lime tempered glass 4 mm
RIFLETTORE REFLECTOR	Termopolimero con alluminio depositato ad alto vuoto Thermopolymer with high vacuum deposited aluminium
VITERIA ESTERNA EXTERNAL FIXINGS	inox A4-70 trattata in soluzione lubrificante idrorepellente con alto potere antiossidante stainless steel A4-70 treated with highly antioxidant water-repellent lubricating solution
GUARNIZIONI SEALING GASKET	silicone silicone
INGRESSO CAVO CABLE ENTRY	pressacavo metallico M12 Ø 3,5/7 mm metal cable gland M12 Ø 3.5/7 mm
SORGENTE LUMINOSA LIGHT SOURCE	LED incluso LED integral
FINITURA FINISH	verniciatura in polveri poliestere ad alta resistenza ai raggi UV ed alla corrosione powder coating polyester high resistance to UV and oxidation

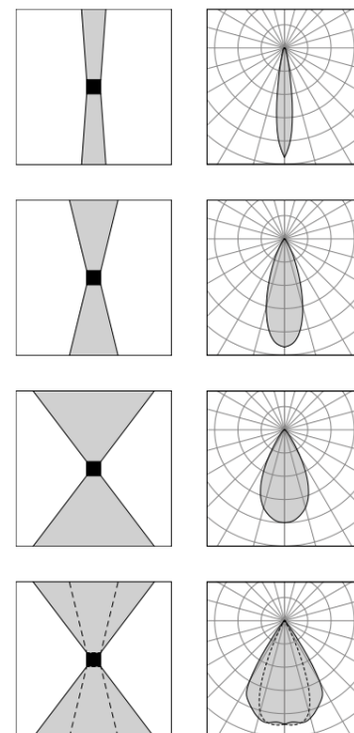


# MicroTorre W



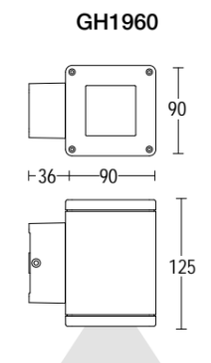
MicroTorre 1L Lens 125x90

MicroTorre 1L 125x90



**MicroTorre 1L Lens 125x90**  
 5W LED 3000K / 4000K  
 540lm - 592lm  
 16° / 36° / 53° / elipsoidale  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso LED driver integral

**MicroTorre 1L 125x90**  
 6W / 12W LED 3000K / 4000K  
 788lm - 1492lm  
 15° / 32°  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso LED driver integral



- Bianco opaco 01   
White matt
  - Grigio scuro opaco 05   
Dark grey matt
  - Grigio chiaro 19   
Light grey
- Altre finiture disponibili sul sito web  
 Other finishes available on the website

# MicroTorre W

arlico

# MicroTorre W

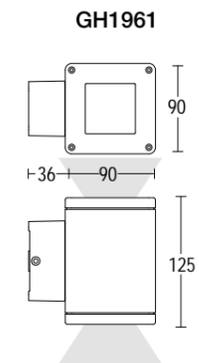
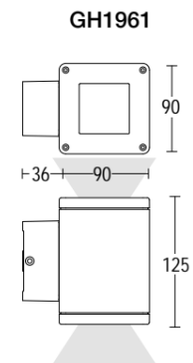


MicroTorre 2L Lens 125x90

MicroTorre 2L 125x90

**MicroTorre 2L Lens 125x90**  
 2x 5W LED 3000K / 4000K  
 2x 540lm - 592lm  
 16° / 36° / 53° / ellipsoidale  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

**MicroTorre 2L 125x90**  
 2x 6W LED 3000K / 4000K  
 2x 788lm - 801lm  
 15° / 32°  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*



- Bianco opaco **01**
- Grigio scuro opaco **05**
- Grigio chiaro **19**
- Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*

- Bianco opaco **01**
- Grigio scuro opaco **05**
- Grigio chiaro **19**
- Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*

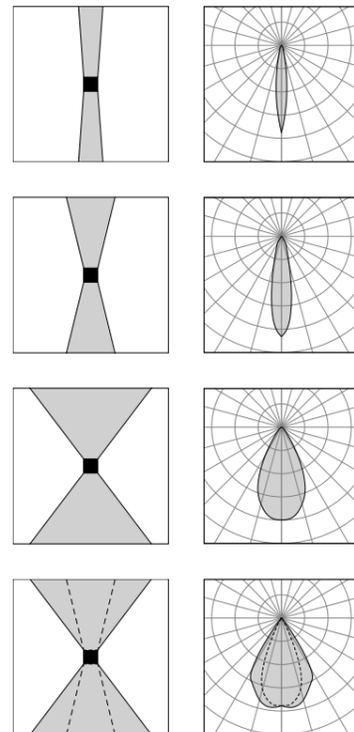


# Torre W



Torre 1L Lens 204x125

Torre 1L 204x125



Bianco opaco 01   
White matt

Grigio scuro opaco 05   
Dark grey matt

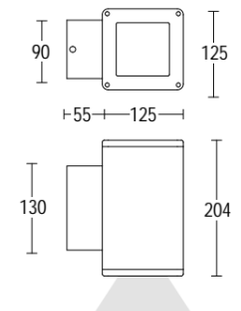
Grigio chiaro 19   
Light grey

Altre finiture disponibili sul sito web  
Other finishes available on the website 

**Torre 1L Lens 204x125**  
17W LED 3000K / 4000K  
1930lm - 2116lm  
16° / 36° / 53° / elipsoidale  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso LED driver integral

**Torre 1L 204x125**  
16W LED 3000K / 4000K  
1967lm - 1997lm  
14° / 22° / 35°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso LED driver integral

**GH1958**



# Torre W

arlico

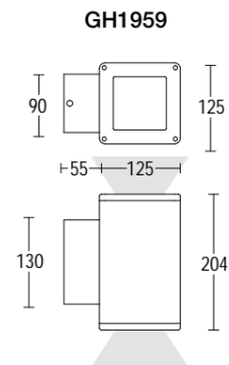
# Torre W



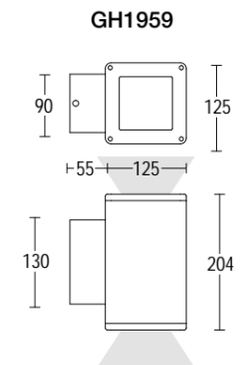
Torre 2L Lens 204x125

Torre 2L 204x125

**Torre 2L Lens 204x125**  
 2x 17W LED 3000K / 4000K  
 2x 1930lm - 2116lm  
 16° / 36° / 53° / ellipsoidale  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*



**Torre 2L 204x125**  
 2x 16W LED 3000K / 4000K  
 2x 1967lm - 1997lm  
 14° / 22° / 35°  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*



- Bianco opaco 01   
*White matt*
  - Grigio scuro opaco 05   
*Dark grey matt*
  - Grigio chiaro 19   
*Light grey*
- Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*

- Bianco opaco 01   
*White matt*
  - Grigio scuro opaco 05   
*Dark grey matt*
  - Grigio chiaro 19   
*Light grey*
- Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*



# MaxiTorre W



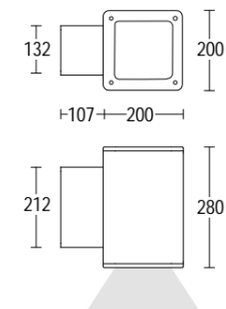
MaxiTorre 1L Lens 280x200

MaxiTorre 1L 280x200

**MaxiTorre 1L 280x200**  
 38,2W LED 3000K / 4000K  
 4343lm - 4762lm  
 16° / 36° / 53° / elipsoidal  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso LED driver integral

**MaxiTorre 2L 280x200**  
 26W / 39W LED 3000K / 4000K  
 2967lm - 3012lm  
 15° / 37° / 74° / asymmetrical  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso LED driver integral

**GH1956**



Bianco opaco White matt	01	
Grigio scuro opaco Dark grey matt	05	
Grigio chiaro Light grey	19	

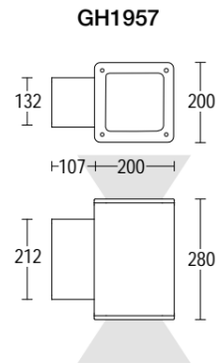
Altre finiture disponibili sul sito web  
Other finishes available on the website

# MaxiTorre W



MaxiTorre 2L Lens 280x200

**MaxiTorre 1L 280x200**  
 2x 38,2W LED 3000K / 4000K  
 2x 4343lm - 4762lm  
 16° / 36° / 53° / elipsoidal  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*



- Bianco opaco **01**
  - Grigio scuro opaco **05**
  - Grigio chiaro **19**
- Altre finiture disponibili sul sito web  
 Other finishes available on the website

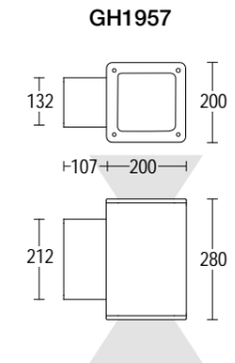
# arlico

# MaxiTorre W



MaxiTorre 2L 280x200

**MaxiTorre 2L 280x200**  
 2x 26W LED 3000K / 4000K  
 2x 2967lm - 3012lm  
 15° / 37° / 74° / asymmetrical  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*



- Bianco opaco **01**
  - Grigio scuro opaco **05**
  - Grigio chiaro **19**
- Altre finiture disponibili sul sito web  
 Other finishes available on the website

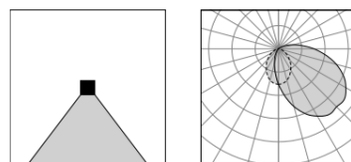
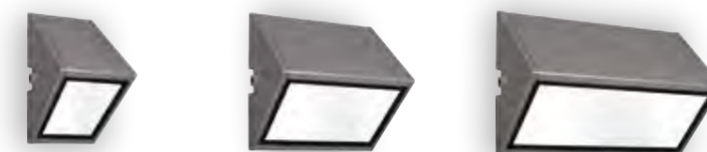
Serie di apparecchi a parete a luce diffusa. Sono disponibili in varie dimensioni e consentono di integrarsi in modo armonioso nei più svariati contesti progettuali. La costruzione dell'apparecchio in lega di alluminio ad alta resistenza alla ossidazione sottoposta a trattamento con nano-bonderite e verniciatura a polvere poliestere texturizzata, rendono il prodotto resistente agli agenti atmosferici ed ai raggi UV garantendone la massima protezione nel corso degli anni. Le guarnizioni in silicone assicurano la massima tenuta in tutte le condizioni operative e di temperatura. Il diffusore in vetro sodico calcico temprato opale siliconato alla struttura del prodotto è rifinito con bordo serigrafato. La viteria è in acciaio inossidabile.

*Series of wall fixtures that provide diffused lighting. They are available in different dimensions they integrate harmoniously in the most varied design contexts. The body is constructed of high oxidation resistant aluminum alloy which is subjected to nano-bonderite treatment and finished with texturized polyester powder paint, making the product resistant to atmospheric agents and UV rays, guaranteeing maximum protection over the years. Silicone gaskets ensure maximum sealing in all operating and temperature conditions. The opal tempered sodium calcium glass diffuser siliconed to the body is finished with a silkscreen border. All the external screws are in stainless steel*



CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE ENEC UK MCS ALU ALU SLAB
GRADO DI PROTEZIONE IP / IK RATING	IP 65 / IK 06
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe I class I
DIMMERABILE DIMMABLE	versione dimmerabile disponibile su richiesta dimmerable version available upon request
CORPO BODY	alluminio estruso EN AW-6063 T5 / alluminio pressofuso EN-AB 44100 extruded aluminum EN AW-6063 T5 / die-casting aluminum EN-AB 44100
DIFFUSORE DIFFUSER	vetro sodico lime temprato 10mm soda-lime tempered glass 10mm
VITERIA ESTERNA EXTERNAL FIXINGS	inox A4-70 trattata in soluzione lubrificante idrorepellente con alto potere antiossidante stainless steel A4-70 treated with highly antioxidant water-repellent lubricating solution
GUARNIZIONI SEALING GASKET	silicone silicone
INGRESSO CAVO CABLE ENTRY	pressacavo metallico M16 Ø 5/10 mm metal cable gland M16 Ø 5/10 mm
SORGENTE LUMINOSA LIGHT SOURCE	LED incluso LED integral
FINITURA FINISH	verniciatura in polveri poliestere ad alta resistenza ai raggi UV ed alla corrosione powder coating polyester high resistance to UV and oxidation

# Mignon



- Bianco opaco 01   
*White matt*
  - Grigio scuro opaco 05   
*Dark grey matt*
  - Grigio chiaro 19   
*Light grey*
- Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*

MaxiMignon 160

MaxiMignon 280

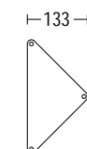
MaxiMignon 400

**MaxiMignon 160**  
16/23W LED 3000K / 4000K  
2080lm - 3200lm  
Asymmetrical  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

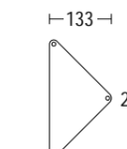
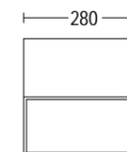
**MaxiMignon 280**  
32/46W LED 3000K / 4000K  
4160lm - 6400lm  
Asymmetrical  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

**MaxiMignon 400**  
48/69W LED 3000K / 4000K  
6240lm - 9600lm  
Asymmetrical  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

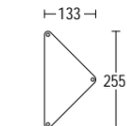
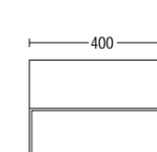
**GH1211**



**GH1212**



**GH1213**





# arlico

# Ringo

Serie di apparecchi a parete e soffitto che consentono una illuminazione diffusa. Sono disponibili in varie configurazioni estetiche. Grazie alla varietà di combinazioni e la larga disponibilità di potenze consentono integrarsi in modo armonioso nei più svariati contesti progettuali. La costruzione dell'apparecchio in lega di alluminio ad alta resistenza alla ossidazione e sottoposta a trattamento con nano-bonderite e verniciatura a polvere poliestere texturizzata, rendono il prodotto resistente agli agenti atmosferici ed ai raggi UV garantendone la massima protezione nel corso degli anni. Le guarnizioni in silicone assicurano la massima tenuta in tutte le condizioni operative e di temperatura. Il diffusore in policarbonato antiurto è antivandalo ed ad alta resistenza ai raggi UV. La viteria è in acciaio inossidabile.

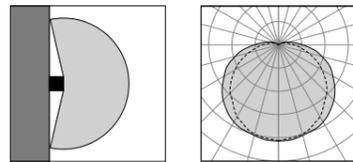
*Series of wall and ceiling fixtures that provide diffused lighting. Available in various aesthetic configurations. Thanks to the variety of combinations and the wide availability of wattage they integrate harmoniously in the most varied design contexts. The body is constructed of high oxidation resistant aluminum alloy which is subjected to nano-bonderite treatment and finished with textured polyester powder paint, making the product resistant to atmospheric agents and UV rays, guaranteeing maximum protection over the years. Silicone gaskets ensure maximum sealing in all operating and temperature conditions. The shockproof polycarbonate diffuser is vandal-proof and highly resistant to UV rays. All the external screws are in stainless steel.*



CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE ENEC UK     
GRADO DI PROTEZIONE IP / IK RATING	IP 65 / IK 10 IP 65 / IK 10
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe I class I 
DIMMERABILE DIMMABLE	dimmerabile con taglio di fase. Si raccomanda di verificare la compatibilità con il dimmer che si intende utilizzare dimmable trailing edge. It is recommended to check compatibility with the dimmer to be used
CORPO BODY	alluminio pressofuso EN AB 44100 ad alta resistenza alla ossidazione die-cast aluminum EN AB 44100 highly resistant to oxidation
DIFFUSORE DIFFUSER	policarbonato resistente all'urto e ai raggi UV vandal proof polycarbonate UV resistant
VITERIA ESTERNA EXTERNAL FIXINGS	inox A4-70 trattata in soluzione lubrificante idrorepellente con alto potere antiossidante stainless steel A4-70 treated with highly antioxidant water-repellent lubricating solution
GUARNIZIONI SEALING GASKET	silicone silicone
SORGENTE LUMINOSA LIGHT SOURCE	LED incluso LED integral
FINITURA FINISH	verniciatura in polveri poliestere ad alta resistenza ai raggi UV ed alla corrosione powder coating polyester high resistance to UV and oxidation



# Ringo

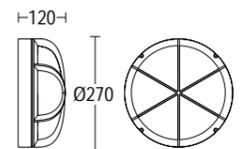
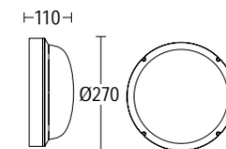


13W / LED 3000K / 4000K  
 2040lm - 2140lm  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso LED driver integral

Max 57W E27  
 220-240V 50/60hz

**GH0992**

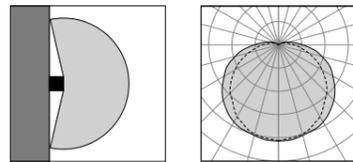
**GH0994**



- Bianco opaco 01   
*White matt*
- Grigio scuro opaco 05   
*Dark grey matt*
- Grigio chiaro 19   
*Light grey*
- Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website* 



# Ringo

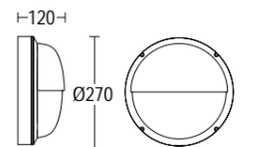
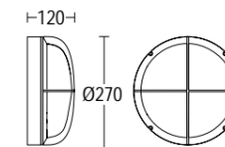


13W / LED 3000K / 4000K  
 2040lm - 2140lm  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso LED driver integral

Max 57W E27  
 220-240V 50/60hz

**GH0995**

**GH0996**



Bianco opaco 01   
*White matt*

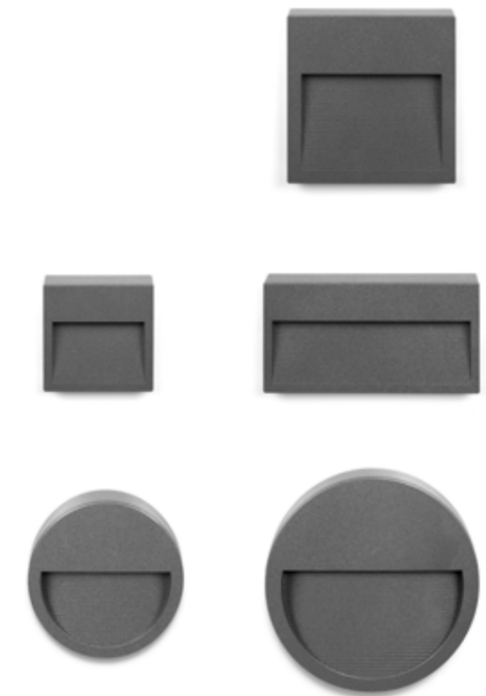
Grigio scuro opaco 05   
*Dark grey matt*

Grigio chiaro 19   
*Light grey*

Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website* 

Segnapasso da parete caratterizzati dalla ridotta sporgenza di soli 25mm. Disponibili in varie dimensioni e forme, sono studiati per l'illuminazione di vialetti, passaggi, scale a luce indiretta senza abbagliare. La costruzione del prodotto in lega in alluminio ad alta resistenza alla ossidazione sottoposto a trattamento con nano-bonderite protetti e verniciatura a polvere poliestere texturizzata, rendono il prodotto resistente agli agenti atmosferici ed ai raggi UV garantendone la massima protezione nel corso degli anni. Le guarnizioni in silicone assicurano la massima tenuta in tutte le condizioni operative e di temperatura. Il diffusore in vetro sodico calcico temprato e rigato, per garantire la massima ed omogenea distribuzione della luce è siliconato direttamente al corpo. Il prodotto si installa con tasselli direttamente sulle pareti.

*Series of wall lighting fixtures characterized by the reduced projection of only 25mm. Available in various sizes, they are designed for lighting driveways, walkways, stairs with indirect light without glaring. The body is made of high oxidation resistant aluminum alloy which is subjected to nano-bonderite treatment and finished with texturized polyester powder paint, making the product resistant to atmospheric agents and UV rays, guaranteeing maximum protection over the years. Silicone gaskets ensure maximum sealing in all operating and temperature conditions. The diffuser in sodium calcium tempered and ribbed glass, to guarantee the maximum and uniform distribution of light, is siliconed directly to the body. The product is installed directly on the walls by screws.*



CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE ENEC UK
GRADO DI PROTEZIONE IP / IK RATING	IP 65 / IK 09
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe I class I
CORPO BODY	alluminio pressofuso EN AB 44100 alta resistenza all'ossidazione die-cast aluminium EN AB 44100 high resistance to oxidation
DIFFUSORE DIFFUSER	vetro sodico calcico temprato 3 mm soda-lime tempered glass 3 mm
VITERIA ESTERNA EXTERNAL FIXINGS	inox A4-70 trattata in soluzione lubrificante idrorepellente con alto potere antiossidante stainless steel A4-70 treated with highly antioxidant water-repellent lubricating solution
GUARNIZIONI SEALING GASKET	silicone silicone
ENTRATA CAVO CABLE ENTRY	passacavo lamellare IP66 Ø max 9mm IP66 lamellar bushing Ø max 9mm
SORGENTE LUMINOSA LIGHT SOURCE	Led incluso Led integral
FINITURA FINISH	verniciatura in polveri poliestere ad alta resistenza ai raggi UV ed alla corrosione / vetro temprato e serigrafato powder coating polyester high resistance to UV and oxidation / tempered serigrafed glass

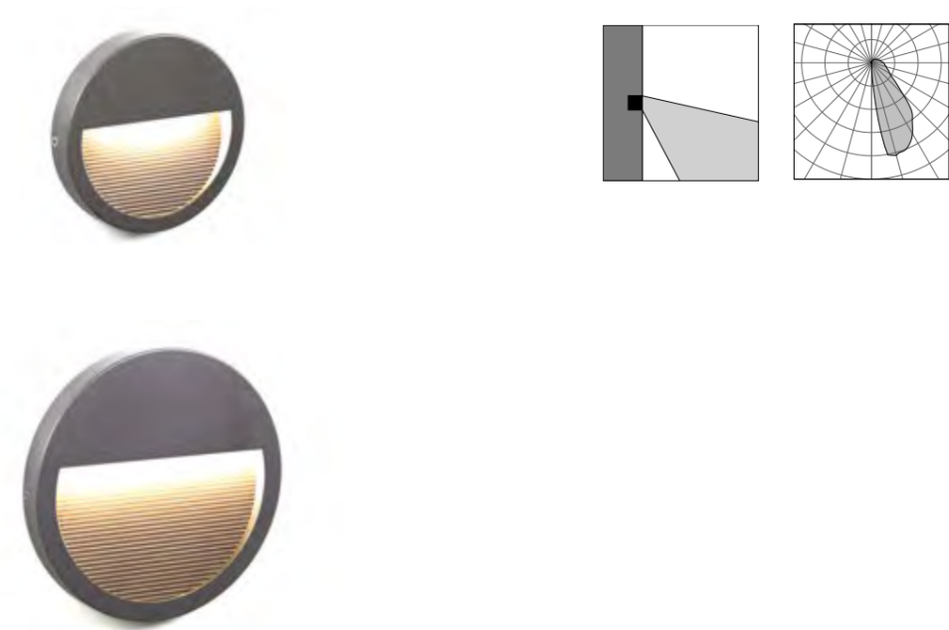


# Verso Flat RD



Verso Flat RD 140

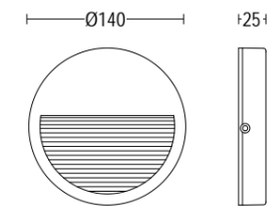
MaxiVerso Flat RD 220



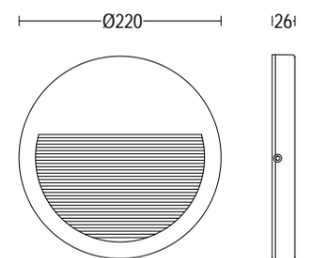
**Verso Flat RD 140**  
 4W LED 3000K / 4000K  
 544lm - 576lm  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

**MaxiVerso Flat RD 220**  
 8,7W LED 3000K / 4000K  
 1101lm - 1167lm  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

GH1392



GH1393



Grigio scuro opaco 05   
*Dark grey matt*

Grigio chiaro 19   
*Light grey*

Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*   

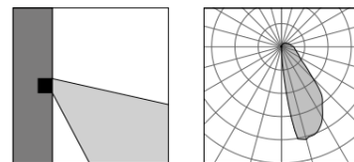


# Verso Flat R RD



Verso Flat R RD 140

MaxiVerso Flat R RD 220

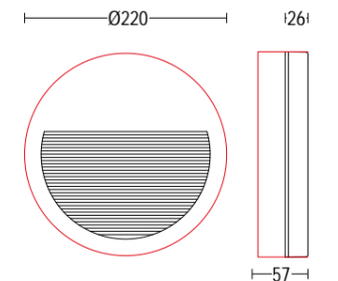
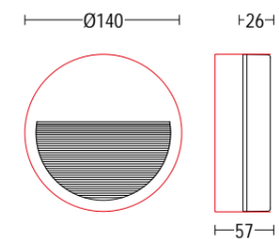


**Verso Flat R RD 140**  
 4W LED 3000K / 4000K  
 544lm - 576lm  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

**MaxiVerso Flat R RD 220**  
 8,7W LED 3000K / 4000K  
 1101lm - 1167lm  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

GH1394

GH1395



- Grigio scuro opaco 05   
*Dark grey matt*
- Grigio chiaro 19   
*Light grey*
- Altre finiture disponibili sul sito web     
*Other finishes available on the website*

## ACCESSORI ACCESSORIES

-  Controcassa  
*Rough-in housing*  
**AC265** Miniverso flat RD R GH1394  
**AC266** Verso flat RD R GH1395

-  **AC264**  
 Estrattore  
*Extraction tool*

# Verso Flat SQ



Verso Flat SQ 120

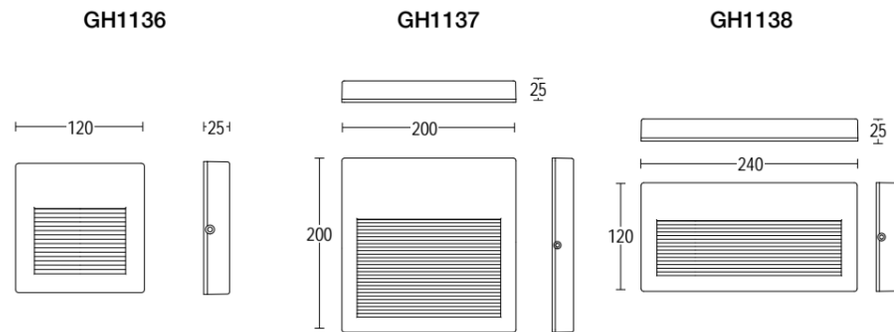
MaxiVerso Flat SQ 200

LongoVerso Flat SQ 240

**Verso Flat SQ 120**  
 2,9W LED 3000K / 4000K  
 367lm - 389lm  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

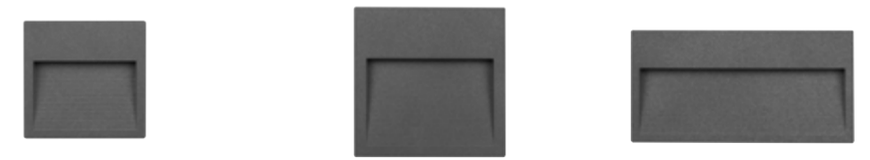
**MaxiVerso Flat SQ 200**  
 8,7W LED 3000K / 4000K  
 1101lm - 1167lm  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

**LongoVerso Flat 240**  
 8,7W LED 3000K / 4000K  
 1101lm - 1167lm  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*



# arlico

# Verso Flat R SQ



Verso Flat R SQ 120

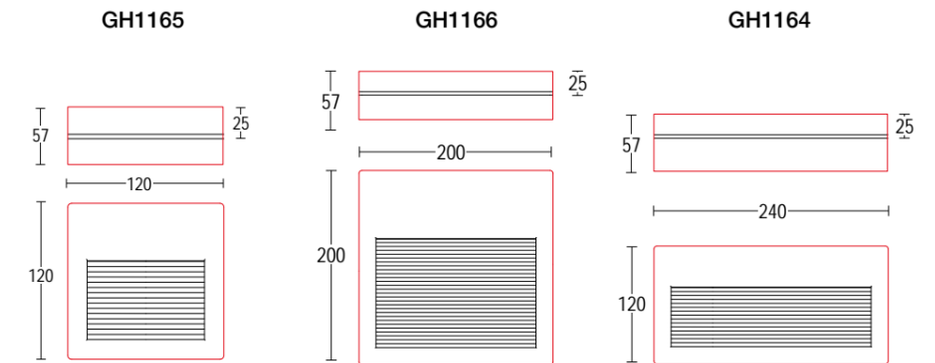
MaxiVerso Flat R SQ 200

LongoVerso Flat R 240

**Verso Flat R SQ 120**  
 2,9W LED 3000K / 4000K  
 367lm - 389lm  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

**MaxiVerso Flat R SQ 200**  
 8,7W LED 3000K / 4000K  
 1101lm - 1167lm  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

**LongoVerso Flat R 240**  
 8,7W LED 3000K / 4000K  
 1101lm - 1167lm  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*



- Grigio scuro opaco 05
- Grigio chiaro 19
- Altre finiture disponibili sul sito web  
Other finishes available on the website



## ACCESSORI ACCESSORIES

- Controcassa  
*Rough-in housing*
- AC263** Miniverso flat SQ R GH1165
- AC262** Verso flat SQ R GH1166
- AC258** Longverso flat SQ R GH1164



- Grigio scuro opaco 05
- Grigio chiaro 19
- Altre finiture disponibili sul sito web  
Other finishes available on the website



# Verso Flat R RD Glass

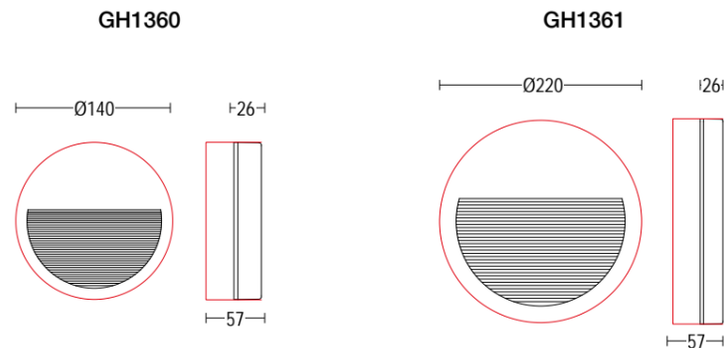


Verso Flat R RD Glass 140

MaxiVerso Flat R RD Glass 220

**Verso Flat R RD Glass 140**  
4W LED 3000K / 4000K  
544lm - 576lm  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

**MaxiVerso Flat R RD Glass 220**  
8,7W LED 3000K / 4000K  
1101lm - 1167lm  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*



## ACCESSORI ACCESSORIES

**AC267** Miniverso flat RD R Glass GH1360  
**AC268** Verso flat RD R Glass GH1361

**AC264**  
Estrattore  
Extraction tool

Vetro Bianco **V1**  
White Glass  
Vetro Nero **V2**  
Black Glass

Altre finiture disponibili sul sito web  
Other finishes available on the website

# arlico

# Verso Flat R SQ Glass



Verso Flat R SQ Glass 120

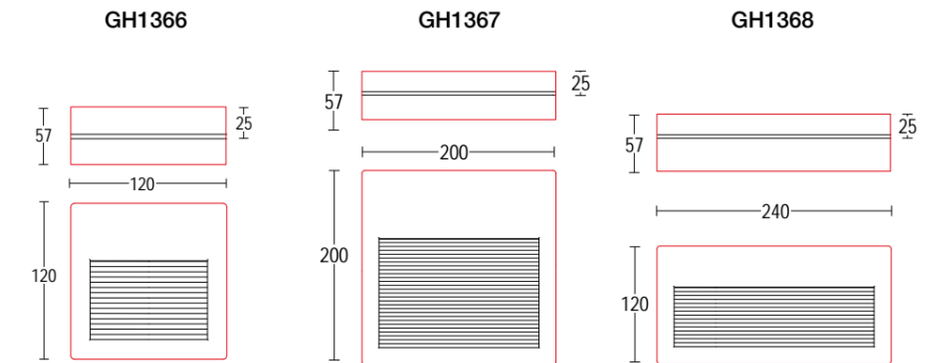
MaxiVerso Flat R  
SQ Glass 200

LongoVerso Flat R Glass 240

**Verso Flat R SQ Glass 120**  
2,9W LED 3000K / 4000K  
367lm - 389lm  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

**MaxiVerso Flat R SQ Glass 200**  
8,7W LED 3000K / 4000K  
1101lm - 1167lm  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

**LongoVerso Flat R Glass 240**  
8,7W LED 3000K / 4000K  
1101lm - 1167lm  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*



## ACCESSORI ACCESSORIES

**AC269** Verso flat SQ R Glass GH1366  
**AC270** MaxiVerso flat SQ R Glass GH1367  
**AC271** LongVerso flat SQ R Glass GH1368

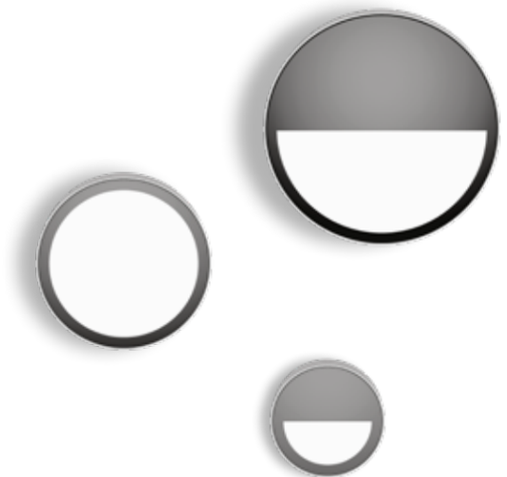
**AC264**  
Estrattore  
Extraction tool

Vetro Bianco **V1**  
White Glass  
Vetro Nero **V2**  
Black Glass

Altre finiture disponibili sul sito web  
Other finishes available on the website

Serie di apparecchi di illuminazione da parete caratterizzati dalla ridotta sporgenza di soli 35mm. Disponibili in varie dimensioni, sono studiati per l'illuminazione di vialetti, passaggi a luce diffusa. La costruzione del prodotto in lega in alluminio ad alta resistenza alla ossidazione sottoposto a trattamento con nano-bonderite protetti e verniciatura a polvere poliestere texturizzata, rendono il prodotto resistente agli agenti atmosferici ed ai raggi UV garantendone la massima protezione nel corso degli anni. Le guarnizioni in silicone assicurano la massima tenuta in tutte le condizioni operative e di temperatura. Il diffusore in vetro sodico calcico temprato opale, per garantire la massima ed omogenea distribuzione della luce è siliconato direttamente al corpo e rifinito con serigrafia. Il prodotto si installa con tasselli direttamente sulle pareti.

*Series of wall lighting fixtures characterized by the reduced projection of only 35mm. Available in various sizes, they are designed for lighting driveways, walkways, stairs with diffused light. The body and is made of high oxidation resistant aluminum alloy which is subjected to nano-bonderite treatment and finished with texturized polyester powder paint, making the product resistant to atmospheric agents and UV rays, guaranteeing maximum protection over the years. Silicone gaskets ensure maximum sealing in all operating and temperature conditions. The diffuser in sodium calcium tempered opal glass, to guarantee the maximum and uniform distribution of light, is siliconed directly to the body and is finished with silkscreen. The product is installed directly on the walls by screws.*



CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE ENEC UK -40°C DIMMER ALI SLAB
GRADO DI PROTEZIONE IP / IK RATING	IP 66 / IK 07 IP 66 / IK 07
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe I class I
DIMMERABILE DIMMABLE	dimmerabile con taglio di fase. Si raccomanda di verificare la compatibilità con il dimmer che si intende utilizzare. dimnable trailing edge. It is recommended to check compatibility with the dimmer to be used.
CORPO BODY	alluminio estruso EN AW-6060 T5 ad alta resistenza alla ossidazione extruded aluminum EN AW-6060 T5 high resistance to oxidation
DIFFUSORE DIFFUSER	vetro sodico calcico temprato diffondente 5 mm soda-lime tempered diffuser glass 5 mm
VITERIA ESTERNA EXTERNAL FIXINGS	inox A4-70 trattata in soluzione lubrificante idrorepellente con alto potere antiossidante stainless steel A4-70 treated with highly antioxidant water-repellent lubricating solution
GUARNIZIONI SEALING GASKET	silicone silicone
CABLAGGIO WIRING	apparecchio fornito con 0,5m di cavo. Neecessita di scatola incassata per cablaggio fixture supplied with pre wired cable 0,5m long with bushing cable.
SORGENTE LUMINOSA LIGHT SOURCE	Led incluso Led integral
FINITURA FINISH	verniciatura in polveri poliestere ad alta resistenza ai raggi UV ed alla corrosione / vetro temprato e serigrafato powder coating polyester high resistance to UV and oxidation / tempered serigrafated glass



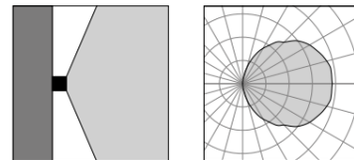
# Spia Flat



MicroSpia Flat 100

Spia Flat 140

MaxiSpia Flat 190



**MicroSpia Flat 100**  
 7W LED 3000K / 4000K  
 900lm - 1000lm  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso LED driver integral  
 diffusore opale opal diffuser

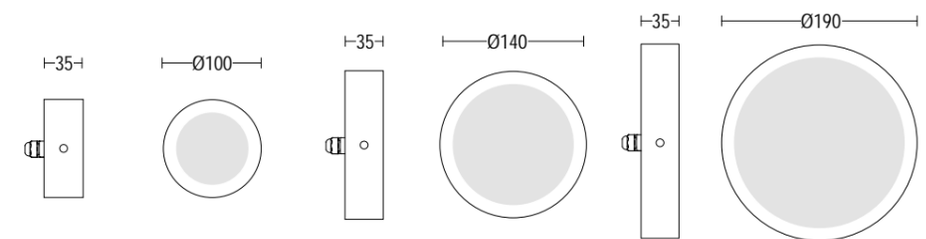
**Spia Flat 140**  
 12W LED 3000K / 4000K  
 1300lm - 1400lm  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso LED driver integral  
 diffusore opale opal diffuser

**MaxiSpia Flat 190**  
 15W LED 3000K / 4000K  
 1800lm - 1900lm  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso LED driver integral  
 diffusore opale opal diffuser

GH1385

GH1386

GH1387



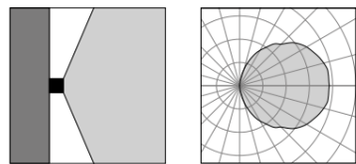
Grigio scuro opaco 05   
 Dark grey matt

Grigio chiaro 19   
 Light grey

Altre finiture disponibili sul sito web  
 Other finishes available on the website 



# Spia Flat Eyelid



MicroSpia Flat Eyelid 100

Spia Flat Eyelid 140

MaxiSpia Flat Eyelid 190

**MicroSpia Flat Eyelid 100**  
 7W LED 3000K / 4000K  
 900lm - 1000lm  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso LED driver integral  
 diffusore opale opal diffuser

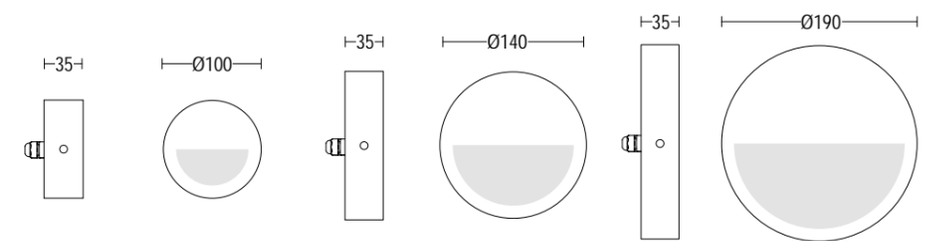
**Spia Flat Eyelid 140**  
 12W LED 3000K / 4000K  
 1300lm - 1400lm  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso LED driver integral  
 diffusore opale opal diffuser

**MaxiSpia Flat Eyelid 190**  
 15W LED 3000K / 4000K  
 1800lm - 1900lm  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso LED driver integral  
 diffusore opale opal diffuser

GH1388

GH1389

GH1390



Grigio scuro opaco 05   
 Dark grey matt

Grigio chiaro 19   
 Light grey

Altre finiture disponibili sul sito web  
 Other finishes available on the website 

Serie di piccoli apparecchi di illuminazione a proiezione da installare a terreno, a parete, a picchetto, su piante con cinghia e su sistemi da palo. Disponibile in varie dimensioni, inclinabile sull'asse verticale, sono studiati per l'illuminazione di piccole facciate, piante, arbusti, colonne ed altri elementi architettonici grazie ad un'ampia disponibilità di ottiche e potenze. Il prodotto è corredato di una serie di accessori che consentono diverse tipologie di montaggio e controllo del fascio luminoso. La costruzione dell'apparecchio in lega in alluminio ad alta resistenza alla ossidazione e sottoposto a trattamento con nano-bonderite protetto con verniciatura a polvere poliestere texturizzata, rendono il prodotto resistente agli agenti atmosferici ed ai raggi UV garantendone la massima protezione nel corso degli anni. Le guarnizioni in silicone assicurano la massima tenuta in tutte le condizioni operative e di temperatura. Il diffusore in vetro sodico calcico temprato iper trasparente, per garantire la massima trasmittanza della luce, è rifinito con bordo serigrafato. La viteria è completamente in acciaio inossidabile. Il prodotto richiede per il funzionamento un alimentatore remoto, in corrente o in bassa tensione a seconda della versione selezionata.

*Series of spot lights to be mounted on floor, wall, spike, tree with belt system or on a pole system. Available in various sizes, inclinable on the vertical axis, they are designed for lighting small facades, small trees, bushes, statures, columns and other architectural elements in general thanks to a wide range of optics and wattages. LordEye comes with a series of accessories that ensure different type of mounting and beam control. The body and diffuser closure ring are constructed of high oxidation resistant aluminum alloy which is subjected to nano-bonderite treatment and finished with textured polyester powder paint, making the product resistant to atmospheric agents and UV rays, guaranteeing maximum protection over the years. Silicone gaskets ensure maximum sealing in all operating and temperature conditions. The ultra transparent tempered sodium calcium glass diffuser ensures maximum light transmittance and is finished with a silkscreen border. All the external screws are in stainless steel. The product requires a remote constant current driver or low voltage transformer based on the version selected.*



CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE ENEC UK
GRADO DI PROTEZIONE IP / IK RATING	IP 67 / IK 06
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe III class III
DIMMERABILE DIMMABLE	dimmerabile in base al driver utilizzato dimmable DALI versione available upon request
CORPO BODY	acciaio inossidabile AISI 316L, Alluminio estruso EN AW-6060 T5 ad alta resistenza alla ossidazione stainless steel AISI 316L, Extruded aluminum EN AW-6060 T5 high resistance to oxidation
DIFFUSORE DIFFUSER	vetro sodico calcico temprato 4 mm soda-lime tempered glass 4 mm
LENTI LENS	lente in tecnopolimero anti UV anti UV technopolymer lens
VITERIA ESTERNA EXTERNAL FIXINGS	inox A4-70 trattata in soluzione lubrificante idrorepellente con alto potere antiossidante stainless steel A4-70 treated with highly antioxidant water-repellent lubricating solution
GUARNIZIONI SEALING GASKET	silicone silicone
CABLAGGIO WIRING	apparecchio fornito con 0,5 m di cavo FR5FOEM7-AD8 pre cablato con pressacavo in metallo M12 Ø3,5/7mm fixture supplied with pre wired cable 0,5 m long FR5FOEM7-AD8 with metal cable gland M12 Ø 3,5/7mm
SORGENTE LUMINOSA LIGHT SOURCE	Led incluso Led integral
FINITURA FINISH	verniciatura in polveri poliestere ad alta resistenza ai raggi UV ed alla corrosione powder coating polyester high resistance to UV and oxidation



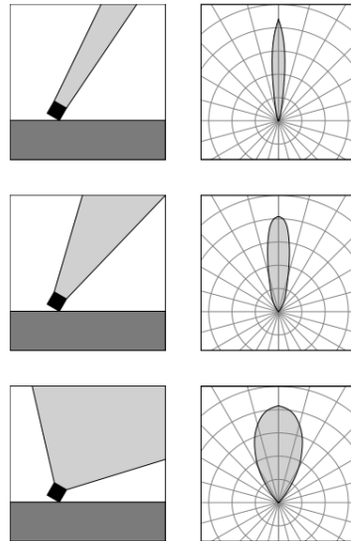
arlico

# MicroLordEye Spot

design: Antonio Lanzillo & Partners



Vai alla pagina  
Web del prodotto  
Go to the product Web page



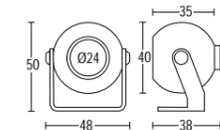
Grigio scuro opaco **05** ●  
Dark grey matt

Grigio chiaro **19** ●  
Light grey

Altre finiture disponibili sul sito web  
Other finishes available on the website

1,5W LED 3000K / 4000K  
146lm - 162lm  
20° / 31°  
max 500 / 24V DC  
alimentatore remoto SELV non incluso  
remote SELV led driver not included

GH0920



## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC087.0500022SN-20**  
Alimentatore 22W 500mA IP20  
Driver 22W 500mA IP20

**AC184.002416SN-20**  
Alimentatore 16W 24 VDC IP20  
Driver 16W 24 VDC IP20

**AC042.0024020SD-20**  
Alimentatore IP20 24V DC 20W DALI  
LED driver IP20 24V DC 20W DALI



**AC083.0500014GN-67**  
Alimentatore 14W 500mA IP67  
Driver 14W 500mA IP67

**AC146.0024014FN-67**  
Alimentatore 14W 24 VDC IP67  
Driver 14W 24 VDC IP67

**AC114.0024024FD-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 24W DALI  
LED driver IP67 24V DC 24W DALI

**AC113.0024201FD-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 201W DALI  
LED driver IP67 24V DC 201W DALI



**AC203**  
Picchetto  
Stake



**AC205-IP55**  
Scatola per alimentatore remoto IP55  
Ip55 remote power supply box

**AC205-IP66**  
Scatola per alimentatore remoto IP66  
Ip66 remote power supply box

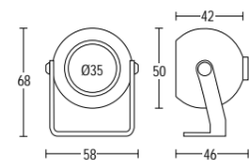
# LordEye Spot

design: Antonio Lanzillo & Partners



2,1W LED 3000K / 4000K  
196lm - 218lm  
13° / 46°  
max 700 / 24V DC  
alimentatore remoto SELV non incluso  
remote SELV led driver not included

**GH0921**



## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC087.0700031SN-20**  
Alimentatore IP20 700mA 31W  
LED driver IP20 700mA 31W

**AC184.0024016SN-20**  
Alimentatore IP20 24V DC 16W  
LED driver IP20 24V DC 16W

**AC042.0024020SD-20**  
Alimentatore IP20 24V DC 20W DALI  
LED driver IP20 24V DC 20W DALI



**AC084.0700014FN-67**  
Alimentatore IP67 700mA 14W  
LED driver IP67 700mA 14W

**AC146.0024014FN-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 14W  
LED driver IP67 24V DC 14W

**AC114.0024024FD-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 24W DALI  
LED driver IP67 24V DC 24W DALI

**AC113.0024201FD-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 201W DALI  
LED driver IP67 24V DC 201W DALI



**AC204**  
Connettore rapido IP68  
IP68 fast connector



**AC203**  
Picchetto  
Stake



**AC205-IP55**  
Scatola per alimentatore remoto IP55  
IP55 remote power supply box

**AC205-IP66**  
Scatola per alimentatore remoto IP66  
IP66 remote power supply box

# arlico

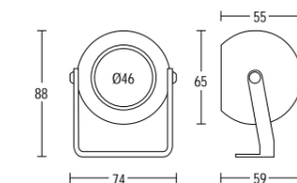
# MaxiLordEye Spot

design: Antonio Lanzillo & Partners



2,1W / 3,2W / 6W LED 3000K / 4000K  
218lm - 877lm  
14° / 25° / 36° / 55°  
max 1050mA / 350mA / 24V DC  
alimentatore remoto SELV non incluso  
remote SELV led driver not included

**GH0922**



## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC052.0350015SD-20**  
Alimentatore IP20 350mA 15W DALI  
LED driver IP20 350mA 15W DALI

**AC087.1050042SN-20**  
Alimentatore IP20 1050mA 42W  
LED driver IP20 1050mA 42W

**AC184.0024016SN-20**  
Alimentatore IP20 24V DC 16W  
LED driver IP20 24V DC 16W

**AC042.0024020SD-20**  
Alimentatore IP20 24V DC 20W DALI  
LED driver IP20 24V DC 20W DALI



**AC021.0350014FN-67**  
Alimentatore IP67 350mA 14W  
LED driver IP67 350mA 14W

**AC085.1050014FN-67**  
Alimentatore IP67 1050mA 14W  
LED driver IP67 1050mA 14W

**AC565-IP67**  
Alimentatore 14W 24 VDC IP67  
Driver 14W 24 VDC IP67

**AC114.0024024FD-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 24W DALI  
LED driver IP67 24V DC 24W DALI

**AC113.0024201FD-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 201W DALI  
LED driver IP67 24V DC 201W DALI



**AC204**  
Connettore rapido IP68  
IP68 fast connector



**AC203**  
Picchetto  
Stake



**AC205-IP55**  
Scatola per alimentatore remoto IP55  
IP55 remote power supply box

**AC205-IP66**  
Scatola per alimentatore remoto IP66  
IP66 remote power supply box

Serie di piccoli apparecchi di illuminazione a proiezione da installare a terreno, a parete, a picchetto, su piante con cinghia e su sistemi da palo. Disponibile in varie dimensioni, ruotabile ed inclinabile sull'asse verticale, sono studiati per l'illuminazione di piccole facciate, piante, arbusti, colonne ed altri elementi architeturali grazie ad un'ampia disponibilità di ottiche e potenze. Il prodotto è corredato di una serie di accessori che consentono diverse tipologie di montaggio e controllo del fascio luminoso. La costruzione dell'apparecchio in lega in alluminio ad alta resistenza alla ossidazione e sottoposto a trattamento con nano-bonderite protetto con verniciatura a polvere poliestere texturizzata, rendono il prodotto resistente agli agenti atmosferici ed ai raggi UV garantendone la massima protezione nel corso degli anni. Le guarnizioni in silicone assicurano la massima tenuta in tutte le condizioni operative e di temperatura. Il diffusore in vetro sodico calcico temprato extra chiaro, per garantire la massima trasmittanza della luce, è rifinito con bordo serigrafato. La viteria è completamente in acciaio inossidabile.

*Series of spot lights to be mounted on floor, wall, spike, tree with belt system or on a pole system. Available in various sizes, rotatable and inclinable on the vertical axis, they are designed for lighting small facades, small trees, bushes, statures, columns and other architectural elements in general thanks to a wide range of optics and wattages. Segno comes with a series of accessories that ensure different type of mounting and beam control. The body and diffuser closure ring are constructed of high oxidation resistant aluminum alloy which is subjected to nano-bonderite treatment and finished with texturized polyester powder paint, making the product resistant to atmospheric agents and UV rays, guaranteeing maximum protection over the years. Silicone gaskets ensure maximum sealing in all operating and temperature conditions. The extra clear tempered sodium calcium glass diffuser ensures maximum light transmittance and is finished with a silkscreen border. All the external screws are in stainless steel.*



CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE ENEC UK BSI GS RE ALCU GLASS
GRADO DI PROTEZIONE IP / IK RATING	IP 67 / IK 06 IP 67 / IK 06
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe I / III class I / III
DIMMERABILE DIMMABLE	dimmerabile in base al driver utilizzato dimmable DALI versione available upon request
CORPO BODY	acciaio inossidabile AISI 316L, Alluminio estruso EN AW-6060 T5 ad alta resistenza alla ossidazione stainless steel AISI 316L, Extruded aluminum EN AW-6060 T5 high resistance to oxidation
DIFFUSORE DIFFUSER	vetro sodico calcico temprato 4 mm soda-lime tempered glass 4 mm
LENTI LENS	lente in tecnopolimero anti UV anti UV technopolymer lens
VITERIA ESTERNA EXTERNAL FIXINGS	inox A4-70 trattata in soluzione lubrificante idrorepellente con alto potere antiossidante stainless steel A4-70 treated with highly antioxidant water-repellent lubricating solution
GUARNIZIONI SEALING GASKET	silicone silicone
CABLAGGIO WIRING	apparecchio fornito con 0,5 m di cavo FR5FOEM7-AD8 pre cablato con pressacavo in metallo M12 Ø3,5/7mm fixture supplied with pre wired cable 0,5 m long FR5FOEM7-AD8 with metal cable gland M12 Ø 3,5/7mm
SORGENTE LUMINOSA LIGHT SOURCE	Led incluso Led integral
FINITURA FINISH	verniciatura in polveri poliestere ad alta resistenza ai raggi UV ed alla corrosione powder coating polyester high resistance to UV and oxidation



# MicroSegno Spot



GH1234



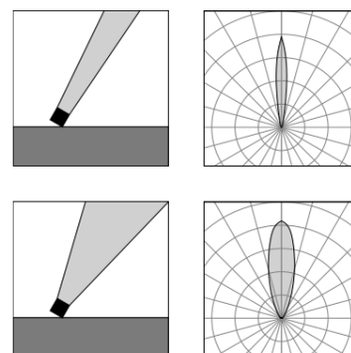
GH1237



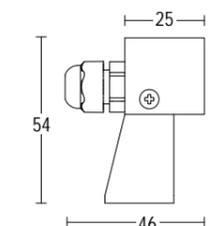
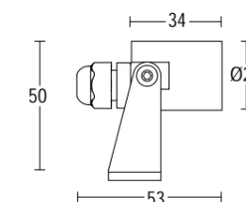
GH1113



GH1126



1,5W LED 3000K / 4000K  
 146lm - 162lm  
 16° / 32°  
 max 500 / 24V DC  
 alimentatore remoto SELV non incluso  
 remote SELV led driver not included



Grigio scuro opaco 05 ●  
 Dark grey matt

Grigio chiaro 19 ●  
 Light grey

Altre finiture disponibili sul sito web  
 Other finishes available on the website

## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC087.0500022SN-20**  
 Alimentatore 22W 500mA IP20  
 Driver 22W 500mA IP20

**AC184.002416SN-20**  
 Alimentatore 16W 24 VDC IP20  
 Driver 16W 24 VDC IP20

**AC042.0024020SD-20**  
 Alimentatore IP20 24V DC 20W DALI  
 LED driver IP20 24V DC 20W DALI



**AC613**  
 Paletto di sostegno  
 USSport post



**AC083.0500014FN-67**  
 Alimentatore 14W 500mA IP67  
 Driver 14W 500mA IP67

**AC146.0024014FN-67**  
 Alimentatore 14W 24 VDC IP67  
 Driver 14W 24 VDC IP67

**AC114.0024024FD-67**  
 Alimentatore IP67 24V DC 24W DALI  
 LED driver IP67 24V DC 24W DALI

**AC113.0024201FD-67**  
 Alimentatore IP67 24V DC 201W DALI  
 LED driver IP67 24V DC 201W DALI



**AC203**  
 Picchetto  
 Stake



**AC205-IP55**  
 Scatola per alimentatore remoto IP55  
 IP66 remote power supply box

**AC205-IP66**  
 Scatola per alimentatore remoto IP66  
 IP66 remote power supply box



**AC204**  
 Connettore rapido IP68  
 IP68 fast connector



**AC646**  
 Visiera MicroSegno RD  
 MicroSegno RD Hood

# Segno Spot



GH1235



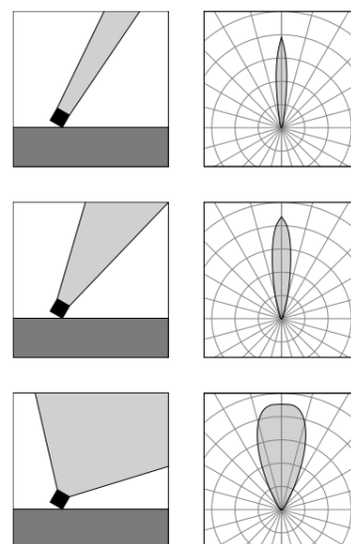
GH1238



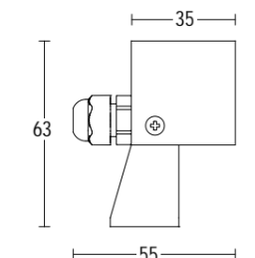
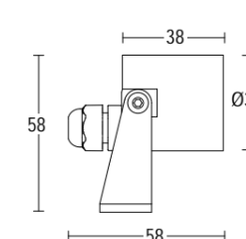
GH1114



GH1127



2,1W LED 3000K / 4000K  
196lm - 218lm  
13° / 47°  
max 700 / 24V DC  
alimentatore remoto SELV non incluso  
remote SELV led driver not included



Grigio scuro opaco 05 ●  
Dark grey matt

Grigio chiaro 19 ●  
Light grey

Altre finiture disponibili sul sito web  
Other finishes available on the website

## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC087.0500022SN-20**  
Alimentatore 22W 500mA IP20  
Driver 22W 500mA IP20

**AC184.002416SN-20**  
Alimentatore 16W 24 VDC IP20  
Driver 16W 24 VDC IP20

**AC042.0024020SD-20**  
Alimentatore IP20 24V DC 20W DALI  
LED driver IP20 24V DC 20W DALI



**AC613**  
Paletto di sostegno  
Ussport post



**AC084.0700014FN-67**  
Alimentatore IP67 700mA 14W  
LED driver IP67 700mA 14W

**AC146.0024014FN-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 14W  
LED driver IP67 24V DC 14W

**AC114.0024024FD-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 24W DALI  
LED driver IP67 24V DC 24W DALI

**AC113.0024201FD-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 201W DALI  
LED driver IP67 24V DC 201W DALI



**AC203**  
Picchetto  
Stake



**AC205-IP55**  
Scatola per alimentatore remoto IP55  
Ip66 remote power supply box

**AC205-IP66**  
Scatola per alimentatore remoto IP66  
Ip66 remote power supply box



**AC204**  
Connettore rapido IP68  
IP68 fast connector



**AC647**  
Visiera Segno RD  
Segno RD Hood

# MaxiSegno Spot



GH1236



GH1239

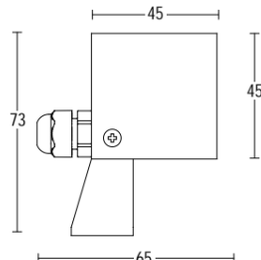
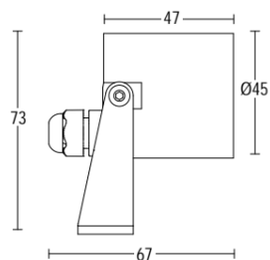


GH1115



GH1128

2,1W / 3,2W / 6W LED 3000K / 4000K  
 196lm - 877lm  
 10° / 28° / 37° / 62°  
 max 1050mA / 350mA / 24V DC  
 alimentatore remoto SELV non incluso  
 remote SELV led driver not included



## ACCESSORI ACCESSORIES

**AC052.0350015SD-20**  
Alimentatore IP20 350mA 15W DALI  
**AC087.1050042SN-20**  
Alimentatore IP20 1050mA 42W  
**AC042.0024020SD-20**  
Alimentatore IP20 24V DC 20W DALI

**AC021.0350014FN-67**  
Alimentatore IP67 350mA 14W  
**AC085.1050014FN-67**  
Alimentatore IP67 1050mA 14W  
**AC565-IP67**  
Alimentatore 14W 24 VDC IP67  
**AC114.0024024FD-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 24W DALI  
**AC113.0024201FD-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 201W DALI

**AC205-IP55**  
Scatola per alimentatore remoto IP55  
IP66 remote power supply box  
**AC205-IP66**  
Scatola per alimentatore remoto IP66  
IP66 remote power supply box

**AC204**  
Connettore rapido IP68  
IP68 fast connector

**AC203**  
Picchetto  
Stake

**AC648**  
Visiera MaxiSegno RD  
MaxiSegno RD Hood

**AC613**  
Paletto di sostegno  
Ussport post

# arlico

# MegaSegno Spot



GH1098



GH1099

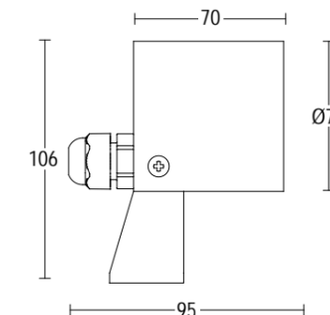
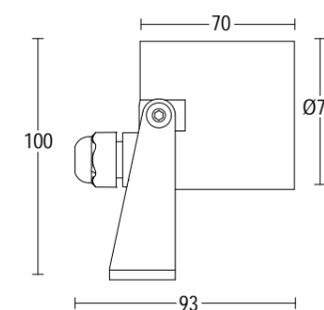


GH1110



GH1111

8W LED 3000K / 4000K  
 656lm - 690lm  
 15° / 36° / 60°  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso LED driver integral



## ACCESSORI ACCESSORIES

**AC204**  
Connettore rapido IP68  
IP68 fast connector

**AC203**  
Picchetto  
Stake

**AC613**  
Paletto di sostegno  
Ussport post

**AC660**  
Visiera MegaSegno RD  
MegaSegno RD Hood

Grigio scuro opaco 05  
Dark grey matt

Grigio chiaro 19  
Light grey

Altre finiture disponibili sul sito web  
Other finishes available on the website





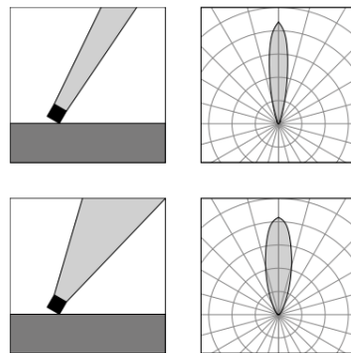
# Segno Spot Inox



MicroSegno Spot Inox 25

Segno Spot Inox 35

MaxiSegno Spot Inox 45

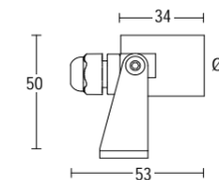


**MicroSegno Spot Inox 25**  
 1W LED 3000K / 4000K  
 105lm - 116lm  
 16° / 32°  
 max 350 / 24V DC  
 alimentatore remoto SELV non incluso  
 remote SELV led driver not included

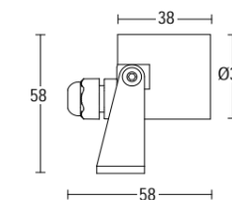
**Segno Spot Inox 35**  
 1,5W LED 3000K / 4000K  
 146lm - 162lm  
 13° / 47°  
 max 500 / 24V DC  
 alimentatore remoto SELV non incluso  
 remote SELV led driver not included

**MaxiSegno Spot Inox 45**  
 2,1W LED 3000K / 4000K  
 196lm - 218lm  
 10° / 37°  
 max 700 / 24V DC  
 alimentatore remoto SELV non incluso  
 remote SELV led driver not included

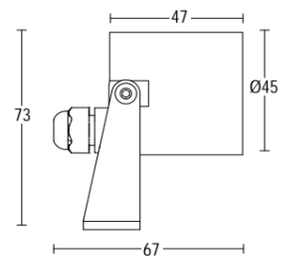
GH1170



GH1171



GH1172



Acciaio inossidabile 15   
 Stainless Steel

Altre finiture disponibili sul sito web  
 Other finishes available on the website 

## ACCESSORI ACCESSORIES

**AC052.0350015SD-20**  
 Alimentatore DALI 15W 350mA IP20  
 Driver DALI 15W 350mA IP20

**AC184.0024016SN-20**  
 Alimentatore 16W 24 VDC IP20  
 Driver 16W 24 VDC IP20

**AC042.0024020SD-20**  
 Alimentatore IP20 24V DC 20W DALI  
 LED driver IP20 24V DC 20W DALI

**AC613**  
 Paletto di sostegno  
 Ussport post

**AC021.0350014FN-67**  
 Alimentatore 14W 350mA IP67  
 Driver 14W 350mA IP67

**AC146.0024014FN-67**  
 Alimentatore 14W 24 VDC IP67  
 Driver 14W 24 VDC IP67

**AC114.0024024FD-67**  
 Alimentatore IP67 24V DC 24W DALI  
 LED driver IP67 24V DC 24W DALI

**AC113.0024201FD-67**  
 Alimentatore IP67 24V DC 201W DALI  
 LED driver IP67 24V DC 201W DALI

**AC203**  
 Picchetto  
 Stake

**AC205-IP55**  
 Scatola per alimentatore remoto IP55  
 Ip55 remote power supply box

**AC205-IP66**  
 Scatola per alimentatore remoto IP66  
 Ip66 remote power supply box

**AC204**  
 Connettore rapido IP68  
 IP68 fast connector

Serie di apparecchi di illuminazione a proiezione da installare a terreno, a parete, a picchetto, su piante con cinghia e su sistemi da palo. Disponibile in varie dimensioni, ruotabile ed inclinabile sull'asse verticale, sono studiati per l'illuminazione di piccole facciate, piante, arbusti, colonne ed altri elementi architettonici grazie ad un'ampia disponibilità di ottiche e potenze. Compatto è corredato di una serie di accessori che consentono diverse tipologie di montaggio. La costruzione dell'apparecchio in lega in alluminio ad alta resistenza alla ossidazione e sottoposto a trattamento con nano-bonderite protetto con verniciatura a polvere poliestere texturizzata, rendono il prodotto resistente agli agenti atmosferici ed ai raggi UV garantendone la massima protezione nel corso degli anni. Le guarnizioni in silicone assicurano la massima tenuta in tutte le condizioni operative e di temperatura. Il diffusore in vetro sodico calcico temprato iper trasparente, per garantire la massima trasmittanza della luce, è rifinito con bordo serigrafato. La viteria e la staffa di ancoraggio sono in acciaio inossidabile.

*Series of spot lights to be mounted on floor, wall, spike, tree with belt system or on a pole system. Available in various sizes, rotatable and inclinable on the vertical axis, they are designed for lighting small facades, small trees, bushes, statures, columns and other architectural elements in general thanks to a wide range of optics and wattages. Compatto comes with a series of accessories that ensure different type of mounting. The body and diffuser closure ring are constructed of high oxidation resistant aluminum alloy which is subjected to nano-bonderite treatment and finished with texturized polyester powder paint, making the product resistant to atmospheric agents and UV rays, guaranteeing maximum protection over the years. Silicone gaskets ensure maximum sealing in all operating and temperature conditions. The ultra transparent tempered sodium calcium glass diffuser ensures maximum light transmittance and is finished with a silkscreen border. All the external brackets and screws are in stainless steel.*



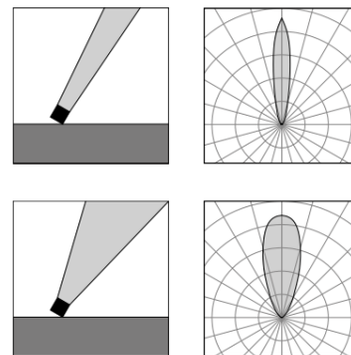
CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE ENEC UK BSI TUV SUD SAA RE ALCU GLASS
GRADO DI PROTEZIONE IP / IK RATING	IP 65 / IK 08 IP 65 / IK 08
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe I / III class I / III
DIMMERABILE DIMMABLE	versione dimmerabile disponibile su richiesta dimmable version available upon request
CORPO BODY	alluminio estruso EN AW-6060 T5 ad alta resistenza alla ossidazione extruded aluminum EN AW-6060 T5 high resistance to oxidation
DIFFUSORE DIFFUSER	vetro sodico lime temprato 5mm soda-lime tempered glass 5mm
RIFLETTORE REFLECTOR	lenti in PMMA PMMA lens
VITERIA ESTERNA EXTERNAL FIXINGS	inox A4-70 trattata in soluzione lubrificante idrorepellente con alto potere antiossidante stainless steel A4-70 treated with highly antioxidant water-repellent lubricating solution
GUARNIZIONI SEALING GASKET	silicone silicone
CABLAGGIO WIRING	apparecchio fornito con 0,5 m di cavo pre cablato H05RN-F 3x1mm <sup>2</sup> con pressacavo in metallo M12 Ø3,5/7mm fixture supplied with pre wired cable 0,5 m long H05RN-F 3x1mm <sup>2</sup> with metal cable gland M12 Ø3,5/7mm
SORGENTE LUMINOSA LIGHT SOURCE	LED incluso LED integral
FINITURA FINISH	verniciatura in polveri poliestere ad alta resistenza ai raggi UV ed alla corrosione powder coating polyester high resistance to UV and oxidation



# Compatto Spot

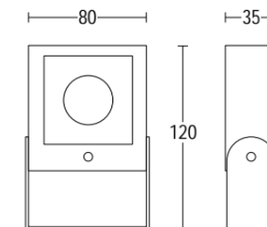


Compatto Spot



6W / 9W LED 3000K / 4000K  
 540lm - 1218lm  
 18° / 36°  
 220-240V 50/60hz / max 500mA

**GH1145**



Grigio scuro opaco **05** ●  
 Dark grey matt

Grigio chiaro **19** ●  
 Light grey

Altre finiture disponibili sul sito web  
 Other finishes available on the website

## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC087.0500022SN-20**  
 Alimentatore 22W 500mA IP20  
 LED driver IP20 22W 500mA  
**AC184.0024016SN-20**  
 Alimentatore IP20 24V DC 16W  
 LED driver IP20 24V DC 16W



**AC207.0500020SN-67**  
 Alimentatore 20W 500mA IP67  
 Driver 20W 500mA IP67



**AC205-IP66**  
 Scatola per alimentatore remoto IP66  
 Ip 66 remote power supply box



**AC204**  
 Connettore rapido IP68  
 IP68 fast connector



**AC203**  
 Picchetto  
 Stake



Joaillerie LEFAGE Lille France - Concept lumière L'ÉCLAIRAGE par Arlico Barroet France

# arlico

# Pario

design: arch. Maurizio Parrini

Serie di apparecchi di illuminazione a proiezione da installare a terreno, a parete, a picchetto, su piante con cinghia e su sistemi da palo. Disponibile in varie dimensioni, ruotabile ed inclinabile sull'asse verticale, sono studiati per l'illuminazione di facciate, piante, arbusti, colonne ed altri elementi architeturali grazie ad un'ampia disponibilità di ottiche e potenze. Pario è corredato di una serie di accessori che consentono diverse tipologie di montaggio e controllo del fascio luminoso. La costruzione dell'apparecchio in lega in alluminio ad alta resistenza alla ossidazione e sottoposto a trattamento con nano-bonderite protetto con verniciatura a polvere poliestere texturizzata, rendono il prodotto resistente agli agenti atmosferici ed ai raggi UV garantendone la massima protezione nel corso degli anni. Le guarnizioni in silicone assicurano la massima tenuta in tutte le condizioni operative e di temperatura. Il diffusore in vetro sodico calcico temprato iper trasparente, per garantire la massima trasmittanza della luce, è rifinito con bordo serigrafato. La viteria è completamente in acciaio inossidabile.

*Series of spot lights to be mounted on floor, wall, spike, tree with belt or on a pole system. Available in various sizes, rotatable and inclinable on the vertical axis, they are designed for lighting facades, small, medium and tall trees, bushes, statues, columns and other architectural elements in general thanks to a wide range of optics and wattages. Pario comes with a series of accessories that ensure different type of mounting and beam control. The body and diffuser closure ring are constructed of high oxidation resistant aluminum alloy which is subjected to nano-bonderite treatment and finished with texturized polyester powder paint, making the product resistant to atmospheric agents and UV rays, guaranteeing maximum protection over the years. Silicone gaskets ensure maximum sealing in all operating and temperature conditions. The ultra transparent tempered sodium calcium glass diffuser ensures maximum light transmittance and is finished with a silkscreen border. All the external screws are in stainless steel.*



CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE ENEC UK CA
GRADO DI PROTEZIONE IP / IK RATING	IP 66 / IK 07
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe I class I
DIMMERABILE DIMMABLE	versione dimmerabile DALI disponibile su richiesta dimmmable DALI versione available upon request
CORPO BODY	alluminio pressofuso EN AB 44100 alta resistenza all'ossidazione die-cast aluminium EN AB 44100 high resistance to oxidation
DIFFUSORE DIFFUSER	vetro sodico calcico temprato 5 mm soda-lime tempered glass 5 mm
RIFLETTORE REFLECTOR	riflettore in tecnopolimero anti UV con metallizzazione di alluminio super puro reflector in anti-UV technopolymer with super pure aluminum metallization
VITERIA ESTERNA EXTERNAL FIXINGS	inox A4-70 trattata in soluzione lubrificante idrorepellente con alto potere antiossidante stainless steel A4-70 treated with highly antioxidant water-repellent lubricating solution
GUARNIZIONI SEALING GASKET	silicone silicone
CABLAGGIO WIRING	apparecchio fornito con 0,5 m di cavo H07RN8-F 3x1mm <sup>2</sup> pre cablato con pressacavo in metallo M16 Ø5/10mm fixture supplied with pre wired cable 0,5 m long H07RN8-F 3x1mm <sup>2</sup> with metal cable gland M16 Ø5/10mm
SORGENTE LUMINOSA LIGHT SOURCE	LED incluso LED integral
FINITURA FINISH	verniciatura in polveri poliestere ad alta resistenza ai raggi UV ed alla corrosione powder coating polyester high resistance to UV and oxidation



# MiniPario

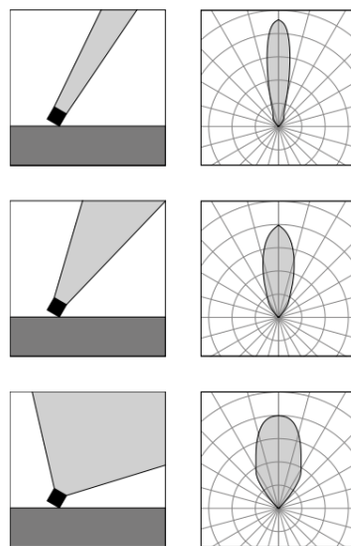
design: arch. Maurizio Parrini



MiniPario 100

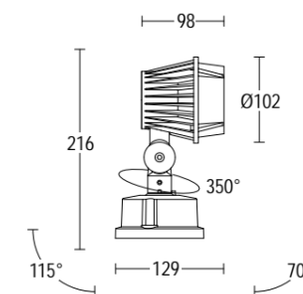


MiniPario 100 Extension

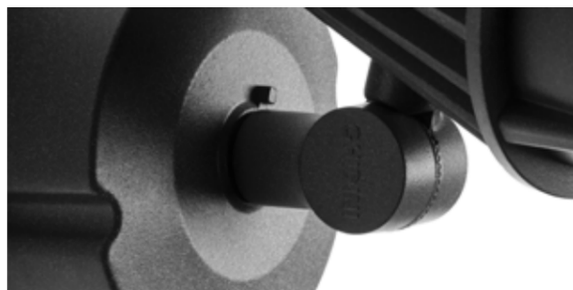
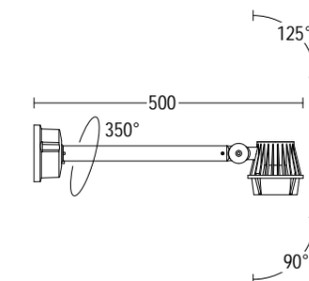


6,5W / 12W / 18W LED 3000K / 4000K  
 904lm - 2205lm  
 24° / 40° / 60°  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso LED driver integral

GH1129



GH1147



Grigio scuro opaco 05 ●  
 Dark grey matt

Grigio chiaro 19 ●  
 Light grey

Altre finiture disponibili sul sito web  
 Other finishes available on the website

## ACCESSORI ACCESSORIES



AC224  
 Visiera  
 Hood



AC257  
 Picchetto  
 Stake



642  
 Cintura di sostegno  
 Support belt



AC231  
 Schermo anabbagliante  
 Anti glare louvre



AC226  
 Lente ellissoidale  
 Ellipsoidal lens



AC232  
 Lente microprismata  
 microprismatic lens



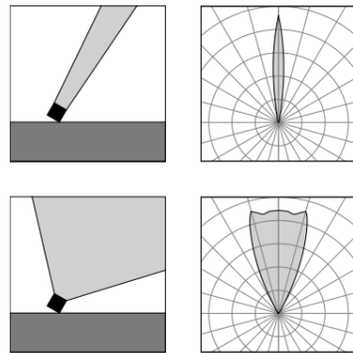
# Pario

design: arch. Maurizio Parrini



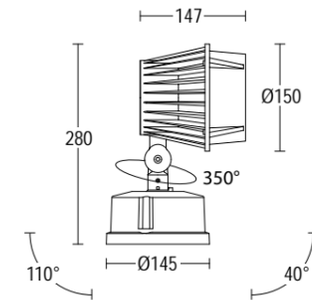
Pario 150

Pario 150 Extension

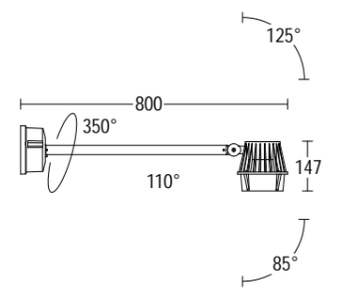


18W / 26W / 32W LED 3000K / 4000K  
 2172lm - 3781lm  
 12° / 47°  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso LED driver integral

GH1130



GH1148



Grigio scuro opaco 05 ●  
 Dark grey matt

Grigio chiaro 19 ●  
 Light grey

Altre finiture disponibili sul sito web  
 Other finishes available on the website

## ACCESSORI ACCESSORIES



AC227  
 Visiera  
 Hood



AC711  
 Picchetto  
 Stake



AC233  
 Schemo anabagliante  
 Anti glare louvre



AC229  
 Lente ellissoidale  
 Ellipsoidal lens



AC234  
 Lente microprismata  
 microprismatic lens

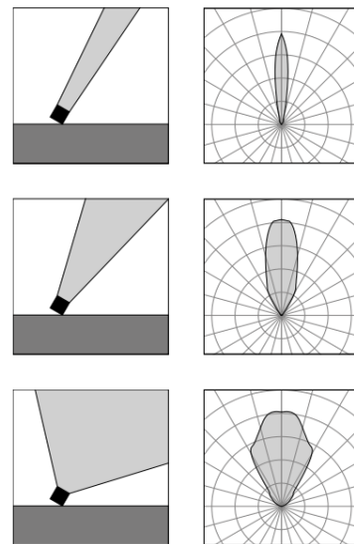


# MaxiPario

design: arch. Maurizio Parrini



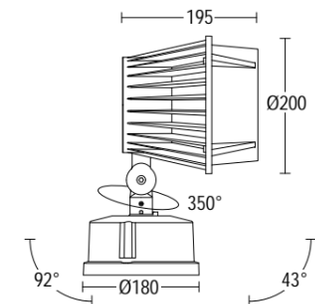
MaxiPario 200



- Grigio scuro opaco 05 ●  
*Dark grey matt*
- Grigio chiaro 19 ●  
*Light grey*
- Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*

41W / 54W LED 3000K / 4000K  
5084 - 6804lm  
16° / 38° / 65°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

GH1134



## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC239**  
Visiera  
*Hood*



**AC711**  
Picchetto  
*Stake*



**AC241**  
Schermo anabagliante  
*Anti glare louvre*



**AC242**  
Lente ellissoidale  
*Ellipsoidal lens*



**AC243**  
Lente microprismata  
*microprismatic lens*



photo: Germano Borrelli

# arlico

# Mikko

Serie di apparecchi di illuminazione a proiezione da installare a terreno, a parete, a picchetto, su piante con cinghia e su sistemi da palo. Disponibile in varie dimensioni, ruotabile ed inclinabile sull'asse verticale, sono studiati per l'illuminazione di facciate, piante, arbusti, colonne ed altri elementi architettonici grazie ad un'ampia disponibilità di ottiche e potenze. Mikko è corredato di una serie di accessori che consentono diverse tipologie di montaggio e controllo del fascio luminoso. La costruzione dell'apparecchio in lega in alluminio ad alta resistenza alla ossidazione e sottoposto a trattamento con nano-bonderite protetto con verniciatura a polvere poliestere texturizzata, rendono il prodotto resistente agli agenti atmosferici ed ai raggi UV garantendone la massima protezione nel corso degli anni. Le guarnizioni in silicone assicurano la massima tenuta in tutte le condizioni operative e di temperatura. Il diffusore in vetro sodico calcico temprato iper trasparente, per garantire la massima trasmittanza della luce, è rifinito con bordo serigrafato. La viteria è completamente in acciaio inossidabile.

*Series of spot lights to be mounted on floor, wall, spike, tree with belt or on a pole system. Available in various sizes, rotatable and inclinable on the vertical axis, they are designed for lighting facades, small, medium and tall trees, bushes, statues, columns and other architectural elements in general thanks to a wide range of optics and wattages. Mikko comes with a series of accessories that ensure different type of mounting and beam control. The body and diffuser closure ring are constructed of high oxidation resistant aluminum alloy which is subjected to nano-bonderite treatment and finished with texturized polyester powder paint, making the product resistant to atmospheric agents and UV rays, guaranteeing maximum protection over the years. Silicone gaskets ensure maximum sealing in all operating and temperature conditions. The ultra transparent tempered sodium calcium glass diffuser ensures maximum light transmittance and is finished with a silkscreen border. All the external screws are in stainless steel.*



CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE ENEC UK CM ENEC ALU GLASS
GRADO DI PROTEZIONE IP / IK RATING	IP 65 / IK 07 IP 65 / IK 07
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe I / III class I / III
DIMMERABILE DIMMABLE	versione dimmerabile DALI disponibile su richiesta dimable DALI version available upon request
CORPO BODY	alluminio pressofuso EN AB 44100 alta resistenza all'ossidazione die-cast aluminium EN AB 44100 high resistance to oxidation
DIFFUSORE DIFFUSER	vetro sodico calcico temprato Micromikko: 6 mm - Mikko: 4mm soda-lime tempered glass Micromikko: 6 mm - Mikko: 4mm
RIFLETTORE REFLECTOR	riflettore in tecnopolimero anti UV con metallizzazione di alluminio super puro reflector in anti-UV technopolymer with super pure aluminum metallization
VITERIA ESTERNA EXTERNAL FIXINGS	inox A4-70 trattata in soluzione lubrificante idrorepellente con alto potere antiossidante stainless steel A4-70 treated with highly antioxidant water-repellent lubricating solution
GUARNIZIONI SEALING GASKET	silicone silicone
CABLAGGIO WIRING	apparecchio fornito con 0,5 m di cavo H07RN8-F 3x1mm <sup>2</sup> pre cablato con pressacavo in metallo M16 Ø5/10mm fixture supplied with pre wired cable 0,5 m long H07RN8-F 3x1mm <sup>2</sup> with metal cable gland M16 Ø5/10mm
SORGENTE LUMINOSA LIGHT SOURCE	LED incluso LED integral
FINITURA FINISH	verniciatura in polveri poliestere ad alta resistenza ai raggi UV ed alla corrosione powder coating polyester high resistance to UV and oxidation

# MicroMikko



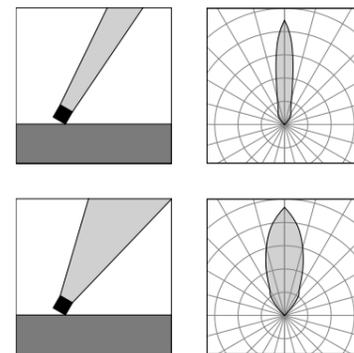
photo: Germano Borrelli



MicroMikko 75

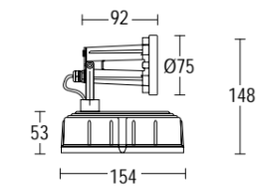
MicroMikko 75 Spike

MicroMikko 75 Extension

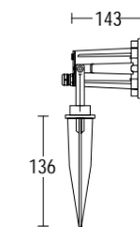


9W LED 3000K / 4000K  
1173lm - 1218lm  
19° / 40°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso LED driver integral

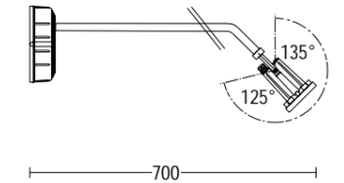
GH5966



GH5984



GH5974



- Grigio scuro opaco 05   
*Dark grey matt*
- Grigio chiaro 19   
*Light grey*
- Altre finiture disponibili sul sito web     
*Other finishes available on the website*

## ACCESSORI ACCESSORIES



AC760  
Visiera  
Hood



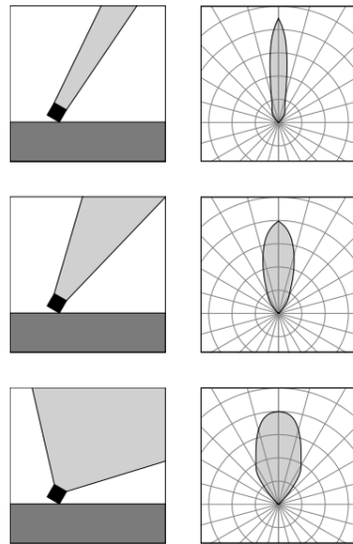
AC711  
Picchetto  
Stake



AC204  
Connettore rapido IP68  
IP68 fast connector



photo: Germano Borrelli



- Grigio scuro opaco 05   
*Dark grey matt*
- Grigio chiaro 19   
*Light grey*
- Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*



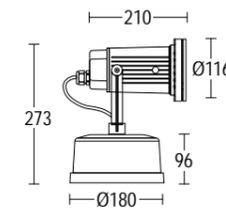
Mikko 115

Mikko 115 Spike

Mikko 115 Extension

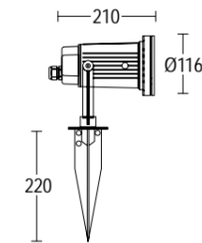
**Mikko 115**  
26W LED 3000K / 4000K  
1550lm - 3012lm  
24° / 40° / 60°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso LED driver integral

GH5472



**Mikko 115 Spike**  
12W LED 3000K / 4000K  
1550lm - 1573lm  
24° / 40° / 60°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso LED driver integral

GH5462



**Mikko 115 Extension**  
26W LED 3000K / 4000K  
2967lm - 3012lm  
24° / 40° / 60°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso LED driver integral

GH5473



## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC757**  
Visiera Micromikko  
Hood Micromikko



**AC711**  
Picchetto 220mm  
Stake 220mm



Serie di apparecchi di illuminazione a proiezione da installare a terreno, a parete, a picchetto, su ramo con cinghia e su sistemi da palo. Disponibile in varie dimensioni, ruotabile ed inclinabile sull'asse verticale, sono studiati per l'illuminazione di facciate, piante, arbusti, colonne ed altri elementi architettonici grazie ad un'ampia disponibilità di ottiche e potenze. Faro è corredato di una serie di accessori che consentono diverse tipologie di montaggio e controllo del fascio luminoso. La costruzione dell'apparecchio in lega in alluminio ad alta resistenza alla ossidazione e sottoposto a trattamento con nano-bonderite protetto con verniciatura a polvere poliestere texturizzata, rendono il prodotto resistente agli agenti atmosferici ed ai raggi UV garantendone la massima protezione nel corso degli anni. Le guarnizioni in silicone assicurano la massima tenuta in tutte le condizioni operative e di temperatura. Il diffusore in vetro sodico calcico temprato iper trasparente, per garantire la massima trasmittanza della luce, è rifinito con bordo serigrafato. La viteria è completamente in acciaio inossidabile.

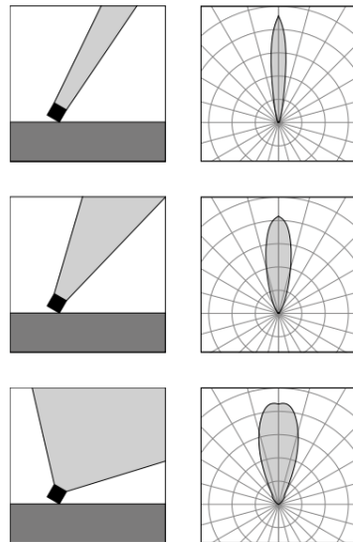
*Series of spot lights to be mounted on floor, wall, spike, tree with belt or on a pole system. Available in various sizes, rotatable and inclinable on the vertical axis, they are designed for lighting facades, small, medium and tall trees, bushes, statures, columns and other architectural elements in general thanks to a wide range of optics and wattages. Faro comes with a series of accessories that ensure different type of mounting and beam control. The body and diffuser closure ring are constructed of high oxidation resistant aluminum alloy which is subjected to nano-bonderite treatment and finished with texturized polyester powder paint, making the product resistant to atmospheric agents and UV rays, guaranteeing maximum protection over the years. Silicone gaskets ensure maximum sealing in all operating and temperature conditions. The ultra transparent tempered soda lime glass diffuser ensures maximum light transmittance and is finished with a silkscreen border. All the external screws are in stainless steel.*



CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE ENEC UK      
GRADO DI PROTEZIONE IP / IK RATING	IP 65 / IK 07 IP 65 / IK 07
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe I class I 
DIMMERABILE DIMMABLE	versione dimmerabile disponibile su richiesta dimmerable version available upon request
CORPO BODY	alluminio estruso EN AW-6060 T5 / alluminio pressofuso EN AB 44100 ad alta resistenza alla ossidazione extruded aluminum EN AW-6060 T5 / die-cast aluminum EN AB 44100 highly resistant to oxidation
DIFFUSORE DIFFUSER	vetro sodico lime temprato Microfaro 4 mm; Minifaro 4mm; Faro 6 mm soda-lime tempered glass Microfaro 4 mm; Minifaro 4mm; Faro 6 mm
RIFLETTORE REFLECTOR	lenti in PMMA PMMA lens
VITERIA ESTERNA EXTERNAL FIXINGS	inox A4-70 trattata in soluzione lubrificante idrorepellente con alto potere antiossidante stainless steel A4-70 treated with highly antioxidant water-repellent lubricating solution
GUARNIZIONI SEALING GASKET	silicone silicone
CABLAGGIO WIRING	apparecchio fornito con 0,5 m di cavo H07RN8-F 3x1mm <sup>2</sup> pre cablato con pressacavo in metallo M16 Ø5/10mm fixture supplied with pre wired cable 0,5 m long H07RN8-F 3x1mm <sup>2</sup> with metal cable gland M16 Ø5/10mm
SORGENTE LUMINOSA LIGHT SOURCE	LED incluso LED integral
FINITURA FINISH	verniciatura in polveri poliestere ad alta resistenza ai raggi UV ed alla corrosione powder coating polyester high resistance to UV and oxidation



# MicroFaro Flat



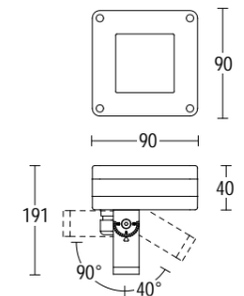
Grigio scuro opaco 05 ●  
Dark grey matt

Grigio chiaro 19 ●  
Light grey

Altre finiture disponibili sul sito web  
Other finishes available on the website

8W LED 3000K / 4000K  
656lm - 690lm  
29°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso LED driver integral

GH1396



ACCESSORI  
ACCESSORIES



AC711  
Picchetto  
Stake



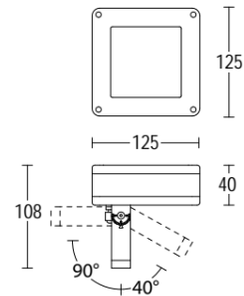
AC644  
Cintura di sostegno  
Support belt

# Faro Flat



15W LED 3000K / 4000K  
1350lm - 1425lm  
16° / 42°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

**GH1397**



## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC203**  
Picchetto  
Stake



**AC645**  
Cintura di sostegno  
Support belt

Grigio scuro opaco **05** ●  
*Dark grey matt*

Grigio chiaro **19** ●  
*Light grey*

Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*

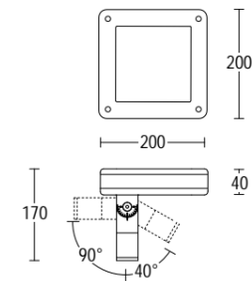
# arlico

# MaxiFaro Flat



19W LED 3000K / 4000K  
2374lm - 2410lm  
16° / 42°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

**GH1398**



## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC185**  
Alette direzionali  
Directional flaps



**AC321**  
Schermo anti-vandalico  
Vandal proof grid



**AC711**  
Picchetto  
Stake



**AC643**  
Cintura di sostegno  
Support belt

Grigio scuro opaco **05** ●  
*Dark grey matt*

Grigio chiaro **19** ●  
*Light grey*

Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*



Serie di apparecchi di illuminazione a proiezione da installare a terreno, a parete, a picchetto, su ramo con cinghia e su sistemi da palo. Disponibile in varie dimensioni, ruotabile ed inclinabile sull'asse verticale, sono studiati per l'illuminazione di facciate, piante, arbusti, colonne ed altri elementi architettonici grazie ad un'ampia disponibilità di ottiche e potenze. Faro è corredato di una serie di accessori che consentono diverse tipologie di montaggio e controllo del fascio luminoso. La costruzione dell'apparecchio in lega in alluminio ad alta resistenza alla ossidazione e sottoposto a trattamento con nano-bonderite protetto con verniciatura a polvere poliestere texturizzata, rendono il prodotto resistente agli agenti atmosferici ed ai raggi UV garantendone la massima protezione nel corso degli anni. Le guarnizioni in silicone assicurano la massima tenuta in tutte le condizioni operative e di temperatura. Il diffusore in vetro sodico calcico temprato iper trasparente, per garantire la massima trasmittanza della luce, è rifinito con bordo serigrafato. La viteria è completamente in acciaio inossidabile.

*Series of spot lights to be mounted on floor, wall, spike, tree with belt or on a pole system. Available in various sizes, rotatable and inclinable on the vertical axis, they are designed for lighting facades, small, medium and tall trees, bushes, statures, columns and other architectural elements in general thanks to a wide range of optics and wattages. Faro comes with a series of accessories that ensure different type of mounting and beam control. The body and diffuser closure ring are constructed of high oxidation resistant aluminum alloy which is subjected to nano-bonderite treatment and finished with texturized polyester powder paint, making the product resistant to atmospheric agents and UV rays, guaranteeing maximum protection over the years. Silicone gaskets ensure maximum sealing in all operating and temperature conditions. The ultra transparent tempered sodium calcium glass diffuser ensures maximum light transmittance and is finished with a silkscreen border. All the external screws are in stainless steel.*



CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE ENEC UK CM ENEC ALU ALU GLASS
GRADO DI PROTEZIONE IP / IK RATING	IP 66 / IK 07 IP 66 / IK 07
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe I class I
DIMMERABILE DIMMABLE	versione dimmerabile disponibile su richiesta dimmerable version available upon request
CORPO BODY	alluminio estruso EN AW-6060 T5 / alluminio pressofuso EN AB 44100 ad alta resistenza alla ossidazione extruded aluminum EN AW-6060 T5 / die-cast aluminum EN AB 44100 highly resistant to oxidation
DIFFUSORE DIFFUSER	vetro sodico lime temprato Microfaro 4 mm; Minifaro 4mm; Faro 6 mm soda-lime tempered glass Microfaro 4 mm; Minifaro 4mm; Faro 6 mm
RIFLETTORE REFLECTOR	riflettore in tecnopolimero anti UV con metallizzazione di alluminio super puro reflector in anti-UV technopolymer with super pure aluminum metallization
VITERIA ESTERNA EXTERNAL FIXINGS	inox A4-70 trattata in soluzione lubrificante idrorepellente con alto potere antiossidante stainless steel A4-70 treated with highly antioxidant water-repellent lubricating solution
GUARNIZIONI SEALING GASKET	silicone silicone
CABLAGGIO WIRING	apparecchio fornito con 0,5 m di cavo H07RN8-F 3x1mm <sup>2</sup> pre cablato con pressacavo in metallo M16 Ø5/10mm fixture supplied with pre wired cable 0,5 m long H07RN8-F 3x1mm <sup>2</sup> with metal cable gland M16 Ø5/10mm
SORGENTE LUMINOSA LIGHT SOURCE	LED incluso LED integral
FINITURA FINISH	verniciatura in polveri poliestere ad alta resistenza ai raggi UV ed alla corrosione powder coating polyester high resistance to UV and oxidation



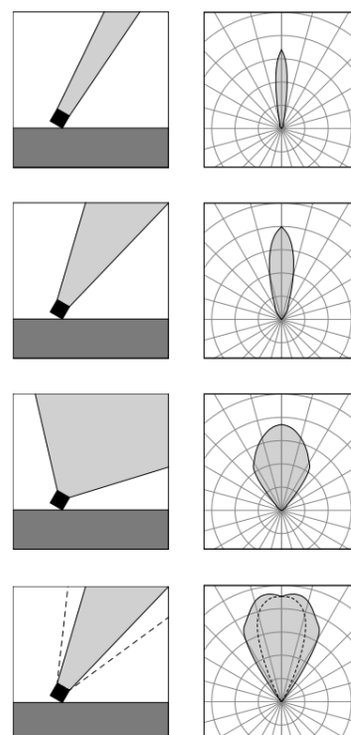
# MicroFaro Spot



Micorfaro Spot Lens 90



Micorfaro Spot 90



Grigio scuro opaco 05   
Dark grey matt

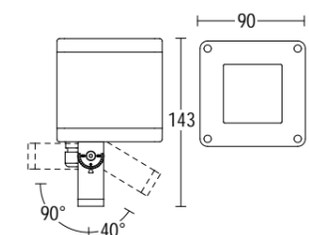
Grigio chiaro 19   
Light grey

Altre finiture disponibili sul sito web  
Other finishes available on the website   

**Micorfaro Spot Lens 90**  
5W LED 3000K / 4000K  
540lm - 592lm  
16° / 36° / 53° / elipsoidale  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso LED driver integral

**Micorfaro Spot 90**  
7W LED 3000K / 4000K  
871lm - 885lm  
15° / 32°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso LED driver integral

GH1132



## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC203**  
Picchetto  
Stake



**AC644**  
Cintura di sostegno  
Support belt



**AC319**  
Schermo anti-abbagliamento  
Anti-glare screen

# Faro Spot

arlico

# MaxiFaro Spot



Faro Spot Lens 125



Faro Spot 125



Maxifaro Spot Lens 200

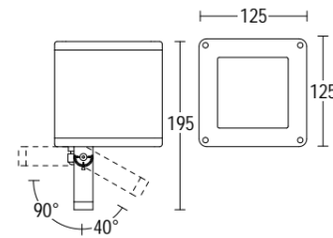


Maxifaro Spot 200

**Faro Spot Lens 125**  
17W LED 3000K / 4000K  
1930lm - 2116lm  
15° / 36° / 53° / ellipsoidale  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso LED driver integral

**Faro Spot 125**  
16W / 29W LED 3000K / 4000K  
1967lm - 3401lm  
14° / 22° / 35°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso LED driver integral

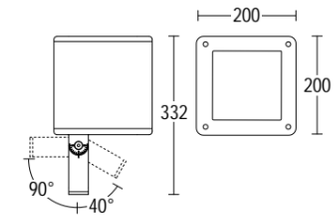
GH1133



**Maxifaro Spot Lens 200**  
38,2W LED 3000K / 4000K  
4343lm - 4762lm  
15° / 36° / 53° ellipsoidale  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso LED driver integral

**Maxifaro Spot 200**  
31W / 42W LED 3000K / 4000K  
3116lm - 5207lm  
16° / 29° / 72°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso LED driver integral

GH1107



## ACCESSORI ACCESSORIES

Grigio scuro opaco 05

Grigio chiaro 19

Altre finiture disponibili sul sito web  
Other finishes available on the website



**AC203**  
Picchetto  
Stake



**AC645**  
Cintura di sostegno  
Support belt



**AC321**  
Schermo anti-abbagliamento  
Anti-glare screen

## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC185**  
Alette direzionali  
Directional flaps



**AC711**  
Picchetto  
Stake



**AC182**  
Lente microprismata  
microprismatic lens



**AC181**  
Schermo anti-vandalico  
Vandal proof greed



**AC180**  
Schermo anti-abbagliamento  
Anti-glare screen



**AC184**  
Lente ellissoidale  
Ellipsoidal lens



Serie di apparecchi di illuminazione a proiezione da installare a terreno, a parete, a picchetto, su sistemi da palo. Disponibile in 3 dimensioni, ruotabile ed inclinabile sull'asse verticale, sono studiati per l'illuminazione di facciate, piante, arbusti, colonne ed altri elementi architettonici grazie ad un'ampia disponibilità di ottiche. La costruzione dell'apparecchio in lega in alluminio ad alta resistenza alla ossidazione e sottoposto a trattamento con nano-bonderite e verniciatura a polvere poliestere texturizzata, rendono il prodotto resistente agli agenti atmosferici ed ai raggi UV garantendone la massima protezione nel corso degli anni. Le guarnizioni in silicone assicurano la massima tenuta in tutte le condizioni operative e di temperatura. Il diffusore in vetro sodico calcico temprato iper trasparente, per garantire la massima trasmittanza della luce, è rifinito con bordo serigrafato. La viteria è completamente in acciaio inossidabile.

*Series of spot lights to be mounted on floor, wall, spike or on a pole system. Available in 3 sizes, rotatable and inclinable on the vertical axis, they are designed for lighting facades, small, medium trees, bushes, statures, columns and other architectural elements in general thanks to a wide range of optics. The body and diffuser closure ring are constructed of high oxidation resistant aluminum alloy which is subjected to nano-bonderite treatment and finished with texturized polyester powder paint, making the product resistant to atmospheric agents and UV rays, guaranteeing maximum protection over the years. Silicone gaskets ensure maximum sealing in all operating and temperature conditions. The ultra transparent tempered sodium calcium glass diffuser ensures maximum light transmittance and is finished with a silkscreen border. All the external screws are in stainless steel.*



CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE ENEC UK UGR +16 ALU ALU SLAB
GRADO DI PROTEZIONE IP / IK RATING	IP 66 / IK 07 IP 66 / IK 07
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe I class I
DIMMERABILE DIMMABLE	versione dimmerabile disponibile su richiesta dimmerable version available upon request
CORPO BODY	alluminio estruso EN AW-6060 T5 / alluminio pressofuso EN AB 44100 ad alta resistenza alla ossidazione extruded aluminum EN AW-6060 T5 / die-cast aluminum EN AB 44100 highly resistant to oxidation
DIFFUSORE DIFFUSER	vetro temprato sodico calcico 4mm sodium-calcium tempered glass 4mm
VITERIA ESTERNA EXTERNAL FIXINGS	inox A4-70 trattata in soluzione lubrificante idrorepellente con alto potere antiossidante stainless steel A4-70 treated with highly antioxidant water-repellent lubricating solution
GUARNIZIONI SEALING GASKET	silicone silicone
CABLAGGIO WIRING	apparecchio fornito con 0,5 m di cavo H05RN-F 3x1mm <sup>2</sup> pre cablato con pressacavo in metallo M16 Ø5/10mm fixture supplied with pre wired cable 0,5 m long H05RN-F 3x1mm <sup>2</sup> with metal cable gland M16 Ø5/10mm
SORGENTE LUMINOSA LIGHT SOURCE	LED incluso LED integral
FINITURA FINISH	verniciatura in polveri poliestere ad alta resistenza ai raggi UV ed alla corrosione powder coating polyester high resistance to UV and oxidation



photo: Germano Borrelli

arlico

Edge Spot Dark



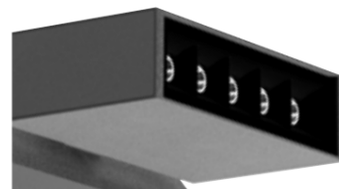
Edge Spot Dark 3L

Edge Spot Dark 5L

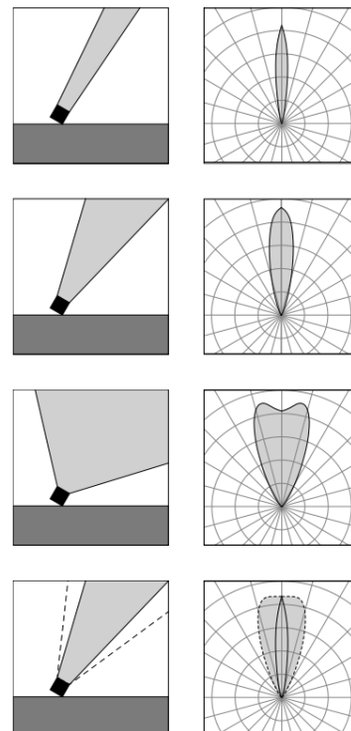
Edge Spot Dark 10L



Ottiche standard  
Standard optics



Ottiche Dark  
Dark optics



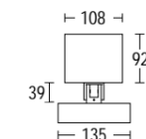
Grigio scuro opaco 05

Grigio chiaro 19

Altre finiture disponibili sul sito web  
Other finishes available on the website

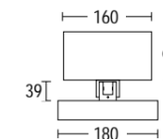
**Edge Spot Dark 3L**  
6,3W LED 3000K / 4000K  
588lm - 654lm  
17° / 37° / 50° / elipsoidal  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso LED driver integral

**GH1591**



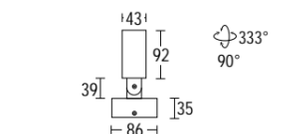
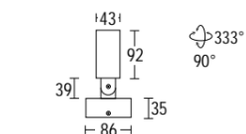
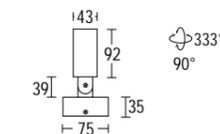
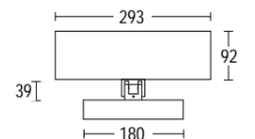
**Edge Spot Dark 5L**  
10,5W LED 3000K / 4000K  
982lm - 1090lm  
17° / 37° / 50° / elipsoidal  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso LED driver integral

**GH1590**



**Edge Spot Dark 10L**  
21W / 32W LED 3000K / 4000K  
1964lm - 3270lm  
17° / 37° / 50° / elipsoidal  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso LED driver integral

**GH1592**



ACCESSORI  
ACCESSORIES

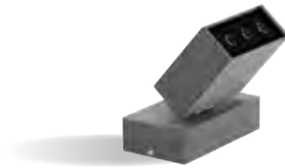


**AC204**  
Connettore rapido IP68  
IP68 fast connector

# Edge Spot

arlico

# Edge Spot



Edge Spot 3L

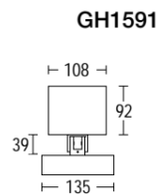


Edge Spot 5L

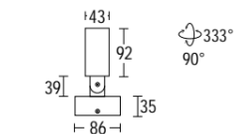
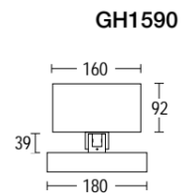
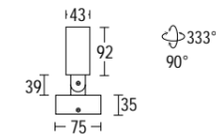


Edge Spot 10L

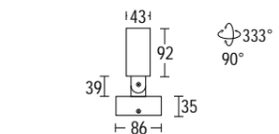
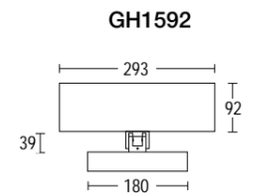
**Edge Spot 3L**  
6,3W LED 3000K / 4000K  
588lm - 654lm  
17° / 37° / 50° / elipsoidal  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*



**Edge Spot 5L**  
10,5W LED 3000K / 4000K  
982lm - 1090lm  
17° / 37° / 50° / elipsoidal  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*



**Edge Spot 10L**  
21W / 32W LED 3000K / 4000K  
1964lm - 3270lm  
17° / 37° / 50° / elipsoidal  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*



ACCESSORI  
ACCESSORIES



**AC204**  
Connettore rapido IP68  
IP68 fast connector

Grigio scuro opaco **05** ●  
Dark grey matt

Grigio chiaro **19** ●  
Light grey

Altre finiture disponibili sul sito web  
Other finishes available on the website

ACCESSORI  
ACCESSORIES



**AC204**  
Connettore rapido IP68  
IP68 fast connector

Grigio scuro opaco **05** ●  
Dark grey matt

Grigio chiaro **19** ●  
Light grey

Altre finiture disponibili sul sito web  
Other finishes available on the website



Serie di apparecchi di illuminazione a proiezione da installare a palo, a parete, a terra. Disponibile in due dimensioni, rotabile ed inclinabile sull'asse verticale, sono studiati per l'illuminazione di parcheggi, piste ciclabili, piazze, facciate, aree verdi, aree perimetrali ed altri elementi architettonici in generale grazie ad un'ampia disponibilità di ottiche e potenze. Maestro Flat è corredato di una serie di accessori che consentono diverse tipologie di montaggio. La costruzione dell'apparecchio in lega in alluminio ad alta resistenza alla ossidazione e sottoposto a trattamento con nano-bonderite e verniciatura a polvere poliestere texturizzata, rendono il prodotto resistente agli agenti atmosferici ed ai raggi UV garantendone la massima protezione nel corso degli anni. Le guarnizioni in silicone assicurano la massima tenuta in tutte le condizioni operative e di temperatura. Il diffusore in vetro sodico calcico temprato ultra trasparente garantisce la massima trasmittanza della luce. La viteria è completamente in acciaio inossidabile. L'apparecchio è inoltre dotato del sistema di "Automatic detection" che consente la compatibilità con vari protocolli quali: DSI, switchDIM, corridorFUNCTION, readi2mains, chronoSTEP, inputDIM, DALI. Nema: 7 pin (ANSI C136.41), Zaghera 4 pin (Book 18)

*Series of spot lights to be mounted on pole system, wall, floor. Available in two sizes, rotatable and inclinable on the vertical axis, they are designed for the lighting of parking lots, cycle paths, squares, facades, green areas, perimeter areas and other architectural elements in general thanks to a wide range of optics and wattages. Maestro comes with a series of accessories that ensure different type of mounting. The body and diffuser closure ring are constructed of high oxidation resistant aluminum alloy which is subjected to nano-bonderite treatment and finished with texturized polyester powder paint, making the product resistant to atmospheric agents and UV rays, guaranteeing maximum protection over the years. Silicone gaskets ensure maximum sealing in all operating and temperature conditions. The ultra transparent tempered sodium calcium glass diffuser ensures maximum light transmittance. All the external screws are in stainless steel. The device is also equipped with the "Automatic detection" system which allows compatibility with various protocols such as: DSI, switchDIM, corridorFUNCTION, readi2mains, chronoSTEP, inputDIM, DALI. Nema: 7 pin (ANSI C136.41), Zaghera 4 pin (Book 18)*



CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE ENEC UK BSI IEC ALU GLASS GLASS
GRADO DI PROTEZIONE IP / IK RATING	IP 66 / IK 09 IP 66 / IK 09
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe I class I
DIMMERABILE DIMMABLE	versione dimmerabile disponibile su richiesta dimnable version available upon request
CORPO BODY	alluminio pressofuso EN AB 44100 ad alta resistenza alla ossidazione die-cast aluminum EN AB 44100 highly resistant to oxidation
DIFFUSORE DIFFUSER	vetro sodico lime temprato soda-lime tempered glass
VITERIA ESTERNA EXTERNAL FIXINGS	inox A4-70 trattata in soluzione lubrificante idrorepellente con alto potere antiossidante stainless steel A4-70 treated with highly antioxidant water-repellent lubricating solution
GUARNIZIONI SEALING GASKET	silicone silicone
CABLAGGIO WIRING	apparecchio fornito con 1 m di cavo H07RN8-F 3x1mm <sup>2</sup> pre cablato con pressacavo in metallo M20 Ø7/13mm fixture supplied with pre wired cable 1 m long H07RN8-F 3x1mm <sup>2</sup> with metal cable gland M20 Ø7/13mm
SORGENTE LUMINOSA LIGHT SOURCE	LED incluso LED integral
FINITURA FINISH	verniciatura in polveri poliestere ad alta resistenza ai raggi UV ed alla corrosione powder coating polyester high resistance to UV and oxidation

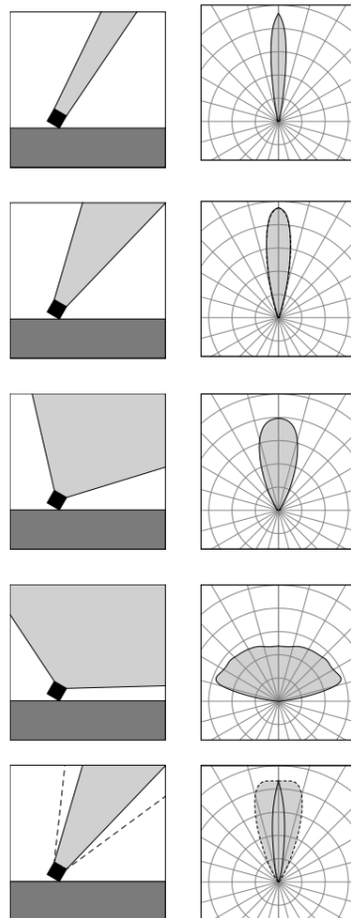


arlco

# Maestro Flat Spot



Vai alla pagina  
Web del prodotto  
Go to the product Web page



Grigio scuro opaco 05 ●  
Dark grey matt

Grigio chiaro 19 ●  
Light grey

Altre finiture disponibili sul sito web  
Other finishes available on the website

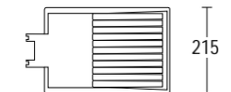
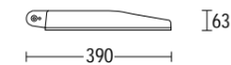
## MiniMaestro Flat Spot

## MaxiMaestro Flat Spot

**MiniMaestro Flat Spot**  
33W / 46,5W / 61,5W LED 3000K / 4000K  
5169lm - 9591lm  
9° / 30° / 50° / 160° / ellipsoidal  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso LED driver integral

**MaxiMaestro Flat Spot**  
55W / 66W / 105W / 123W LED 3000K / 4000K  
8196lm - 17664lm  
9° / 30° / 50° / 160° / ellipsoidal  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso LED driver integral

### GH5484



### GH5486



## ACCESSORI ACCESSORIES





Sistema di apparecchi di illuminazione per tubi di acciaio corrimano. Disponibile in varie misure, è ideato per l'illuminazione di scalinate e balaustre coniugando la funzione di illuminazione ad un sistema di sicurezza. La costruzione dell'apparecchio è in lega di alluminio ad alta resistenza alla ossidazione e sottoposta a trattamento di anodizzazione. Il tubo corrimano, che contiene l'apparecchio, e tutti gli accessori sono in acciaio inossidabile AISI 316L. Il diffusore in resina bi-componente opale garantisce la massima ed omogenea distribuzione della luce. L'apparecchio è disponibile sia come elemento di illuminazione singolo o viene fornito con i tubi corrimano e una vasta gamma di accessori che soddisfano le più svariate esigenze applicative e normative. Il funzionamento è in bassa tensione mediante alimentatore remoto. L'apparecchio è removibile mediante due viti tipo antivandalo

*Lighting system designed for steel tube handrails. Available in various sizes, it is designed for lighting staircases and balustrades, combining the function of lighting with security. Hearty construction in anodized aluminum alloy with high resistance to oxidation. The handrail tube which contains the lighting fixture and all the accessories are in AISI 316L stainless steel. The bicomponent opal resin diffuser ensures maximum and uniform light distribution. The luminaire is available either as a single lighting element or supplied with handrail tubes and a wide range of accessories that meet the most varied applications and regulatory requirements. The device is powered by remote mounted 24VDC LED power supply and can be removed using two vandal-proof screws*



CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE ENEC UK CB EMC RoHS REACH ALCU
GRADO DI PROTEZIONE IP / IK RATING	IP 66 / IK 10
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe III class III
DIMMERABILE DIMMABLE	dimmerabile in base al driver utilizzato dimmable based on driver used
CORPO BODY	alluminio estruso EN AW-6060 T5 ad alta resistenza alla ossidazione extruded aluminum EN AW-6060 T5 high resistance to oxidation
TUBO CONTENITORE MOUNTING TUBE	inox stainless steel
VITERIA ESTERNA EXTERNAL FIXINGS	inox A4-70 trattata in soluzione lubrificante idrorepellente con alto potere antiossidante stainless steel A4-70 treated with highly antioxidant water-repellent lubricating solution
DIFFUSORE DIFFUSER	resina opale opal resin
CABLAGGIO WIRING	apparecchio fornito di doppio cavo uscente 0,5mt in neoprene idoneo all'immersione con connettore IP68 fixture supplied with double cable 0,5mt with IP68 connector
CABLAGGIO IN CASCATA WIRE THROUGH CONNECTION	già predisposto available
SORGENTE LUMINOSA LIGHT SOURCE	Led incluso Led integral
FINITURA FINISH	alluminio aluminium

# Corrimano



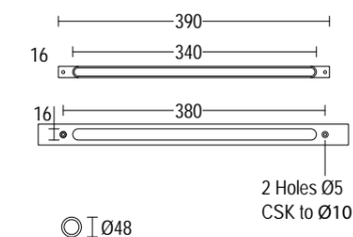
Corrimano 400

Corrimano 700

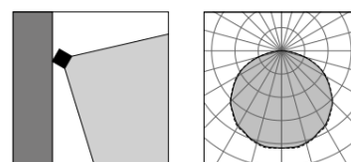
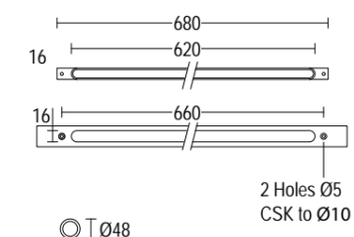
**Corrimano 400**  
 4,6W LED 3000K / 4000K  
 553lm - 609lm  
 115°  
 max 24V DC  
 alimentatore remoto SELV non incluso  
*remote SELV led driver not included*

**Corrimano 700**  
 8,7W LED 3000K / 4000K  
 1038lm - 1141lm  
 115°  
 max 24V DC  
 alimentatore remoto SELV non incluso  
*remote SELV led driver not included*

GH1108



GH1109



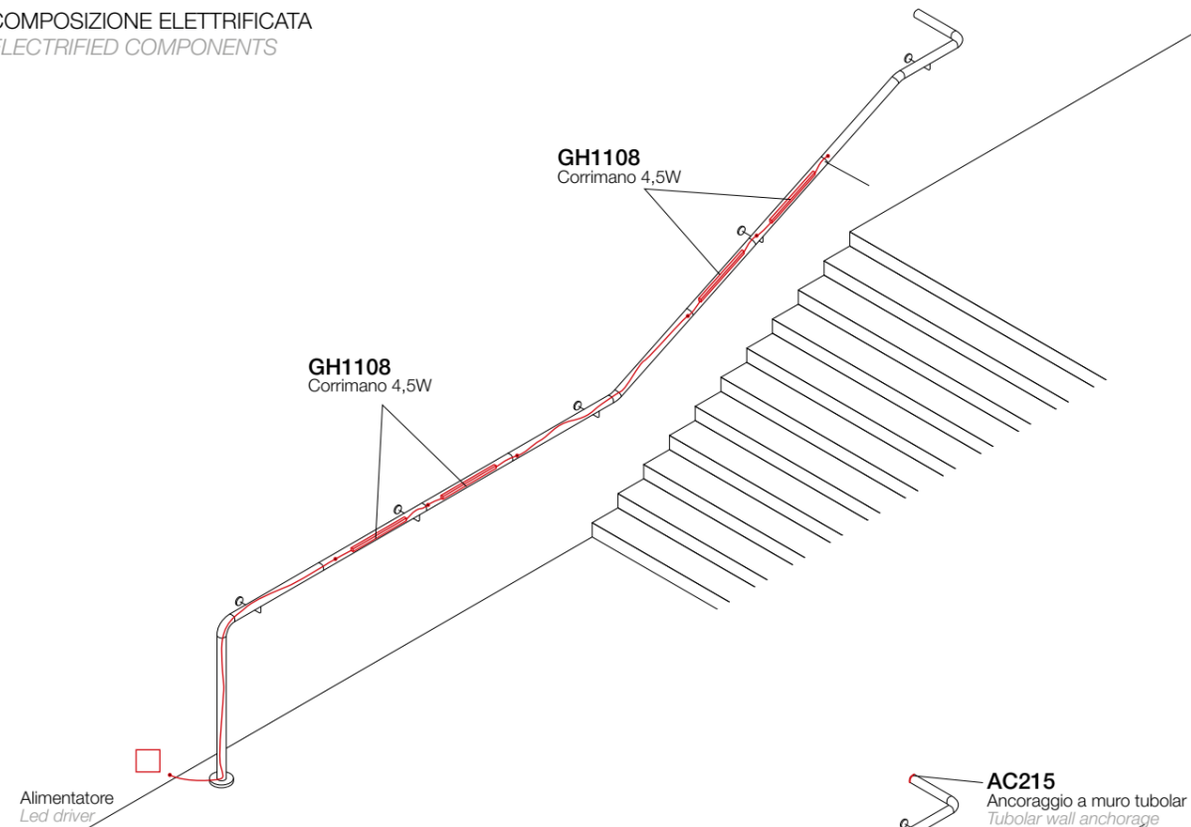
Acciaio inossidabile 15   
*Stainless Steel*  
 Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*   

**AC042.0024020SD-20**  
 Alimentatore IP20 24V DC 20W DALI  
*LED driver IP20 24V DC 20W DALI*

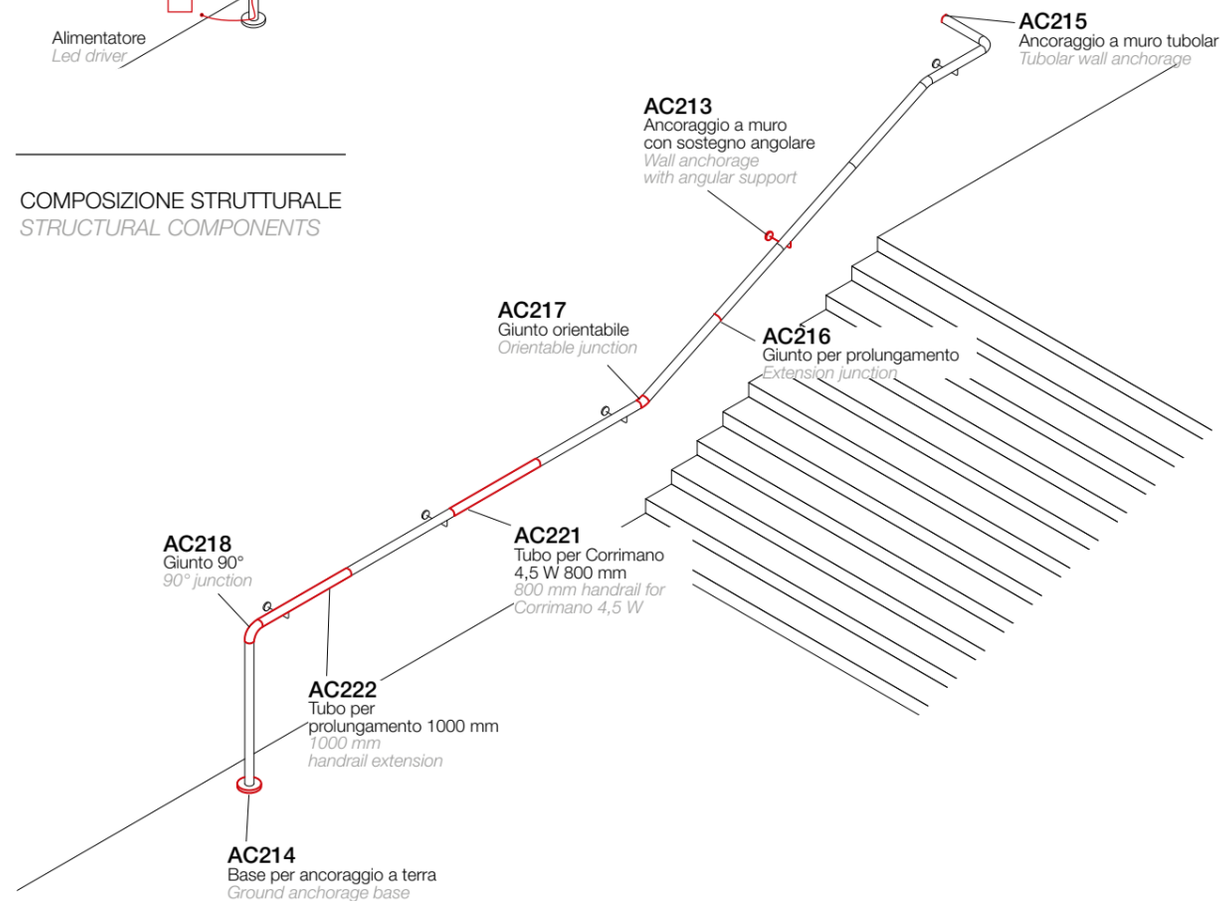
**AC114.0024024FD-67**  
 Alimentatore IP67 24V DC 24W DALI  
*LED driver IP67 24V DC 24W DALI*

**AC113.002401FD-67**  
 Alimentatore IP67 24V DC 201W DALI  
*LED driver IP67 24V DC 201W DALI*

## COMPOSIZIONE ELETTRIFICATA ELECTRIFIED COMPONENTS



## COMPOSIZIONE STRUTTURALE STRUCTURAL COMPONENTS



## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC139**  
2 x viti antimanomissione  
2 x anti-tamper screws



**AC140**  
Chiave per viti antimanomissione  
Anti-tamper bit



**AC223**  
Colla speciale per cod. 214, 216, 217, 218  
Paste for components cod. 214, 216, 217, 218



**AC205-IP66**  
Scatola per alimentatore remoto IP66  
Ip 66 remote power supply box



**AC146.0024014FN-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 14W  
LED driver IP67 24V DC 14W

**AC088.0024040FN-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 40W  
LED driver IP67 24V DC 40W

**AC089.0024081FN-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 81W  
LED driver IP67 24V DC 81W

**AC090.0024120FN-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 120W  
LED driver IP67 24V DC 120W

## COMPONENTI CORRIMANO HANDRAIL COMPONENTS



**AC220**  
Tubo per Corrimano 9 W 1500 mm  
1500 mm handrail for Corrimano 9 W



**AC221**  
Tubo per Corrimano 4,5 W 800 mm  
800 mm handrail for Corrimano 4,5 W



**AC222**  
Tubo per prolungamento 1000 mm  
1000 mm handrail extension



**AC214**  
Base per ancoraggio a terra  
Ground anchorage base



**AC215**  
Ancoraggio a muro tubolare  
Tubular wall anchorage



**AC216**  
Giunto per prolungamento  
Extension junction



**AC217**  
Giunto orientabile  
Orientable junction



**AC218**  
Giunto 90°  
90° junction



**AC219**  
Tappo final  
End cap



**AC318**  
Supporto palo  
Pole support



**AC213**  
Ancoraggio a muro con sostegno angolare  
Wall anchorage with angular support



Serie di apparecchi lineari a luce diretta. Disponibili in varie dimensioni e lunghezze sono studiati per l'illuminazione di facciate, cornicioni ed altri elementi architettonici in generale. L'ampia disponibilità di ottiche, potenze e la serie di accessori per il controllo della luce rendono il prodotto estremamente versatile e di facile installazione. La costruzione del corpo ed i tappi laterali sono in lega in alluminio ad alta resistenza alla ossidazione sottoposti a trattamento con nano-bonderite e verniciatura a polvere poliestere texturizzata, rendono il prodotto resistente agli agenti atmosferici ed ai raggi UV garantendone la massima protezione nel corso degli anni. Le guarnizioni in silicone assicurano la massima tenuta in tutte le condizioni operative e di temperatura. Il diffusore in vetro sodico calcico temprato iper trasparente, che assicura la massima trasmittanza della luce, è rifinito con bordo serigrafato. La viteria esterna e le staffe di ancoraggio sono in acciaio inossidabile. L'orientabilità ha un'ampiezza di 180° ed è garantita da un sistema a ghiera graduata che assicura precisione di puntamento. Il prodotto viene alimentato mediante un driver esterno remoto nella versione Tratto wall oppure direttamente integrato nell'apparecchio nella versione Tratto wall LV.

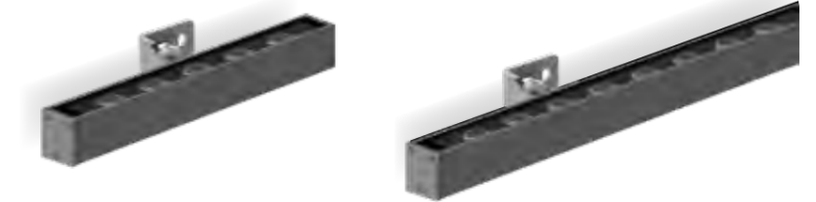
*Series of linear fixtures with direct light. Available in various sizes and lengths, they are designed for lighting facades, cornices and other architectural elements in general. The wide availability of optics, wattages and the series of accessories for light control make the product extremely versatile and easy to install. The body and end caps are constructed of high oxidation resistant aluminum alloy which is subjected to nano-bonderite treatment and finished with texturized polyester powder paint, making the product resistant to atmospheric agents and UV rays, guaranteeing maximum protection over the years. Silicone gaskets ensure maximum sealing in all operating and temperature conditions. The ultra transparent tempered sodium calcium glass diffuser ensures maximum light transmittance and is finished with a silkscreen border. The external screws and the anchoring brackets are in stainless steel. The adjustability has a width of 180° and is guaranteed by a graduated ring system to assure aiming precision. The product is powered by an external remote driver in the Tratto wall version or directly integrated into the luminaire in the Tratto wall LV version.*



CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE ENEC UK CA ENEC ENEC ENEC ENEC ENEC ENEC ENEC ENEC
GRADO DI PROTEZIONE IP / IK RATING	IP 67 / IK 10 IP 67 / IK 10
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe I / III class I / III
DIMMERABILE DIMMABLE	dimmerabile in base al driver utilizzato dimmable based on driver used
CORPO BODY	alluminio estruso EN AW-6060 T5 / Alluminio pressofuso EN AB 44100 ad alta resistenza alla ossidazione extruded aluminum EN AW-6060 T5 / Die-cast aluminum EN AB 44100 highly resistant to oxidation
DIFFUSORE DIFFUSER	vetro sodico calcico temprato 8 mm soda-lime tempered glass 8 mm
RIFLETTORE REFLECTOR	lenti lens
VITERIA ESTERNA EXTERNAL FIXINGS	inox A4-70 trattata in soluzione lubrificante idrorepellente con alto potere antiossidante stainless steel A4-70 treated with highly antioxidant water-repellent lubricating solution
GUARNIZIONI SEALING GASKET	silicone silicone
CABLAGGIO WIRING	apparecchio fornito con 0,5 m di cavo FR5FOEM7-AD8 2x0.5mm2 pre cablato con pressacavo in metallo M16 Ø5/10mm fixture supplied with pre wired cable 0,5 m long FR5FOEM7-AD8 2x0.5mm2 with metal cable gland M16 Ø5/10 mm
CABLAGGIO IN CASCATA WIRE THROUGH CONNECTION	possibile con accessorio possible with accessory
SORGENTE LUMINOSA LIGHT SOURCE	Led incluso Led integral
FINITURA FINISH	verniciatura in polveri poliestere ad alta resistenza ai raggi UV ed alla corrosione / vetro temprato e serigrafato powder coating polyester high resistance to UV and oxidation / tempered serigrafed glass

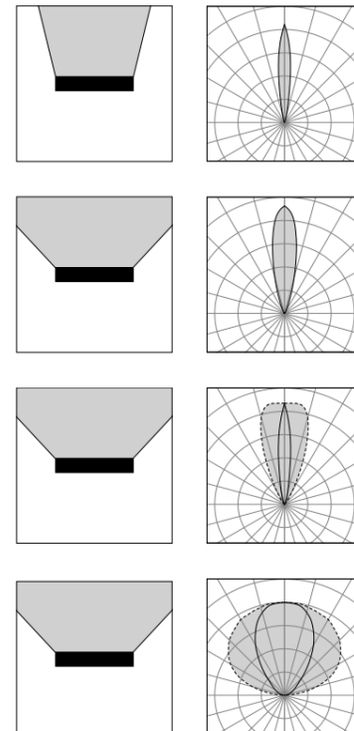


# Tratto Wall 24V



Tratto Wall 24V 200

Tratto Wall 24V 300

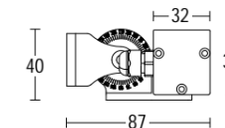
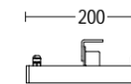


- Bianco opaco 01 
  - Grigio scuro opaco 05 
  - Grigio chiaro 19 
- Altre finiture disponibili sul sito web  
Other finishes available on the website 

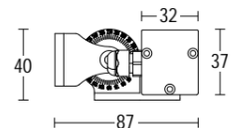
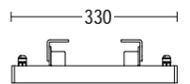
**Tratto Wall 24V 200**  
 1,7W / 3W / 4,5W LED 3000K / 4000K  
 207,6lm - 486lm  
 10° / 28° / flood / elipsoidal  
 max 24V DC  
 alimentatore remoto SELV non incluso  
 remote SELV led driver not included

**Tratto Wall 24V 300**  
 3,5W / 6W / 9W LED 3000K / 4000K  
 432,5lm - 972lm  
 10° / 28° / flood / elipsoidal  
 max 24V DC  
 alimentatore remoto SELV non incluso  
 remote SELV led driver not included

GH1509



GH1533



## ACCESSORI ACCESSORIES

 Visiera  
Hood  
**AC635** Tratto GH1509  
**AC636** Tratto GH1533

 Griglia anti-abbagliamento  
Anti-grate louvre  
**AC515** Tratto GH1509  
**AC516** Tratto GH1533

 **AC279**  
 Connettore per cablaggio in cascata IP68  
 IP68 connector for the through wiring

 **AC566**  
 Coppia bracci di estensione  
 Pair of extension arms

**AC146.0024014FN-67**  
 Alimentatore 14,4W 24 VDC IP67  
 Driver 14,4W 24 VDC IP67

**AC088.0024040FN-67**  
 Alimentatore 40W 24 VDC IP67  
 Driver 40W 24VDC IP67

**AC089.002481FN-67**  
 Alimentatore 75W 24 VDC IP67  
 Driver 75W 24VDC IP67

**AC090.0024120FN-67**  
 Alimentatore 120W 24 VDC IP67  
 Driver 120W 24VDC IP67

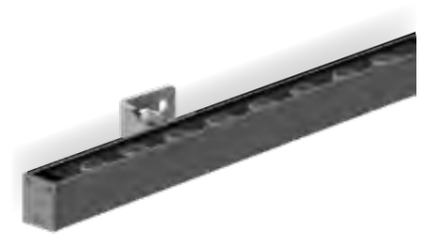
**AC114.0024024FD-67**  
 Alimentatore IP67 24V DC 24W DALI  
 LED driver IP67 24V DC 24W DALI

**AC113.0024201FD-67**  
 Alimentatore IP67 24V DC 201W DALI  
 LED driver IP67 24V DC 201W DALI

# Tratto wall 24V

arlico

# Tratto Wall 24V



Tratto Wall 24V 600

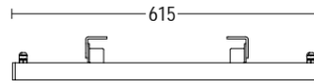
Tratto Wall 24V 900

Tratto Wall 24V 1200

Tratto Wall 24V 1500

**Tratto Wall 24V 600**  
8W / 12W / 18W LED 3000K / 4000K  
951,5lm - 1944lm  
10° / 28° / flood / elipsoidal  
max 24V DC  
alimentatore remoto SELV non incluso  
remote SELV led driver not included

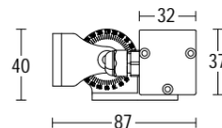
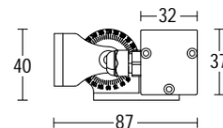
GH1534



GH1536



**Tratto Wall 24V 900**  
12,3W / 18W / 27W LED 3000K / 4000K  
1470,5lm - 2916lm  
10° / 28° / flood / elipsoidal  
max 24V DC  
alimentatore remoto SELV non incluso  
remote SELV led driver not included



**Tratto Wall 24V 1200**  
16,7W / 24W / 36W LED 3000K / 4000K  
1909,5lm - 3888lm  
10° / 28° / flood / elipsoidal  
max 24V DC  
alimentatore remoto SELV non incluso  
remote SELV led driver not included

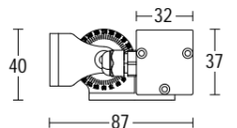
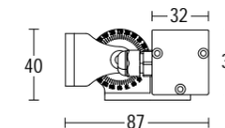
GH1537



GH1529



**Tratto Wall 24V 1500**  
21W / 30W / 45W LED 3000K / 4000K  
1800lm - 4860lm  
10° / 28° / flood / elipsoidal  
max 24V DC  
alimentatore remoto SELV non incluso  
remote SELV led driver not included



## ACCESSORI ACCESSORIES

Visiera  
Hood  
**AC637** Tratto GH1534  
**AC638** Tratto GH1536

Griglia anti-abbagliamento  
Anti-grale louvre  
**AC517** Tratto GH1534  
**AC518** Tratto GH1536

**AC279**  
Connettore per cablaggio in cascata IP68  
IP68 connector for the through wiring

**AC566**  
Coppia bracci di estensione  
Pair of extension arms

**AC146.0024014FN-67**  
Alimentatore 14,4W 24 VDC IP67  
Driver 14,4W 24 VDC IP67

**AC088.0024040FN-67**  
Alimentatore 40W 24 VDC IP67  
Driver 40W 24VDC IP67

**AC089.002481FN-67**  
Alimentatore 75W 24 VDC IP67  
Driver 75W 24VDC IP67

**AC090.0024120FN-67**  
Alimentatore 120W 24 VDC IP67  
Driver 120W 24VDC IP67

**AC114.0024024FD-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 24W DALI  
LED driver IP67 24V DC 24W DALI

**AC113.0024201FD-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 201W DALI  
LED driver IP67 24V DC 201W DALI

## ACCESSORI ACCESSORIES

Visiera  
Hood  
**AC639** Tratto GH1537  
**AC640** Tratto GH1529

Griglia anti-abbagliamento  
Anti-grale louvre  
**AC519** Tratto GH1537  
**AC520** Tratto GH1529

**AC279**  
Connettore per cablaggio in cascata IP68  
IP68 connector for the through wiring

**AC566**  
Coppia bracci di estensione  
Pair of extension arms

**AC146.0024014FN-67**  
Alimentatore 14,4W 24 VDC IP67  
Driver 14,4W 24 VDC IP67

**AC088.0024040FN-67**  
Alimentatore 40W 24 VDC IP67  
Driver 40W 24VDC IP67

**AC089.002481FN-67**  
Alimentatore 75W 24 VDC IP67  
Driver 75W 24VDC IP67

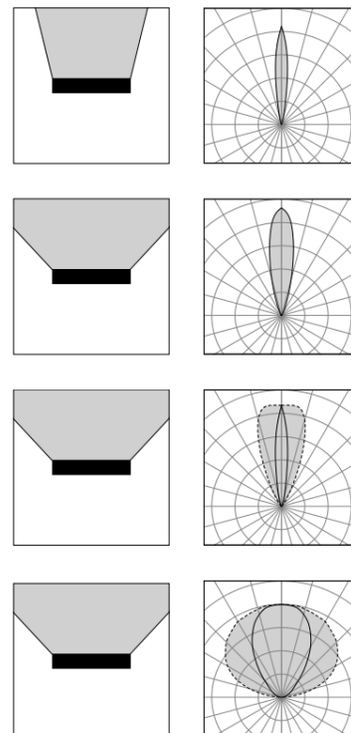
**AC090.0024120FN-67**  
Alimentatore 120W 24 VDC IP67  
Driver 120W 24VDC IP67

**AC114.0024024FD-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 24W DALI  
LED driver IP67 24V DC 24W DALI

**AC113.0024201FD-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 201W DALI  
LED driver IP67 24V DC 201W DALI



# Tratto Wall PB



- Bianco opaco 01   
*White matt*
  - Grigio scuro opaco 05   
*Dark grey matt*
  - Grigio chiaro 19   
*Light grey*
- Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website* 

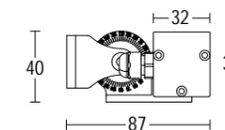
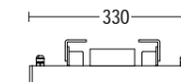
## Tratto Wall PB 230V 300

## Tratto Wall PB 230V 600

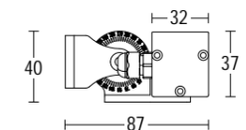
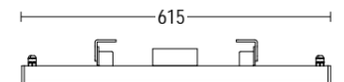
**Tratto Wall PB 230V 300**  
 5,7W / 9W LED 3000K / 4000K  
 737lm - 972lm  
 10° / 28° / flood / ellipsoidal  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

**Tratto Wall PB 230V 600**  
 11,4W / 18W LED 3000K / 4000K  
 1474lm - 1944lm  
 10° / 28° / flood / ellipsoidal  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

### GH1556



### GH1557



## ACCESSORI ACCESSORIES

 Visiera  
*Hood*  
**AC636** Tratto GH1556  
**AC637** Tratto GH1557

 Griglia anti-abbagliamento  
*Anti-grate louvre*  
**AC516** Tratto GH1556  
**AC517** Tratto GH1557

 **AC279**  
 Connettore per cablaggio in cascata IP68  
*IP68 connector for the through wiring*

 **AC566**  
 Coppia bracci di estensione  
*Pair of extension arms*

# Tratto Wall PB

arlico

# Tratto Wall PB



Tratto Wall PB 230V 900

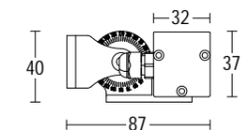
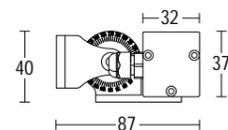
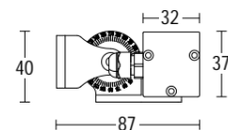
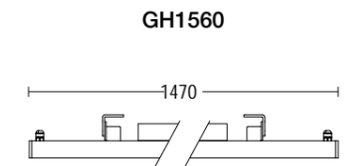
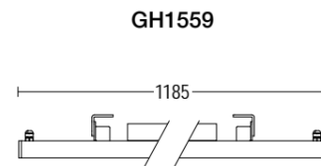
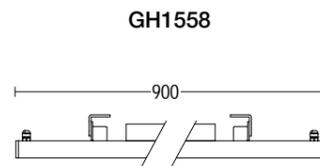
Tratto Wall PB 230V 1200

Tratto Wall PB 230V 1500

**Tratto Wall PB 230V 900**  
 17,1W / 27W LED 3000K / 4000K  
 2211lm - 2916lm  
 10° / 28° / flood / elipsoidal  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

**Tratto Wall PB 230V 1200**  
 22,8W / 36W LED 3000K / 4000K  
 2948lm - 3888lm  
 10° / 28° / flood / elipsoidal  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

**28,5W / 45W LED 3000K / 4000K**  
 3685lm - 4860lm  
 10° / 28° / flood / elipsoidal  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*



## ACCESSORI ACCESSORIES

Visiera  
*Hood*  
**AC638** Tratto GH1538  
**AC639** Tratto GH1559

Griglia anti-abbagliamento  
*Anti-grale louvre*  
**AC518** Tratto GH1558  
**AC519** Tratto GH1559

**AC279**  
 Connettore per cablaggio in cascata IP68  
*IP68 connector for the through wiring*

**AC566**  
 Coppia bracci di estensione  
*Pair of extension arms*

- Bianco opaco **01**
- Grigio scuro opaco **05**
- Grigio chiaro **19**
- Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*

## ACCESSORI ACCESSORIES

Visiera  
*Hood*  
**AC640** Tratto GH1560

Griglia anti-abbagliamento  
*Anti-grale louvre*  
**AC520** Tratto GH1560

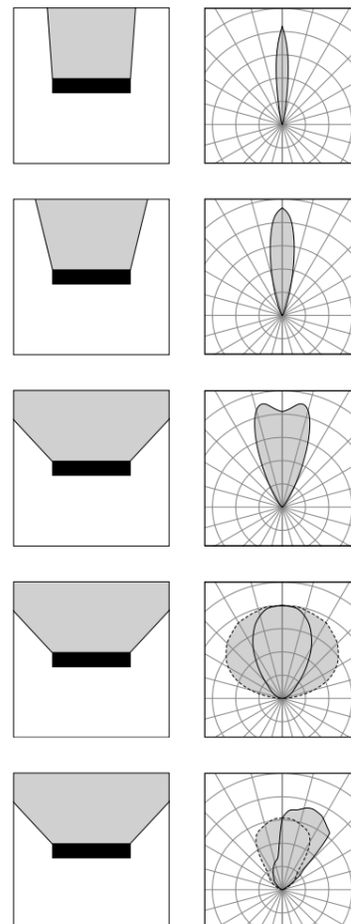
**AC279**  
 Connettore per cablaggio in cascata IP68  
*IP68 connector for the through wiring*

**AC566**  
 Coppia bracci di estensione  
*Pair of extension arms*

- Bianco opaco **01**
- Grigio scuro opaco **05**
- Grigio chiaro **19**
- Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*



# MaxiTratto Wall 24V

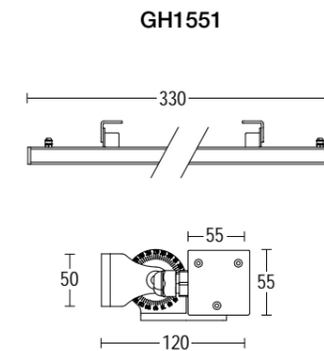


- Bianco opaco 01   
White matt
  - Grigio scuro opaco 05   
Dark grey matt
  - Grigio chiaro 19   
Light grey
- Altre finiture disponibili sul sito web  
Other finishes available on the website

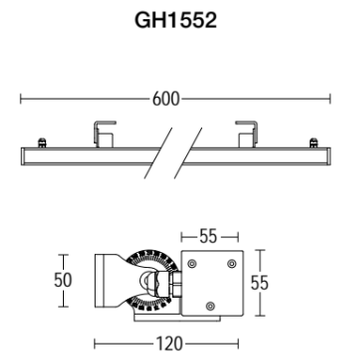
**MaxiTratto Wall 24V 300**  
 3,6W / 6W / 9W / 12,6W LED 3000K / 4000K  
 432,5lm - 1308lm  
 12° / 25° / 50° / ellipsoidal / asymmetrical / flood  
 max 24V DC  
 alimentatore remoto SELV non incluso  
 remote SELV led driver not included

**MaxiTratto Wall 24V 300**  
 8W / 12W / 18W / 25,2W LED 3000K / 4000K  
 951,5lm - 2616lm  
 12° / 25° / 50° / ellipsoidal / asymmetrical / flood  
 max 24V DC  
 alimentatore remoto SELV non incluso  
 remote SELV led driver not included

## MaxiTratto Wall 24V 300



## MaxiTratto Wall 24V 600



## ACCESSORI ACCESSORIES

-  Griglia anti-abbagliamento  
Anti-grale louvre
-  **AC522** Tratto GH1551
-  **AC523** Tratto GH1552
-  **AC566**  
Coppia bracci di estensione  
Pair of extension arms

**AC146.0024014FN-67**  
 Alimentatore 14,4W 24 VDC IP67  
 Driver 14,4W 24 VDC IP67

**AC088.0024040FN-67**  
 Alimentatore 40W 24 VDC IP67  
 Driver 40W 24VDC IP67

**AC089.002481FN-67**  
 Alimentatore 75W 24 VDC IP67  
 Driver 75W 24VDC IP67

**AC090.0024120FN-67**  
 Alimentatore 120W 24 VDC IP67  
 Driver 120W 24VDC IP67

**AC114.0024024FD-67**  
 Alimentatore IP67 24V DC 24W DALI  
 LED driver IP67 24V DC 24W DALI

**AC113.0024201FD-67**  
 Alimentatore IP67 24V DC 201W DALI  
 LED driver IP67 24V DC 201W DALI

**AC279**  
 Connettore per cablaggio in cascata IP68  
 IP68 connector for the through wiring

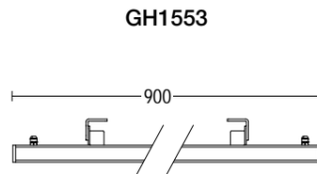
**AC204**  
 Connettore rapido IP68  
 IP68 fast connector

# Maxitratto wall 24V

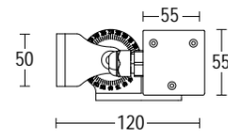


MaxiTratto Wall 24V 900

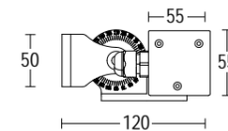
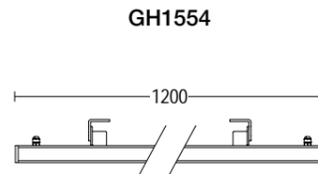
**MaxiTratto Wall 24V 900**  
 12,3W / 18W / 27W / 37,8W LED 3000K / 4000K  
 1470lm - 3924lm  
 12° / 25° / 50° / ellipsoidale / asymmetrical / flood  
 max 24V DC  
 alimentatore remoto SELV non incluso  
 remote SELV led driver not included



**MaxiTratto Wall 24V 1200**  
 16,7W / 24W / 36W / 50,4W LED 3000K / 4000K  
 1989lm - 5232lm  
 12° / 25° / 50° / ellipsoidale / asymmetrical / flood  
 max 24V DC  
 alimentatore remoto SELV non incluso  
 remote SELV led driver not included



MaxiTratto Wall 24V 1200



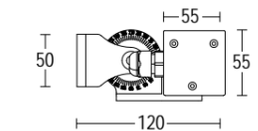
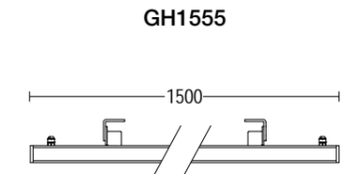
# arlico

# Maxitratto wall 24V



MaxiTratto Wall 24V 1500

21W / 30W / 45W / 63W LED 3000K / 4000K  
 2508lm - 6540lm  
 12° / 25° / 50° / ellipsoidale / asymmetrical / flood  
 max 24V DC  
 alimentatore remoto SELV non incluso  
 remote SELV led driver not included



Griglia anti-abbagliamento  
 Anti-grale louvre  
**AC524** Tratto GH1553  
**AC525** Tratto GH1554

**AC566**  
 Coppia bracci di estensione  
 Pair of extension arms

**AC279**  
 Connettore per cablaggio in cascata IP68  
 IP68 connector for the through wiring

**AC204**  
 Connettore rapido IP68  
 IP68 fast connector

**AC146.0024014FN-67**  
 Alimentatore 14,4W 24 VDC IP67  
 Driver 14,4W 24 VDC IP67

**AC088.0024040FN-67**  
 Alimentatore 40W 24 VDC IP67  
 Driver 40W 24VDC IP67

**AC089.002481FN-67**  
 Alimentatore 75W 24 VDC IP67  
 Driver 75W 24VDC IP67

**AC090.0024120FN-67**  
 Alimentatore 120W 24 VDC IP67  
 Driver 120W 24VDC IP67

**AC114.0024024FD-67**  
 Alimentatore IP67 24V DC 24W DALI  
 LED driver IP67 24V DC 24W DALI

**AC113.0024201FD-67**  
 Alimentatore IP67 24V DC 201W DALI  
 LED driver IP67 24V DC 201W DALI

## ACCESSORI ACCESSORIES

Griglia anti-abbagliamento  
 Anti-grale louvre  
**AC526** Tratto GH1555

**AC566**  
 Coppia bracci di estensione  
 Pair of extension arms

**AC279**  
 Connettore per cablaggio in cascata IP68  
 IP68 connector for the through wiring

**AC204**  
 Connettore rapido IP68  
 IP68 fast connector

**AC089.002481FN-67**  
 Alimentatore 75W 24 VDC IP67  
 Driver 75W 24VDC IP67

**AC090.0024120FN-67**  
 Alimentatore 120W 24 VDC IP67  
 Driver 120W 24VDC IP67

**AC114.0024024FD-67**  
 Alimentatore IP67 24V DC 24W DALI  
 LED driver IP67 24V DC 24W DALI

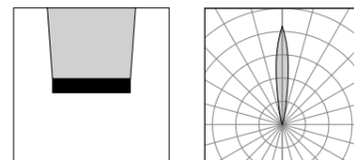
**AC113.0024201FD-67**  
 Alimentatore IP67 24V DC 201W DALI  
 LED driver IP67 24V DC 201W DALI

# MaxiTratto Wall PB

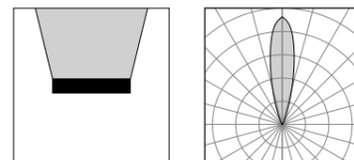


MaxiTratto Wall PB 230V 300

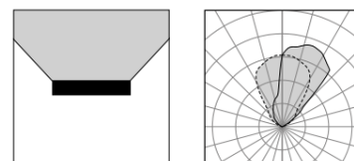
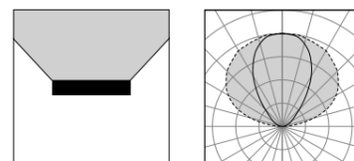
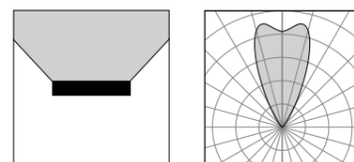
MaxiTratto Wall PB 230V 600



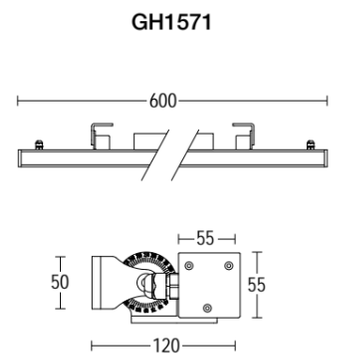
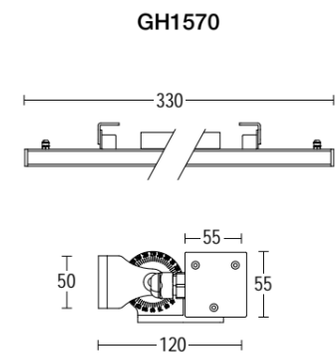
**MaxiTratto Wall PB 230V 300**  
 5,7W / 9W / 12W LED 3000K / 4000K  
 737lm - 1308lm  
 12° / 25° / 50° / elipsoidal / asymmetrical / flood  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso LED driver integral



**MaxiTratto Wall PB 230V 600**  
 11,4W / 18W / 25,2W LED 3000K / 4000K  
 1474lm - 2616lm  
 12° / 25° / 50° / elipsoidal / asymmetrical / flood  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso LED driver integral



- Bianco opaco 01   
White matt
  - Grigio scuro opaco 05   
Dark grey matt
  - Grigio chiaro 19   
Light grey
- Altre finiture disponibili sul sito web  
 Other finishes available on the website



## ACCESSORI ACCESSORIES

-  Griglia anti-abbagliamento  
Anti-grate louvre
-  **AC522** Tratto GH1551
-  **AC523** Tratto GH1552

-  **AC279**  
Connettore per cablaggio in cascata IP68  
IP68 connector for the through wiring

-  **AC566**  
Coppia bracci di estensione  
Pair of extension arms

-  **AC204**  
Connettore rapido IP68  
IP68 fast connector

# MaxiTratto Wall PB

arlico

# MaxiTratto Wall PB



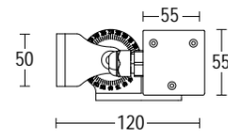
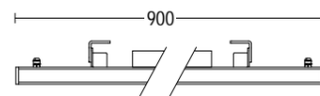
MaxiTratto Wall PB 230V 900

MaxiTratto Wall PB 230V 1200

MaxiTratto Wall PB 230V 1500

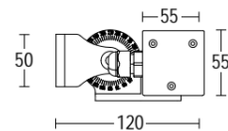
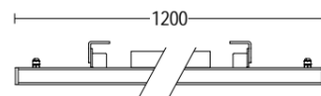
**MaxiTratto Wall PB 230V 900**  
 17,1W / 27W / 37,8W LED 3000K / 4000K  
 2211lm - 3924lm  
 12° / 25° / 50° / elipsoidal / asymmetrical / flood  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

GH1572



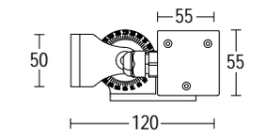
**MaxiTratto Wall PB 230V 1200**  
 22,8W / 36W / 50,4W LED 3000K / 4000K  
 2948lm - 5232lm  
 12° / 25° / 50° / elipsoidal / asymmetrical / flood  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

GH1573



28,5W / 45W / 63W LED 3000K / 4000K  
 3685lm - 6540lm  
 12° / 25° / 50° / elipsoidal / asymmetrical / flood  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

GH1574



## ACCESSORI ACCESSORIES

 Griglia anti-abbagliamento  
*Anti-grale louvre*  
**AC524** Tratto GH1553  
**AC525** Tratto GH1554

 **AC566**  
 Coppia bracci di estensione  
*Pair of extension arms*

 **AC279**  
 Connettore per cablaggio in cascata IP68  
*IP68 connector for the through wiring*

 **AC204**  
 Connettore rapido IP68  
*IP68 fast connector*

- Bianco opaco **01** 
- Grigio scuro opaco **05** 
- Grigio chiaro **19** 
- Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website* 

## ACCESSORI ACCESSORIES

 Griglia anti-abbagliamento  
*Anti-grale louvre*  
**AC526** Tratto GH1555

 **AC566**  
 Coppia bracci di estensione  
*Pair of extension arms*

 **AC279**  
 Connettore per cablaggio in cascata IP68  
*IP68 connector for the through wiring*

 **AC204**  
 Connettore rapido IP68  
*IP68 fast connector*

- Bianco opaco **01** 
- Grigio scuro opaco **05** 
- Grigio chiaro **19** 
- Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website* 



# arlico

# Disco

Serie di paletti dal design minimale a luce diretta disponibile in varie dimensioni ed altezze. Studiati per illuminare viali, vialetti, camminamenti, giardini senza abbagliare. La costruzione in lega in alluminio ad alta resistenza alla ossidazione sottoposti a trattamento con nano-bonderite protetti con verniciatura a polvere poliestere texturizzata, rendono il prodotto resistente agli agenti atmosferici ed ai raggi UV garantendone la massima protezione nel corso degli anni. Le guarnizioni in silicone assicurano la massima tenuta in tutte le condizioni operative e di temperatura. Il diffusore in policarbonato trasparente lo rende altamente resistente agli urti.

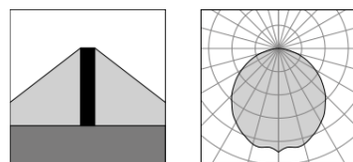
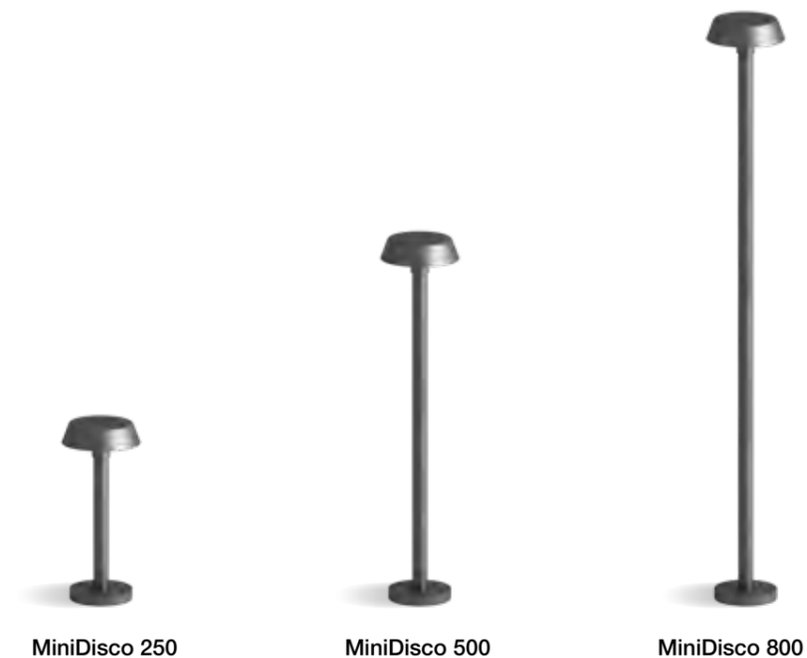
*Series of bollards with minimal design at direct light emission available in various sizes and heights. Designed to illuminate avenues, walkways, pathways, terrace gardens and without glaring. The construction of high oxidation resistant aluminum alloy which is subjected to nano-bonderite treatment and finished with texturized polyester powder paint, making the product resistant to atmospheric agents and UV rays, guaranteeing maximum protection over the years. Silicone gaskets ensure maximum sealing in all operating and temperature conditions. The diffuser in polycarbonate makes the diffuse extremely shock resistant.*



CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE ENEC UK    
GRADO DI PROTEZIONE IP / IK RATING	IP 65 / IK 08
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe II 
DIMMERABILE DIMMABLE	dimmerabile con taglio di fase. Si raccomanda di verificare la compatibilità con il dimmer che si intende utilizzare dimmerable trailing edge. It is recommended to check compatibility with the dimmer to be used
CORPO BODY	alluminio estruso EN AW-6060 T5 ad alta resistenza alla ossidazione extruded aluminum EN AW-6060 T5 high resistance to oxidation
DIFFUSORE DIFFUSER	policarbonato opale opal polycarbonate
VITERIA ESTERNA EXTERNAL FIXINGS	inox A4-70 trattata in soluzione lubrificante idrorepellente con alto potere antiossidante stainless steel A4-70 treated with highly antioxidant water-repellent lubricating solution
CABLAGGIO WIRING	apparecchio fornito con 0,5 m di cavo pre cablato H05RN-F 3x1mm <sup>2</sup> con pressacavo in metallo M12 Ø3,5/7mm fixture supplied with pre wired cable 0,5 m long H05RN-F 3x1mm <sup>2</sup> with metal cable gland M12 Ø3,5/7mm
SORGENTE LUMINOSA LIGHT SOURCE	Led incluso Led integral
FINITURA FINISH	verniciatura in polveri poliestere ad alta resistenza ai raggi UV ed alla corrosione powder coating polyester high resistance to UV and oxidation

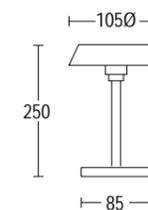


# MiniDisco

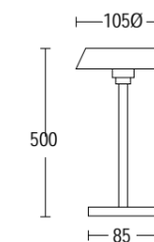


7W LED 3000K / 4000K  
900lm - 1000lm  
Non orientabile  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

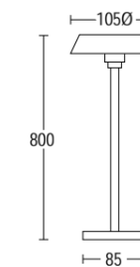
**GH1305**



**GH1306**



**GH1307**



Grigio scuro opaco **05** ●  
*Dark grey matt*

Grigio chiaro **19** ●  
*Light grey*

Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*

## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC711**  
Picchetto  
Stake



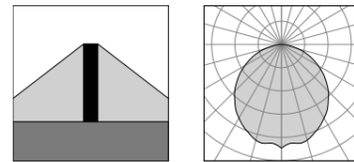
**AC204**  
Connettore rapido IP68  
IP68 fast connector



**AC447**  
Cassaforma da incasso per paletti  
Rough-in housing x Pole



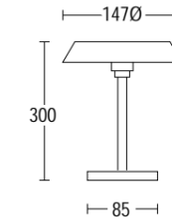
# Disco



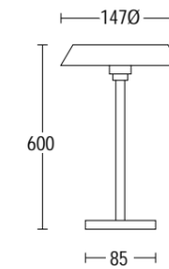
- Grigio scuro opaco 05   
*Dark grey matt*
- Grigio chiaro 19   
*Light grey*
- Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*

12W LED 3000K / 4000K  
1300lm - 1400lm  
Non orientabile  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

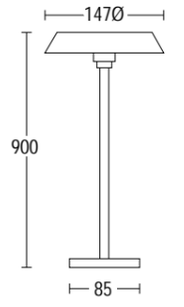
**GH1300**



**GH1301**



**GH1302**



## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC711**  
Picchetto  
Stake



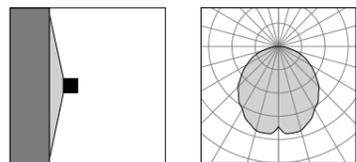
**AC204**  
Connettore rapido IP68  
IP68 fast connector



**AC447**  
Cassaforma da incasso per paletti  
Rough-in housing x Pole



# Disco W



- Grigio scuro opaco **05**   
*Dark grey matt*
- Grigio chiaro **19**   
*Light grey*
- Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*

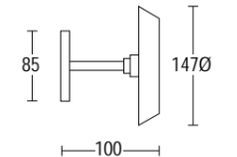
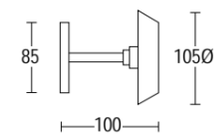
## MiniDisco W

## Disco W

7W / 12W LED 3000K / 4000K  
900lm - 1400lm  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

### GH1309

### GH1310





arlico

# Pragma Outdoor

design: Francesco Brivio

Lampada da terra per esterni che consente di arredare gli spazi con raffinatezza. E' ideale per decorare ed illuminare terrazze, balconi, giardini, patii senza abbagliare. Il paralume in policarbonato trasparente conferisce una notevole eleganza. Pragma outdoor consente di creare una suggestiva luce d'ambiente.

*Outdoor floor lamp that allows to furnish spaces with refinement. It is ideal for decorating and lighting terraces, balconies, gardens, patii without glaring. The transparent polycarbonate lampshade gives a remarkable elegance. Pragma outdoor allows to create an evocative ambient light.*



CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE ENEC UK 
GRADO DI PROTEZIONE IP / IK RATING	IP 65 / IK 08 IP 65 / IK 08
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe II  class II
DIMMERABILE DIMMABLE	dimmerabile con taglio di fase. Si raccomanda di verificare la compatibilità con il dimmer che si intende utilizzare dimmerable trailing edge. It is recommended to check compatibility with the dimmer to be used
CORPO BODY	alluminio estruso EN AW-6060 T5 ad alta resistenza alla ossidazione extruded aluminum EN AW-6060 T5 high resistance to oxidation
DIFFUSORE DIFFUSER	policarbonato opale opal polycarbonate
VITERIA ESTERNA EXTERNAL FIXINGS	inox A4-70 trattata in soluzione lubrificante idrorepellente con alto potere antiossidante stainless steel A4-70 treated with highly antioxidant water-repellent lubricating solution
CABLAGGIO WIRING	apparecchio fornito con 0,5 m di cavo pre cablato H05RN-F 3x1mm <sup>2</sup> con pressacavo in metallo M16 Ø5/10mm fixture supplied with pre wired cable 0,5 m long H05RN-F 3x1mm <sup>2</sup> with metal cable gland M16 Ø5/10mm
SORGENTE LUMINOSA LIGHT SOURCE	Led incluso Led integral
FINITURA FINISH	verniciatura in polveri poliestere ad alta resistenza ai raggi UV ed alla corrosione powder coating polyester high resistance to UV and oxidation



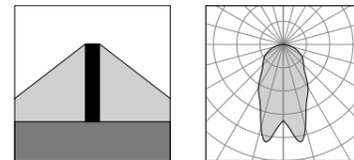
# Pragma Outdoor



Pragma Outdoor 600

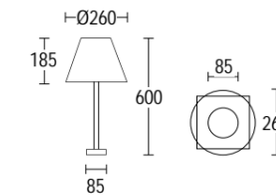


Pragma Outdoor 900

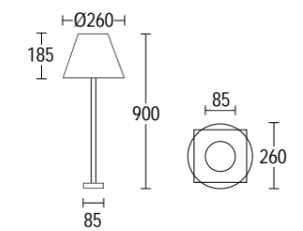


12W LED 3000K / 4000K  
1300lm  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso LED driver integral

GH1973



GH1974



Grigio scuro opaco 05 ●  
Dark grey matt

Grigio chiaro 19 ●  
Light grey

Altre finiture disponibili sul sito web  
Other finishes available on the website

## ACCESSORI ACCESSORIES



AC711  
Picchetto  
Stake



AC204  
Connettore rapido IP68  
IP68 fast connector



AC447  
Cassaforma da incasso per paletti  
Rough-in housing x Pole



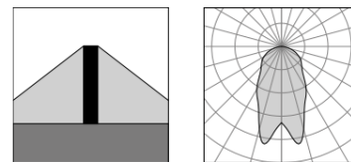
# Pragma Outdoor



Pragma Outdoor 1400

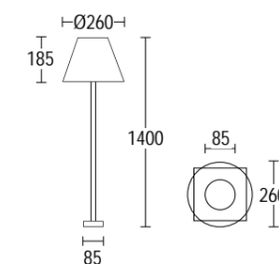


Pragma Outdoor 1700

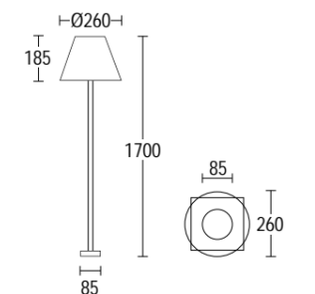


12W LED 3000K / 4000K  
1300lm - 1400lm  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

GH1975



GH1976



- Grigio scuro opaco **05** ●  
*Dark grey matt*
- Grigio chiaro **19** ●  
*Light grey*
- Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*

## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC711**  
Picchetto  
Stake



**AC204**  
Connettore rapido IP68  
IP68 fast connector



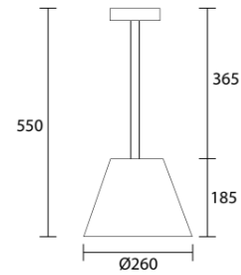
**AC447**  
Cassaforma da incasso per paletti  
Rough-in housing x Pole

# Pragma Outdoor C



12W LED 3000K / 4000K  
1300lm - 1400lm  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso LED driver integral

**GH1999**



Grigio scuro opaco **05** ●  
Dark grey matt

Grigio chiaro **19** ●  
Light grey

Altre finiture disponibili sul sito web  
Other finishes available on the website ●●●

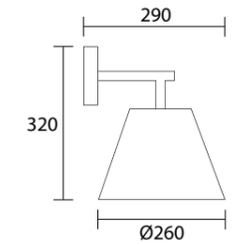
# arlico

# Pragma Outdoor W



12W LED 3000K / 4000K  
1300lm - 1400lm  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso LED driver integral

**GH1998**



Grigio scuro opaco **05** ●  
Dark grey matt

Grigio chiaro **19** ●  
Light grey

Altre finiture disponibili sul sito web  
Other finishes available on the website ●●●

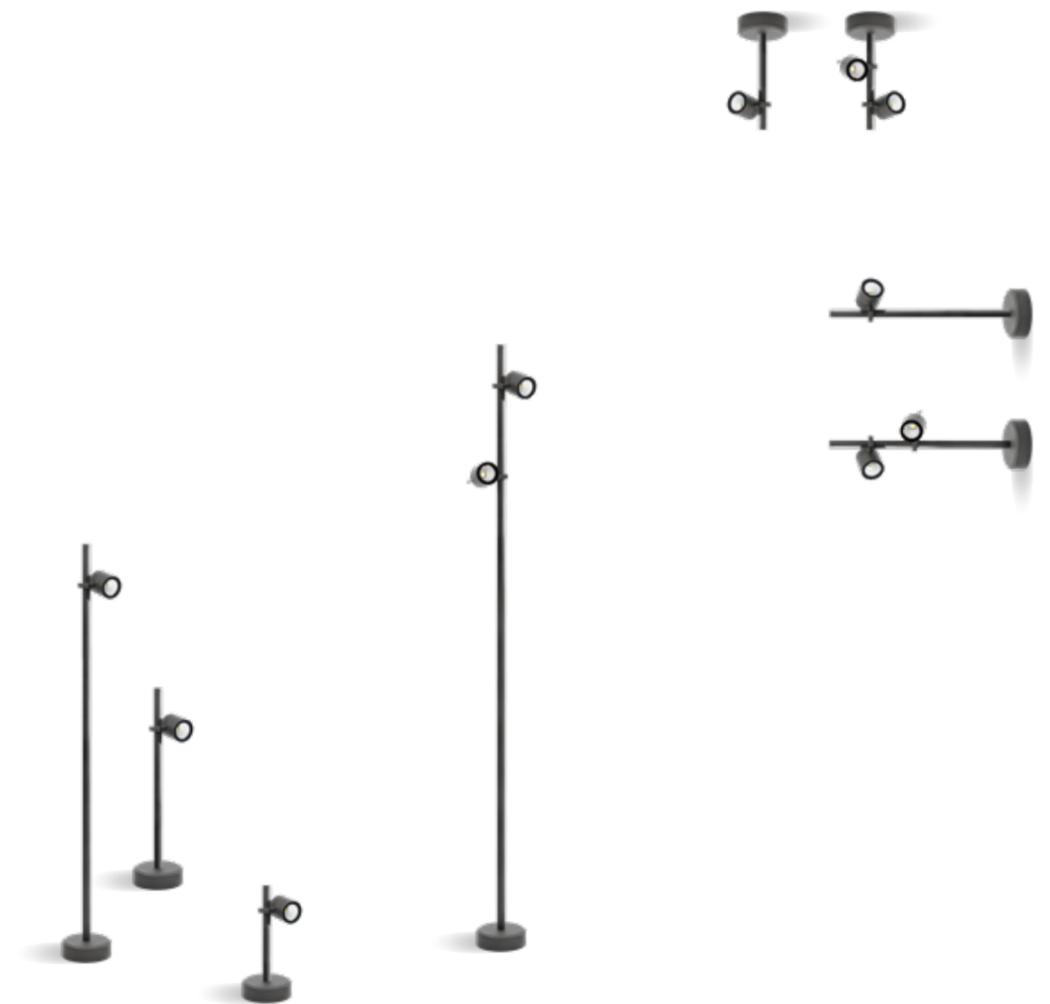


# arlico

# Segno P

Serie di paletti dal design minimale a luce diretta disponibile in varie dimensioni ed altezze. Studiati per illuminare viali, vialetti, camminamenti, giardini senza abbagliare. Il fissaggio del corpo illuminante tramite sistema a ganascia mobile conferisce facilità di puntamento e registrazione del prodotto su ognuno dei tre assi in modo indipendente. La costruzione in lega in alluminio ad alta resistenza alla ossidazione sottoposti a trattamento con nano-bonderite protetti con verniciatura a polvere poliestere texturizzata, rendono il prodotto resistente agli agenti atmosferici ed ai raggi UV garantendone la massima protezione nel corso degli anni. Le guarnizioni in silicone assicurano la massima tenuta in tutte le condizioni operative e di temperatura. Il diffusore in vetro temprato extra chiaro serigrafato dona un gradevole tocco estetico al prodotto.

*Series of bollards with minimal design at indirect light emission available in various sizes and heights. Designed to illuminate avenues, walkways, pathways, terrace gardens and without glaring. The fixing of the lighting body by means of the movable bracket system allows complete flexibility in pointing and registering the product on each of the three axes. The construction of high oxidation resistant aluminum alloy which is subjected to nano-bonderite treatment and finished with texturized polyester powder paint, making the product resistant to atmospheric agents and UV rays, guaranteeing maximum protection over the years. Silicone gaskets ensure maximum sealing in all operating and temperature conditions. The tempered extra clear and silk-screened glass diffuser gives a pleasant aesthetic touch to the product.*



CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE ENEC UK BSI IEC ALU GLASS
GRADO DI PROTEZIONE IP / IK RATING	IP 67 / IK 06 IP 67 / IK 06
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe I / III class I / III
DIMMERABILE DIMMABLE	dimmerabile in base al driver utilizzato dimmable based on driver used
CORPO BODY	alluminio estruso EN AW-6060 T5 ad alta resistenza alla ossidazione extruded aluminum EN AW-6060 T5 high resistance to oxidation
DIFFUSORE DIFFUSER	vetro sodico calcico temprato 4 mm soda-lime tempered glass 4 mm
LENTI LENS	lenti in PMMA PMMA lens
VITERIA ESTERNA EXTERNAL FIXINGS	inox A4-70 trattata in soluzione lubrificante idrorepellente con alto potere antiossidante stainless steel A4-70 treated with highly antioxidant water-repellent lubricating solution
GUARNIZIONI SEALING GASKET	silicone silicone
CABLAGGIO WIRING	apparecchio fornito con 0,5 m di cavo pre cablato FR5FOEM7-AD8 2x0.5mm2 con pressacavo in metallo M12 Ø3,5/7mm fixture supplied with pre wired cable 0,5 m long FR5FOEM7-AD8 2x0.5mm2 with metal cable gland M12 Ø3,5/7mm
SORGENTE LUMINOSA LIGHT SOURCE	Led incluso Led integral
FINITURA FINISH	verniciatura in polveri poliestere ad alta resistenza ai raggi UV ed alla corrosione powder coating polyester high resistance to UV and oxidation



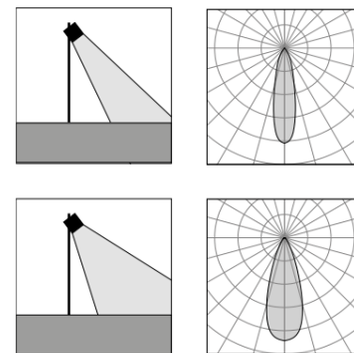
# MaxiSegno P



MaxiSegno P 1L 250

MaxiSegno P 1L 500

MaxiSegno P 1L 1000

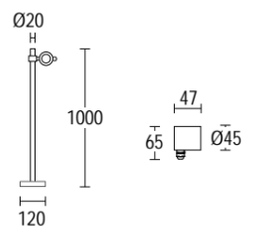
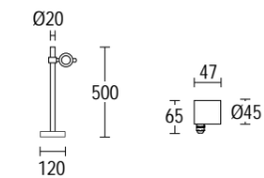
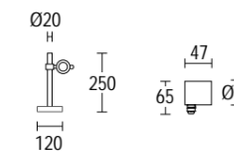


2,1W / 3,2W / 6W LED 3000K / 4000K  
**196lm - 877lm**  
 28° / 37°  
 max 1050mA / 24V DC  
 alimentatore remoto SELV non incluso  
 remote SELV led driver not included

GH1470

GH1471

GH1472



- Grigio scuro opaco **05** ●  
Dark grey matt
- Grigio chiaro **19** ●  
Light grey
- Altre finiture disponibili sul sito web  
Other finishes available on the website

## ACCESSORI ACCESSORIES

**AC146.0024014FN-67**  
Alimentatore 14W 24 VDC IP67  
Driver 14W 24 VDC IP67

**AC711**  
Picchetto  
Stake

**AC447**  
Controcassa  
Rough-in housing

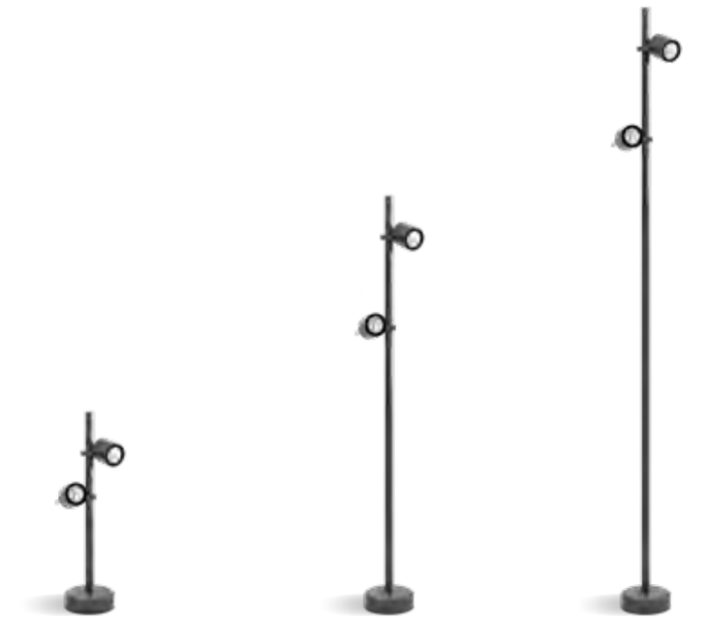
**AC205-IP55**  
Scatola per alimentatore remoto IP55  
Ip66 remote power supply box  
**AC205-IP66**  
Scatola per alimentatore remoto IP66  
Ip66 remote power supply box

**AC204**  
Connettore rapido IP68  
IP68 fast connector

**AC648**  
Visiera MaxiSegno  
MaxiSegno Hood



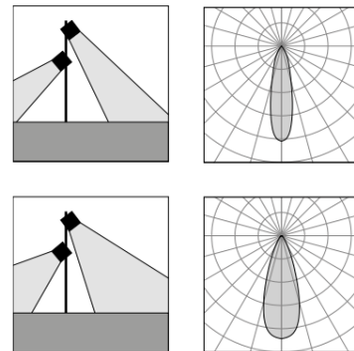
# MaxiSegno P



MaxiSegno P 2L 1000

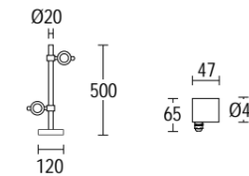
MaxiSegno P 2L 1000

MaxiSegno P 2L 1500

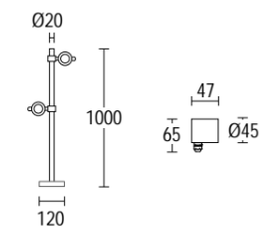


2 x 2,1W / 6W LED 3000K / 4000K  
 2 x 196lm - 877lm  
 2 x 28° / 37°  
 max 1050mA / 24V DC  
 alimentatore remoto SELV non incluso  
 remote SELV led driver not included

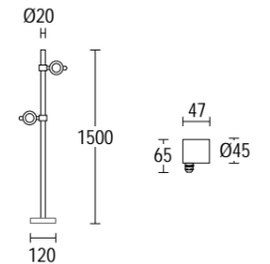
GH1469



GH1473



GH1474



- Grigio scuro opaco 05   
Dark grey matt
- Grigio chiaro 19   
Light grey
- Altre finiture disponibili sul sito web  
Other finishes available on the website

## ACCESSORI ACCESSORIES



# MegaSegno P

arlico

# MegaSegno P



MegaSegno P 1L 500



MegaSegno P 1L 1000



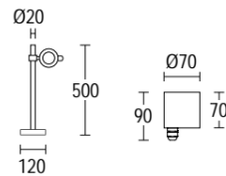
MegaSegno P 2L 1000



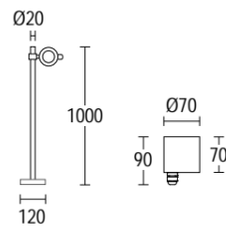
MegaSegno P 2L 1500

8W LED 3000K / 4000K  
650lm - 690lm  
36°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

GH1475

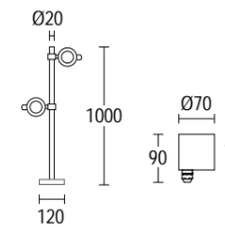


GH1476

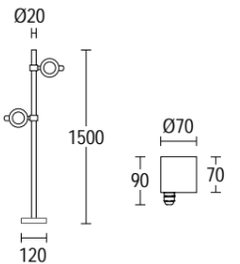


2 x 8W LED 3000K / 4000K  
2 x 650lm - 690lm  
2 x 36°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

GH1477



GH1478



## ACCESSORI ACCESSORIES

Grigio scuro opaco 05 ●  
*Dark grey matt*  
Grigio chiaro 19 ●  
*Light grey*

Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*



**AC711**  
Picchetto  
*Stake*



**AC447**  
Controcassa  
*Rough-in housing*



**AC660**  
Visiera MegaSegno  
*MegaSegno Hood*



**AC204**  
Connettore rapido IP68  
*IP68 fast connector*

## ACCESSORI ACCESSORIES

Grigio scuro opaco 05 ●  
*Dark grey matt*  
Grigio chiaro 19 ●  
*Light grey*

Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*



**AC711**  
Picchetto  
*Stake*



**AC447**  
Controcassa  
*Rough-in housing*



**AC660**  
Visiera MegaSegno  
*MegaSegno Hood*



**AC204**  
Connettore rapido IP68  
*IP68 fast connector*



Serie di bollard dal design minimale disponibile in varie dimensioni ed altezze. Studiati per illuminare viali, vialetti, camminamenti, giardini e parchi senza abbagliare. La costruzione in lega in alluminio ad alta resistenza alla ossidazione sottoposti a trattamento con nano-bonderite protetti con verniciatura a polvere poliestere texturizzata, rendono il prodotto resistente agli agenti atmosferici ed ai raggi UV garantendone la massima protezione nel corso degli anni. Le guarnizioni in silicone assicurano la massima tenuta in tutte le condizioni operative e di temperatura. Il diffusore in vetro sodico calcico temprato è rifinito con bordo serigrafato. Il prodotto si installa con viti di acciaio inossidabile su una piastra di ancoraggio preventivamente ancorata al suolo. Il prodotto è equipaggiato con il sistema water-lock Ghidini che impedisce la risalita dell'umidità dal cavo di alimentazione dovuta all'alternarsi dei cicli di accensione e spegnimento.

*Series of bollards with minimal design available in various sizes and heights. Designed to illuminate avenues, walkways, pathways, gardens and parks without glaring. The construction of high oxidation resistant aluminum alloy which is subjected to nano-bonderite treatment and finished with texturized polyester powder paint, making the product resistant to atmospheric agents and UV rays, guaranteeing maximum protection over the years. Silicone gaskets ensure maximum sealing in all operating and temperature conditions. The tempered sodium calcium glass diffuser is finished with a silkscreen border. The product is installed with stainless steel screws on an anchor plate previously anchored to the ground. The product is equipped with the Ghidini water-lock system that prevents the rising of humidity from the power cable due to the alternating on and off cycles.*



CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE UK BSI RoHS REACH ALC
GRADO DI PROTEZIONE IP RATING	IP 65 / IK07 IP 65 / IK07
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe I class I
DIMMERABILE DIMMABLE	versione dimmerabile disponibile su richiesta dimnable version available upon request
CORPO BODY	alluminio estruso EN AW-6060 T5 ad alta resistenza alla ossidazione die-cast aluminum EN AW-6060 T5 highly resistant to oxidation
DIFFUSORE DIFFUSER	vetro sodico lime temprato 4mm soda-lime tempered glass 4mm
VITERIA ESTERNA EXTERNAL FIXINGS	inox A4-70 trattata in soluzione lubrificante idrorepellente con alto potere antiossidante stainless steel A4-70 treated with highly antioxidant water-repellent lubricating solution
GUARNIZIONI SEALING GASKET	silicone silicone
CABLAGGIO WIRING	apparecchio fornito con 0,5 m di cavo pre cablato H05RN-F 2x1mm2 fixture supplied with pre wired cable 0,5 m long H05RN-F 2x1mm2
SORGENTE LUMINOSA LIGHT SOURCE	LED incluso LED integral
FINITURA FINISH	verniciatura in polveri poliestere ad alta resistenza ai raggi UV ed alla corrosione powder coating polyester high resistance to UV and oxidation



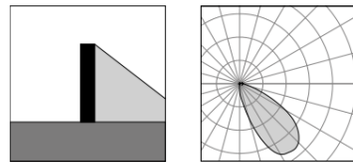
# MiniZac!



MiniZac! 300

MiniZac! 500

MiniZac! 800

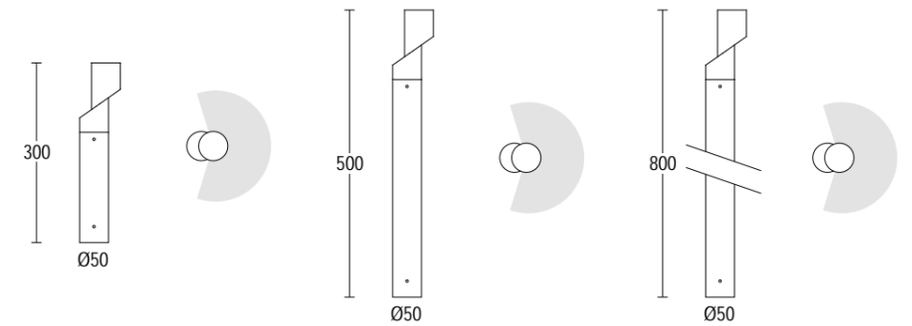


6W LED 3000K / 4000K  
845lm - 877lm  
180°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso LED driver integral

GH1250

GH1251

GH1252



Grigio scuro opaco 05 ●  
Dark grey matt

Grigio chiaro 19 ●  
Light grey

Altre finiture disponibili sul sito web  
Other finishes available on the website

## ACCESSORI ACCESSORIES

**AC204**  
Connettore rapido IP68  
IP68 fast connector

**AC279**  
Connettore per cablaggio in cascata IP68  
IP68 connector for the through wiring

**AC238**  
Base di ancoraggio  
Plated steel anchorage



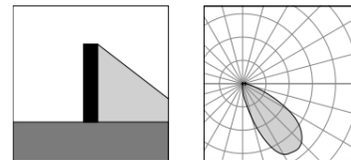
Zac!



Zac! 600

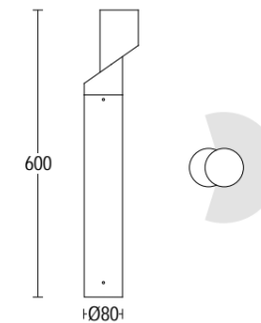


Zac! 900

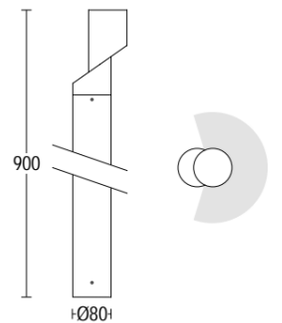


6W / 12,9W LED 3000K / 4000K  
845lm - 1641lm  
180°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso LED driver integral

GH1253



GH1254



Grigio scuro opaco 05 ●  
Dark grey matt

Grigio chiaro 19 ●  
Light grey

Altre finiture disponibili sul sito web  
Other finishes available on the website

ACCESSORI  
ACCESSORIES

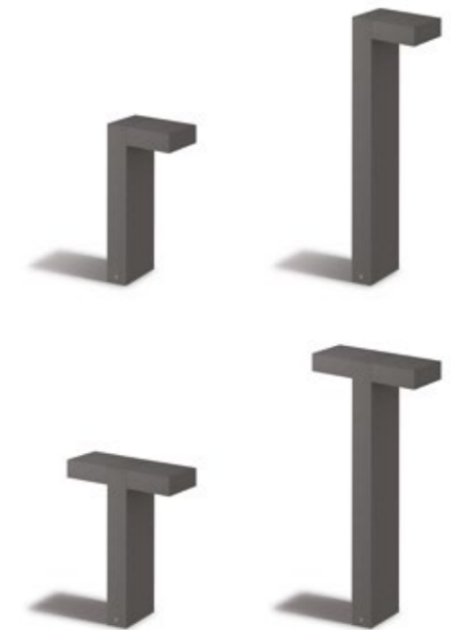
**AC204**  
Connettore rapido IP68  
IP68 fast connector

**AC279**  
Connettore per cablaggio in cascata IP68  
IP68 connector for the through wiring

**AC248**  
Base di ancoraggio  
Plated steel anchorage

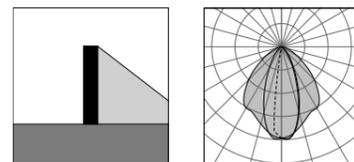
Serie di paletti mono e bi-emissione ideati per l'illuminazione di vialetti, giardini disponibile in varie altezze. La costruzione del apparecchio in lega in alluminio ad alta resistenza alla ossidazione e sottoposto a trattamento con nano-bonderite protetto con verniciatura a polvere poliestere texturizzata, rendono il prodotto resistente agli agenti atmosferici ed ai raggi UV garantendone la massima protezione nel corso degli anni. Le guarnizioni in silicone assicurano la massima tenuta in tutte le condizioni operative e di temperatura. Il diffusore in vetro sodico calcico temprato e rigato garantisce una distribuzione ottimale della luce ed è rifinito con bordo serigrafato. La viteria è completamente in acciaio inossidabile.

*Series of bollards mono and bi-emission designed for lighting pathways, driveways available in various heights. The body is constructed of high oxidation resistant aluminum alloy which is subjected to nano-bonderite treatment and finished with texturized polyester powder paint, making the product resistant to atmospheric agents and UV rays, guaranteeing maximum protection over the years. Silicone gaskets ensure maximum sealing in all operating and temperature conditions. The opal ribbed tempered sodium calcium glass diffuser ensures maximum light distribution and is finished with a silkscreen border. All the external screws are in stainless steel.*



CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE ENEC UK BSI TÜV NORD IEC ALU GLASS
GRADO DI PROTEZIONE IP / IK RATING	IP 65 / IK 08 IP 65 / IK 08
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe I class I
DIMMERABILE DIMMABLE	versione dimmerabile disponibile su richiesta dimmerable version available upon request
CORPO BODY	alluminio estruso EN AW-6060 T5 ad alta resistenza alla ossidazione extruded aluminum EN AW-6060 T5 high resistance to oxidation
DIFFUSORE DIFFUSER	vetro sodico lime temprato 5mm soda-lime tempered glass 5mm
RIFLETTORE REFLECTOR	lenti in PMMA PMMA lens
VITERIA ESTERNA EXTERNAL FIXINGS	inox A4-70 trattata in soluzione lubrificante idrorepellente con alto potere antiossidante stainless steel A4-70 treated with highly antioxidant water-repellent lubricating solution
GUARNIZIONI SEALING GASKET	silicone silicone
CABLAGGIO WIRING	apparecchio fornito con 0,5 m di cavo pre cablato FR5FOEM7-AD8 2x0.5mm2 con pressacavo in metallo M12 Ø3,5/7mm fixture supplied with pre wired cable 0,5 m long FR5FOEM7-AD8 2x0.5mm2 with metal cable gland M12 Ø3,5/7mm
SORGENTE LUMINOSA LIGHT SOURCE	LED incluso LED integral
FINITURA FINISH	verniciatura in polveri poliestere ad alta resistenza ai raggi UV ed alla corrosione powder coating polyester high resistance to UV and oxidation

# Compatto P 1L



12W LED 3000K / 4000K  
1469lm - 1492lm  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

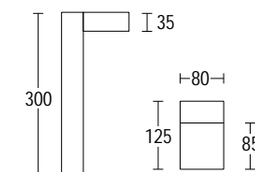


Compatto P 300

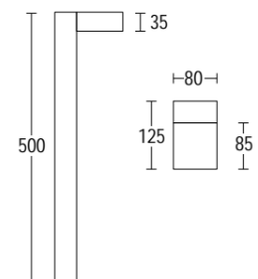


Compatto P 500

GH1426



GH1427



- Effetto Rovere **32**   
*Oak effect*
  - Grigio scuro opaco **05**   
*Dark grey matt*
  - Grigio chiaro **19**   
*Light grey*
- Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*
- 

## ACCESSORI ACCESSORIES





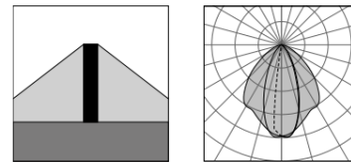
# Compatto P 2L



Compatto P 2L 300

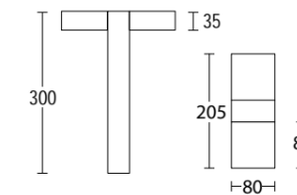


Compatto P 2L 500

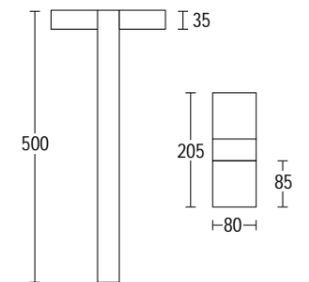


2x12W LED 3000K / 4000K  
 2x1469lm - 1492lm  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

**GH1462**



**GH1463**



- Effetto Rovere **32** ●  
*Oak effect*
  - Grigio scuro opaco **05** ●  
*Dark grey matt*
  - Grigio chiaro **19** ●  
*Light grey*
- Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website* ● ●

## ACCESSORI ACCESSORIES



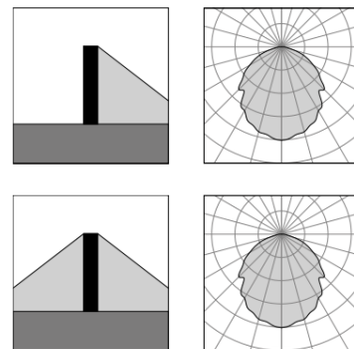
Serie di paletti ad emissione lineare verticale ideati per l'illuminazione di vialetti, giardini disponibile in varie altezze. La costruzione del apparecchio in lega in alluminio ad alta resistenza alla ossidazione e sottoposto a trattamento con nano-bonderite protetto con verniciatura a polvere poliestere texturizzata, rendono il prodotto resistente agli agenti atmosferici ed ai raggi UV garantendone la massima protezione nel corso degli anni. Le guarnizioni in silicone assicurano la massima tenuta in tutte le condizioni operative e di temperatura. Il diffusore in materiale silicico opale garantisce una distribuzione ottimale della luce. La viteria è completamente in acciaio inossidabile.

*Series of bollards with linear vertical emission designed for lighting pathways, driveways available in various heights. The body is constructed of high oxidation resistant aluminum alloy which is subjected to nano-bonderite treatment and finished with texturized polyester powder paint, making the product resistant to atmospheric agents and UV rays, guaranteeing maximum protection over the years. Silicone gaskets ensure maximum sealing in all operating and temperature conditions. The opal silicone diffuser ensures maximum light distribution. All the external screws are in stainless steel.*



CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE ENEC UK BSI TÜV SÜD VDE ALU BK
GRADO DI PROTEZIONE IP RATING	IP 65 / IK 10 IP 65 / IK 10
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe II / III class II / III
DIMMERABILE DIMMABLE	versione dimmerabile disponibile su richiesta dimmable version available upon request
CORPO BODY	alluminio estruso EN AW-6060 T5 ad alta resistenza alla ossidazione die-cast aluminum EN AW-6060 T5 highly resistant to oxidation
DIFFUSORE DIFFUSER	vetro sodico lime temprato 4mm soda-lime tempered glass 4mm
VITERIA ESTERNA EXTERNAL FIXINGS	inox A4-70 trattata in soluzione lubrificante idrorepellente con alto potere antiossidante stainless steel A4-70 treated with highly antioxidant water-repellent lubricating solution
GUARNIZIONI SEALING GASKET	silicone silicone
CABLAGGIO WIRING	apparecchio fornito con 0,5 m di cavo pre cablato H05RN-F 2x1mm <sup>2</sup> con pressacavo in metallo M16 Ø5/10mm fixture supplied with pre wired cable 0,5 m long H05RN-F 2x1mm <sup>2</sup> with metal cable gland M16 Ø5/10mm
SORGENTE LUMINOSA LIGHT SOURCE	LED incluso LED integral
FINITURA FINISH	verniciatura in polveri poliestere ad alta resistenza ai raggi UV ed alla corrosione powder coating polyester high resistance to UV and oxidation

# Segmento 1L



Segmento 1L 150

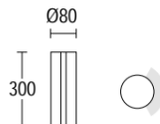
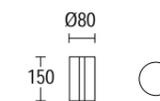
Segmento 1L 300

**Segmento 1L 150**  
 1,4W LED 3000K / 4000K  
 100,5lm  
 220-240V 50/60hz / 24V DC  
 alimentatore incluso LED driver integral

**Segmento 1L 300**  
 2,9W LED 3000K / 4000K  
 201lm  
 220-240V 50/60hz / 24V DC  
 alimentatore incluso LED driver integral

GH0980

GH0981



- Grigio scuro opaco 05   
*Dark grey matt*
- Grigio chiaro 19   
*Light grey*
- Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website* 

## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC184.0024016SN-20**  
 Alimentatore 16W 24 VDC IP20  
 Driver 16W 24 VDC IP20

**AC052.0024016SD-20**  
 Alimentatore DALI 16W 24 VDC IP20  
 Driver DALI 16W 24 VDC IP20

**AC042.0024020SD-20**  
 Alimentatore IP20 24V DC 20W DALI  
 Driver LED IP20 24V DC 20W DALI



**AC146.0024014FN-67**  
 Alimentatore 14W 24 VDC IP67  
 Driver 14W 24 VDC IP67

**AC114.0024024FD-67**  
 Alimentatore IP67 24V DC 24W DALI  
 Driver LED IP67 24V DC 24W DALI

**AC113.0024201FD-67**  
 Alimentatore IP67 24V DC 201W DALI  
 Driver LED IP67 24V DC 201W DALI



**AC205-IP55**  
 Scatola per alimentatore remoto IP55  
*Ip 55 remote power supply box*

**AC205-IP66**  
 Scatola per alimentatore remoto IP66  
*Ip 66 remote power supply box*



**AC279**  
 Connettore per cablaggio in cascata IP68  
*IP68 connector for the through wiring*



**AC204**  
 Connettore rapido IP68  
*IP68 fast connector*

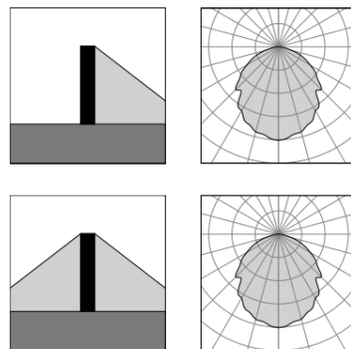


# Segmento 1L



Segmento 1L 600

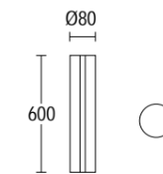
Segmento 1L 900



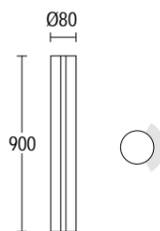
**Segmento 1L 600**  
 5,7W LED 3000K / 4000K  
 402lm  
 220-240V 50/60hz / 24V DC  
 alimentatore incluso LED driver integral

**Segmento 1L 900**  
 8,6W LED 3000K / 4000K  
 603lm  
 220-240V 50/60hz / 24V DC  
 alimentatore incluso LED driver integral

GH0982



GH0983



Grigio scuro opaco 05 ●  
 Dark grey matt

Grigio chiaro 19 ●  
 Light grey

Altre finiture disponibili sul sito web  
 Other finishes available on the website

## ACCESSORI ACCESSORIES

**AC184.0024016SN-20**  
 Alimentatore 16W 24 VDC IP20  
 Driver 16W 24 VDC IP20

**AC052.0024016SD-20**  
 Alimentatore DALI 16W 24 VDC IP20  
 Driver DALI 16W 24 VDC IP20

**AC042.0024020SD-20**  
 Alimentatore IP20 24V DC 20W DALI  
 Driver LED IP20 24V DC 20W DALI

**AC146.0024014FN-67**  
 Alimentatore 14W 24 VDC IP67  
 Driver 14W 24 VDC IP67

**AC114.0024024FD-67**  
 Alimentatore IP67 24V DC 24W DALI  
 Driver LED IP67 24V DC 24W DALI

**AC113.0024201FD-67**  
 Alimentatore IP67 24V DC 201W DALI  
 Driver LED IP67 24V DC 201W DALI

**AC205-IP55**  
 Scatola per alimentatore remoto IP55  
 Ip 55 remote power supply box

**AC205-IP66**  
 Scatola per alimentatore remoto IP66  
 Ip 66 remote power supply box

**AC279**  
 Connettore per cablaggio in cascata IP68  
 IP68 connector for the through wiring

**AC204**  
 Connettore rapido IP68  
 IP68 fast connector

# Segmento 2L



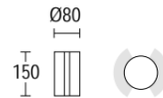
Segmento 2L 150



Segmento 1L 300

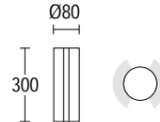
**Segmento 2L 150**  
2x1,4W LED 3000K / 4000K  
2x100,5lm  
220-240V 50/60hz / 24V DC  
alimentatore incluso LED driver integral

**GH0984**



**Segmento 2L 300**  
2x2,9W LED 3000K / 4000K  
2x201lm  
220-240V 50/60hz / 24V DC  
alimentatore incluso LED driver integral

**GH0985**



## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC184.0024016SN-20**  
Alimentatore 16W 24 VDC IP20  
Driver 16W 24 VDC IP20  
**AC052.0024016SD-20**  
Alimentatore DALI 16W 24 VDC IP20  
Driver DALI 16W 24 VDC IP20  
**AC042.0024020SD-20**  
Alimentatore IP20 24V DC 20W DALI  
Driver LED IP20 24V DC 20W DALI



**AC146.0024014FN-67**  
Alimentatore 14W 24 VDC IP67  
Driver 14W 24 VDC IP67  
**AC114.0024024FD-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 24W DALI  
Driver LED IP67 24V DC 24W DALI  
**AC113.0024201FD-67**  
Alimentatore IP67 24V DC 201W DALI  
Driver LED IP67 24V DC 201W DALI



**AC205-IP55**  
Scatola per alimentatore remoto IP55  
Ip 55 remote power supply box  
**AC205-IP66**  
Scatola per alimentatore remoto IP66  
Ip 66 remote power supply box



**AC279**  
Connettore per cablaggio in cascata IP68  
IP68 connector for the through wiring



**AC204**  
Connettore rapido IP68  
IP68 fast connector

# arlico

# Segmento 2L



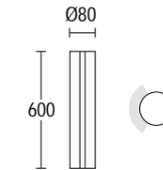
Segmento 2L 600



Segmento 2L 900

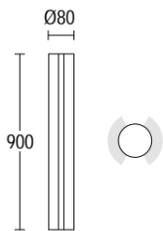
**Segmento 2L 600**  
2x5,7W LED 3000K / 4000K  
600lm  
220-240V 50/60hz / 24V DC  
alimentatore incluso LED driver integral

**GH0986**



**Segmento 2L 900**  
2x8,6W LED 3000K / 4000K  
2x603lm  
220-240V 50/60hz / 24V DC  
alimentatore incluso LED driver integral

**GH0987**



## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC191.0024035SN-20**  
Alimentatore 35W 24 VDC IP20  
Driver 35W 24 VDC IP20  
**AC042.0024020SD-20**  
Alimentatore IP20 24V DC 20W DALI  
Driver LED IP20 24V DC 20W DALI



**AC279**  
Connettore per cablaggio in cascata IP68  
IP68 connector for the through wiring



**AC205-IP55**  
Scatola per alimentatore remoto IP55  
Ip 55 remote power supply box  
**AC205-IP66**  
Scatola per alimentatore remoto IP66  
Ip 66 remote power supply box



**AC088.0042040FN-67**  
Alimentatore 40W 24 VDC IP67  
Driver 40W 24 VDC IP67



**AC204**  
Connettore rapido IP68  
IP68 fast connector

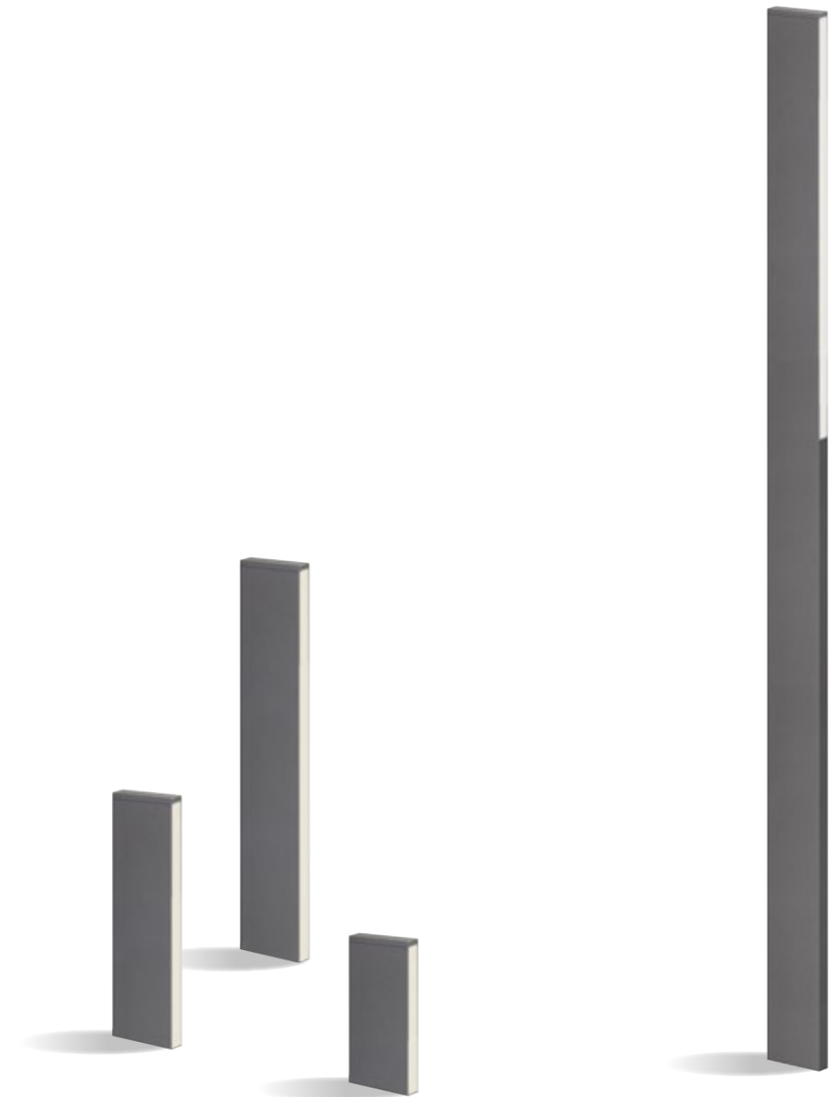


arlico

Rettangolo

Serie di paletti ad emissione lineare verticale ideati per l'illuminazione di vialetti, giardini disponibile in varie altezze. La costruzione del apparecchio in lega in alluminio ad alta resistenza alla ossidazione e sottoposto a trattamento con nano-bonderite protetto con verniciatura a polvere poliestere texturizzata, rendono il prodotto resistente agli agenti atmosferici ed ai raggi UV garantendone la massima protezione nel corso degli anni. Le guarnizioni in silicone assicurano la massima tenuta in tutte le condizioni operative e di temperatura. Il diffusore in policarbonato opale garantisce una distribuzione ottimale della luce. La viteria è completamente in acciaio inossidabile.

*Series of bollards with linear vertical emission designed for lighting pathways, driveways available in various heights. The body is constructed of high oxidation resistant aluminum alloy which is subjected to nano-bonderite treatment and finished with texturized polyester powder paint, making the product resistant to atmospheric agents and UV rays, guaranteeing maximum protection over the years. Silicone gaskets ensure maximum sealing in all operating and temperature conditions. The opal polycarbonate ensures maximum light distribution. All the external screws are in stainless steel.*



CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE ENEC UK BIM ROHS RECYCLED ALU ALU PC
GRADO DI PROTEZIONE IP / IK RATING	IP 65 / IK 08
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe II
DIMMERABILE DIMMABLE	versione dimmerabile disponibile su richiesta dimmable version available upon request
CORPO BODY	alluminio estruso EN AW-6060 T5 / Alluminio pressofuso EN AB 44100 ad alta resistenza alla ossidazione extruded aluminum EN AW-6060 T5 / Die-cast aluminum EN AB 44100 highly resistant to oxidation
DIFFUSORE DIFFUSER	policarbonato opale opal polycarbonate
VITERIA ESTERNA EXTERNAL FIXINGS	inox A4-70 trattata in soluzione lubrificante idrorepellente con alto potere antiossidante stainless steel A4-70 treated with highly antioxidant water-repellent lubricating solution
CABLAGGIO WIRING	apparecchio fornito con 0,5 m di cavo pre cablato H05RN-F 2x1mm2 fixture supplied with pre wired cable 0,5 m long H05RN-F 2x1mm2
SORGENTE LUMINOSA LIGHT SOURCE	Led incluso Led integral
FINITURA FINISH	verniciatura in polveri poliestere ad alta resistenza ai raggi UV ed alla corrosione powder coating polyester high resistance to UV and oxidation



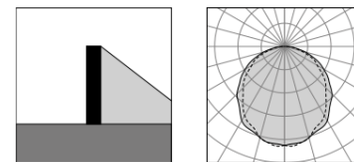
# Rettangolo



Rettangolo 300



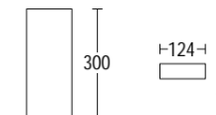
Rettangolo 500



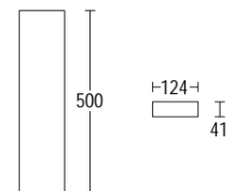
**Rettangolo 300**  
 4,4W LED 3000K / 4000K  
 519 - 570,9lm  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

**Rettangolo 500**  
 7,3W LED 3000K / 4000K  
 865 - 951,5lm  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

GH1421



GH1422



Effetto Rovere **32**   
*Oak effect*

Grigio scuro opaco **05**   
*Dark grey matt*

Grigio chiaro **19**   
*Light grey*

Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website* 

## ACCESSORI ACCESSORIES

 **AC204**  
 Connettore rapido IP68  
*IP68 fast connector*

 **AC279**  
 Connettore per cablaggio in cascata IP68  
*IP68 connector for the through wiring*

 **AC251**  
 Base di ancoraggio  
*Plated steel anchorage*

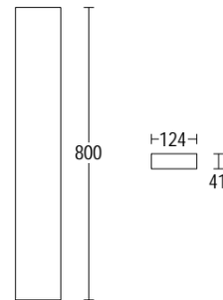
# Rettangolo



Rettangolo 800

11,6 W LED 3000K / 4000K  
1384 - 1522,4lm  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

**GH1423**



## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC204**  
Connettore rapido IP68  
*IP68 fast connector*



**AC279**  
Connettore per cablaggio in cascata IP68  
*IP68 connector for the through wiring*

Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*

Grigio scuro opaco **05** ●  
*Dark grey matt*

Grigio chiaro **19** ●  
*Light grey*



**AC251**  
Base di ancoraggio  
*Plated steel anchorage*

# arlico

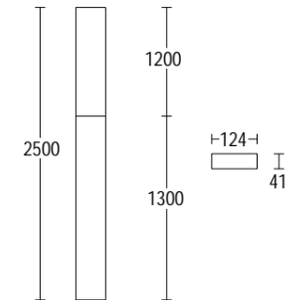
# Rettangolo



Rettangolo 2500

23 W LED 3000K / 4000K  
2772 - 3349,2lm  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

**GH1424**



## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC204**  
Connettore rapido IP68  
*IP68 fast connector*



**AC279**  
Connettore per cablaggio in cascata IP68  
*IP68 connector for the through wiring*

Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*

Grigio scuro opaco **05** ●  
*Dark grey matt*

Grigio chiaro **19** ●  
*Light grey*



**AC293**  
Base di ancoraggio  
*Plated steel anchorage*



# arlico

# Tondo

Serie di bollard dal design minimale disponibile in varie altezze. Studiati per illuminare viali, vialetti, camminamenti, giardini e parchi senza abbagliare è disponibile con con due tipologie di emissione a 360° o 180°. La costruzione in acciaio inossidabile rende il prodotto ideale per l'installazione in luoghi vicino al mare o dove è necessaria una altissima resistenza alla aggressione da agenti atmosferici o inquinanti. Le guarnizioni in silicone assicurano la massima tenuta in tutte le condizioni operative e di temperatura. Il diffusore in policarbonato trasparente lo rende altamente resistente agli urti. Il prodotto si installa con viti di acciaio inossidabile su una piastra di ancoraggio preventivamente ancorata al suolo. Il prodotto è equipaggiato con il sistema water-lock Ghidini che impedisce la risalita dell'umidità dal cavo di alimentazione dovuta all'alternarsi dei cicli di accensione e spegnimento.

*Series of bollards with minimal design available in various heights. Designed to illuminate avenues, walkways, walkways, gardens and parks without glare, it is available with two types of emission: 360 ° or 180 °. The stainless steel construction makes the product ideal for installation in places near the sea or where very high resistance to corrosion from atmospheric or polluting agents is required. Silicone gaskets ensure maximum sealing in all operating and temperature conditions. The diffuser in polycarbonate makes the product vandal resistant. The product is installed with stainless steel screws on an anchor plate previously anchored to the ground. The product is equipped with the Ghidini water-lock system that prevents the rising of humidity from the power cable due to the alternating on and off cycles.*



CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE ENEC UK BSI DNV TÜV GBC ALU ALU PC
GRADO DI PROTEZIONE IP / IK RATING	IP 65 / IK 09 IP 65 / IK 09
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe I / II class I / II
DIMMERABILE DIMMABLE	versione dimmerabile disponibile su richiesta dimmerable version available upon request
CORPO BODY	acciaio inossidabile AISI 316L, alluminio estruso EN AW-6060 T5, alluminio pressofuso EN AB 44100 ad alta resistenza alla ossidazione stainless steel AISI 316L, extruded aluminum EN AW-6060 T5, die-cast aluminum EN AB 44100 highly resistant to oxidation
DIFFUSORE DIFFUSER	policarbonato resistente all'urto e ai raggi UV vandal proof polycarbonate UV resistant
VITERIA ESTERNA EXTERNAL FIXINGS	inox A4-70 trattata in soluzione lubrificante idrorepellente con alto potere antiossidante stainless steel A4-70 treated with highly antioxidant water-repellent lubricating solution
GUARNIZIONI SEALING GASKET	silicone silicone
CABLAGGIO WIRING	apparecchio fornito con 0,5 m di cavo pre cablato H05RN-F 2x1mm <sup>2</sup> con pressacavo in metallo M12 Ø3,5/7mm fixture supplied with pre wired cable 0,5 m long H05RN-F 2x1mm <sup>2</sup> with metal cable gland M12 Ø3,5/7mm
SORGENTE LUMINOSA LIGHT SOURCE	LED incluso LED integral
FINITURA FINISH	verniciatura in polveri poliestere ad alta resistenza ai raggi UV ed alla corrosione powder coating polyester high resistance to UV and oxidation

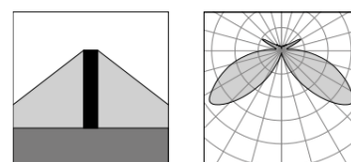
# MiniTondo



MiniTondo 300 360°

MiniTondo 500 360°

MiniTondo 800 360°

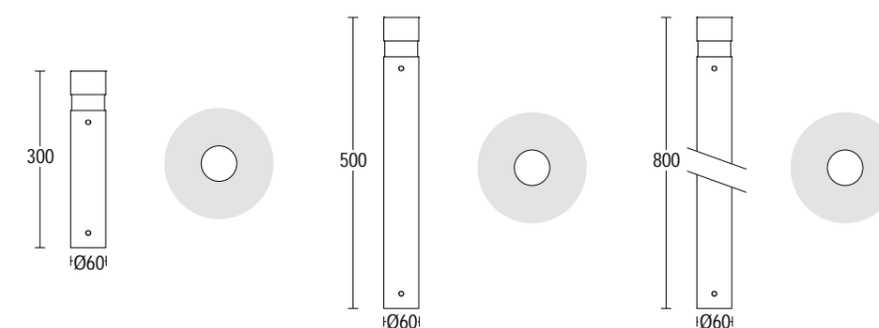


6W / 12W LED 3000K / 4000K  
788lm - 1492lm  
360°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

GH1415

GH1416

GH1417



Effetto Rovere **32**   
*Oak effect*

Grigio scuro opaco **05**   
*Dark grey matt*

Grigio chiaro **19**   
*Light grey*

Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website* 

## ACCESSORI ACCESSORIES





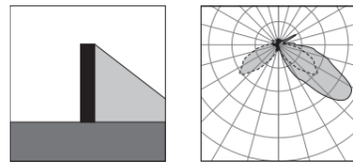
# MiniTondo



MiniTondo 300 180°

MiniTondo 500 180°

MiniTondo 800 180°

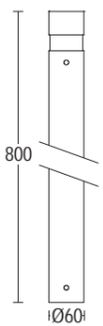
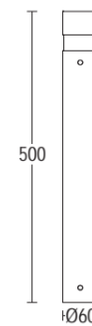
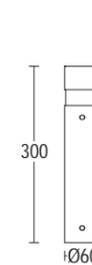


6W / 12W LED 3000K / 4000K  
788lm - 1492lm  
180°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

GH1447

GH1448

GH1449



- Effetto Rovere **32**   
*Oak effect*
  - Grigio scuro opaco **05**   
*Dark grey matt*
  - Grigio chiaro **19**   
*Light grey*
- Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*
- 

## ACCESSORI ACCESSORIES



# MiniTondo Dark

# arlico

# MiniTondo Dark



MiniTondo Dark 300 360°    MiniTondo Dark 500 360°    MiniTondo Dark 800 360°



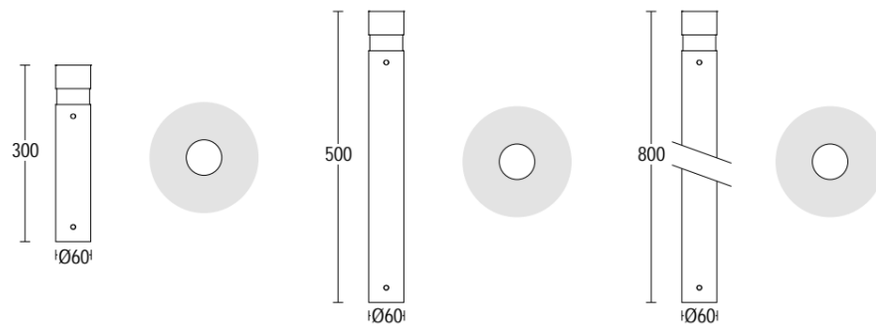
MiniTondo Dark 300 180°    MiniTondo Dark 500 180°    MiniTondo Dark 800 180°

5W / 10W LED 3000K / 4000K  
553lm - 1055lm  
360°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso LED driver integral

GH1400

GH1401

GH1402

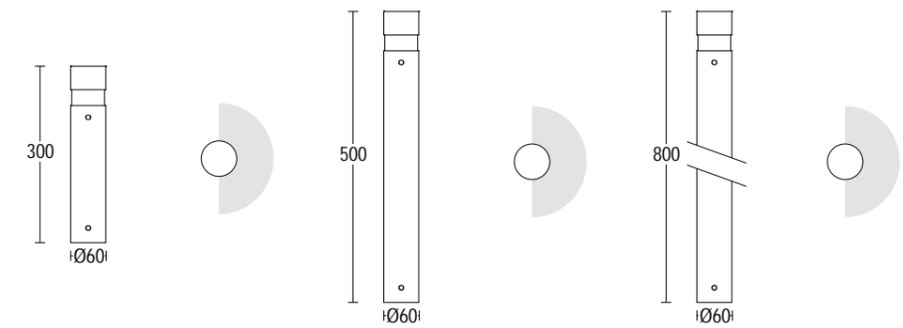


5W / 10W LED 3000K / 4000K  
553lm - 1055lm  
180°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso LED driver integral

GH1403

GH1404

GH1405



## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC204**  
Connettore rapido IP68  
IP68 fast connector



**AC279**  
Connettore per cablaggio in cascata IP68  
IP68 connector for the through wiring

Effetto Rovere **32**

Grigio scuro opaco **05**

Grigio chiaro **19**

Altre finiture disponibili sul sito web  
Other finishes available on the website



**AC272**  
Base di ancoraggio Minitondo  
Plated steel anchorage code Minitondo

## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC204**  
Connettore rapido IP68  
IP68 fast connector



**AC279**  
Connettore per cablaggio in cascata IP68  
IP68 connector for the through wiring

Legno Rovere **32**

Grigio scuro opaco **05**

Grigio chiaro **19**

Altre finiture disponibili sul sito web  
Other finishes available on the website



**AC272**  
Base di ancoraggio Minitondo  
Plated steel anchorage code Minitondo

# MiniTondo Inox

arlico

# MiniTondo Inox



MiniTondo Inox 300 360°    MiniTondo Inox 500 360°    MiniTondo Inox 800 360°



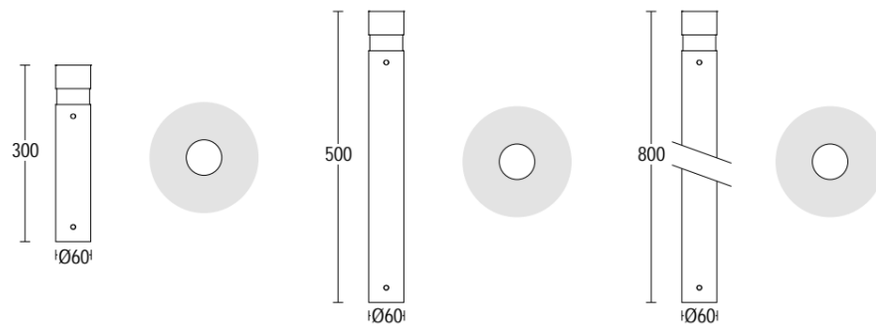
MiniTondo Inox 300 180°    MiniTondo Inox 500 180°    MiniTondo Inox 800 180°

6W / 12W LED 3000K / 4000K  
788lm - 1492lm  
360°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

GH1415

GH1416

GH1417

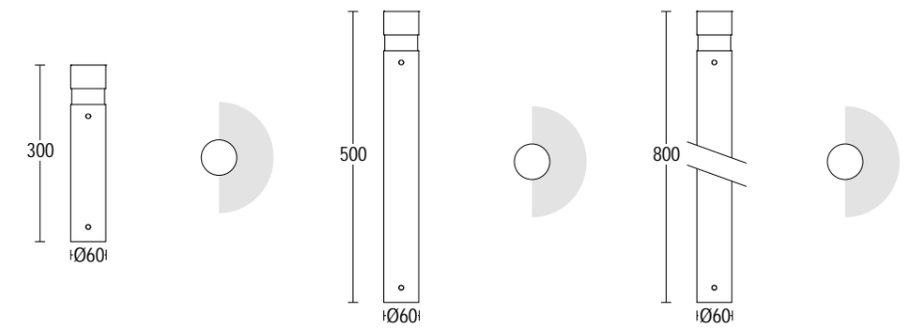


6W / 12W LED 3000K / 4000K  
788lm - 1492lm  
180°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

GH1447

GH1448

GH1449



## ACCESSORI ACCESSORIES

Acciaio inossidabile 15   
*Stainless Steel*



## ACCESSORI ACCESSORIES

Acciaio inossidabile 15   
*Stainless Steel*





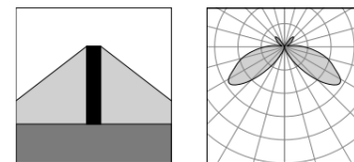
# Tondo



Tondo 175 360°

Tondo 600 360°

Tondo 900 360°

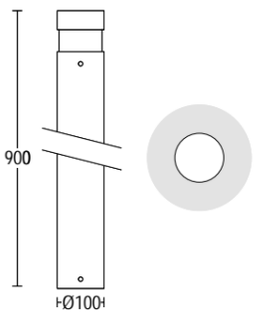
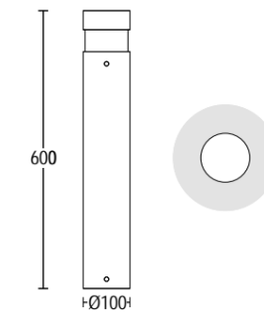
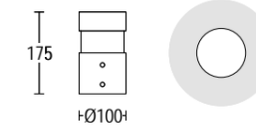


8W / 12W / 26W LED 3000K / 4000K  
 656lm - 2755lm  
 360°  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

**GH1457**

**GH1372**

**GH1375**



Grigio scuro opaco **05** ●  
*Dark grey matt*

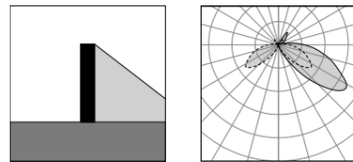
Grigio chiaro **19** ●  
*Light grey*

Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*

## ACCESSORI ACCESSORIES



# Tondo



Tondo 175 180°

Tondo 600 180°

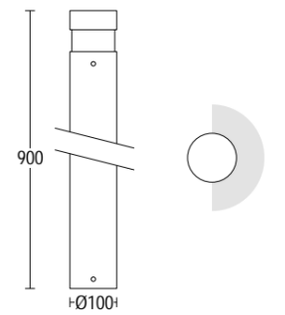
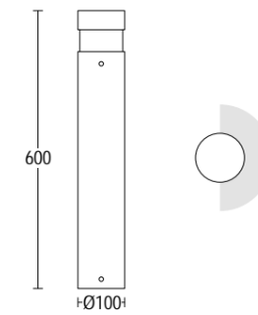
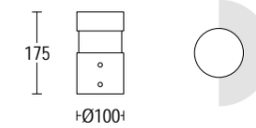
Tondo 900 180°

8W / 12W / 26W LED 3000K / 4000K  
 656lm - 2755lm  
 180°  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

GH1456

GH1445

GH1446



- Grigio scuro opaco 05   
*Dark grey matt*
- Grigio chiaro 19   
*Light grey*
- Altre finiture disponibili sul sito web     
*Other finishes available on the website*

## ACCESSORI ACCESSORIES



# Tondo Dark

# arlico

# Tondo Dark



Tondo Dark 175 360°

Tondo Dark 600 360°

Tondo Dark 900 360°



Tondo Dark 175 180°

Tondo Dark 600 180°

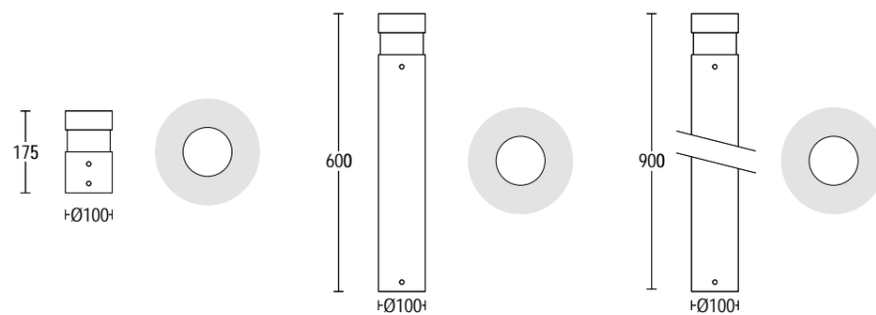
Tondo Dark 900 180°

12W LED 3000K / 4000K  
1558lm - 1663lm  
360°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

GH1406

GH1407

GH1408

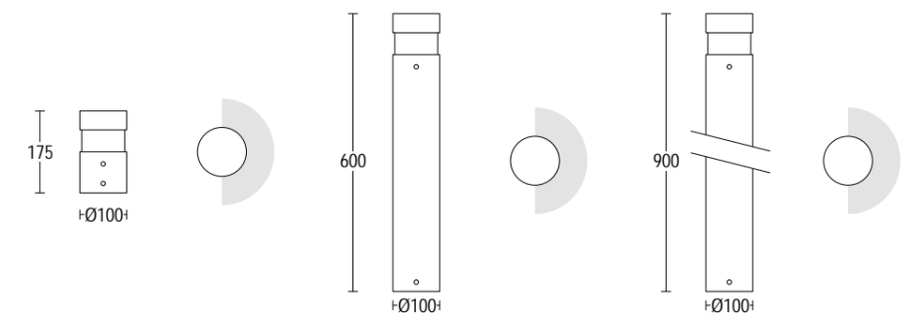


12W LED 3000K / 4000K  
779lm - 832lm  
180°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

GH1409

GH1410

GH1411



## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC204**  
Connettore rapido IP68  
*IP68 fast connector*



**AC279**  
Connettore per cablaggio in cascata IP68  
*IP68 connector for the through wiring*

Grigio scuro opaco **05** ●  
*Dark grey matt*

Grigio chiaro **19** ●  
*Light grey*

Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*



**AC251**  
Base di ancoraggio  
*Plated steel anchorage*

## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC204**  
Connettore rapido IP68  
*IP68 fast connector*



**AC279**  
Connettore per cablaggio in cascata IP68  
*IP68 connector for the through wiring*

Grigio scuro opaco **05** ●  
*Dark grey matt*

Grigio chiaro **19** ●  
*Light grey*

Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*



**AC251**  
Base di ancoraggio  
*Plated steel anchorage*

# MaxiTondo



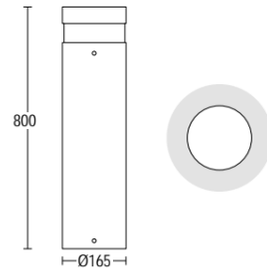
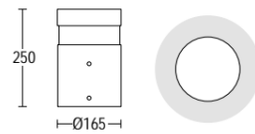
MaxiTondo 250 360°

MaxiTondo 800 360°

15W / 26W / 32W LED 3000K / 4000K  
1350lm - 3781lm  
360°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

GH1203

GH1374



## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC204**  
Connettore rapido IP68  
*IP68 fast connector*



**AC279**  
Connettore per cablaggio in cascata IP68  
*IP68 connector for the through wiring*

Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*

Grigio scuro opaco **05** ●  
*Dark grey matt*

Grigio chiaro **19** ●  
*Light grey*



**AC254**  
Base di ancoraggio  
*Plated steel anchorage*

# arlico

# MaxiTondo



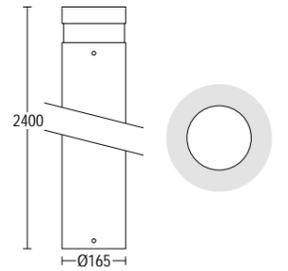
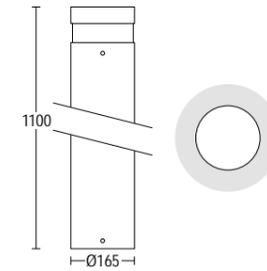
MaxiTondo 1100 360°

MaxiTondo 2400 360°

15W / 26W / 32W LED 3000K / 4000K  
1350lm - 3781lm  
360°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

GH1373

GH1419



## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC204**  
Connettore rapido IP68  
*IP68 fast connector*



**AC279**  
Connettore per cablaggio in cascata IP68  
*IP68 connector for the through wiring*

Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*

Grigio scuro opaco **05** ●  
*Dark grey matt*

Grigio chiaro **19** ●  
*Light grey*



**AC254**  
Base di ancoraggio  
*Plated steel anchorage*



**AC349**  
Base di ancoraggio  
*Plated steel anchorage*  
MaxiTondo 2400

# MaxiTondo



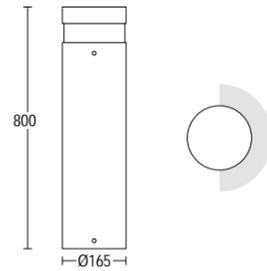
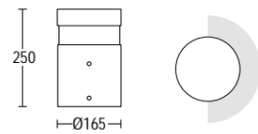
MaxiTondo 250 180°

MaxiTondo 800 180°

15W / 26W / 32W LED 3000K / 4000K  
1350lm - 3781lm  
180°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

GH1202

GH1371



## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC204**  
Connettore rapido IP68  
*IP68 fast connector*



**AC279**  
Connettore per cablaggio in cascata IP68  
*IP68 connector for the through wiring*

Grigio scuro opaco **05** ●  
*Dark grey matt*

Grigio chiaro **19** ●  
*Light grey*

Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*



**AC254**  
Base di ancoraggio  
*Plated steel anchorage*

# arlico

# MaxiTondo



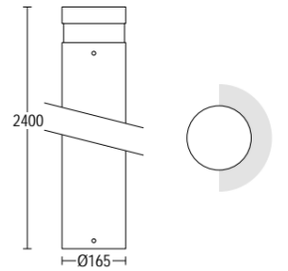
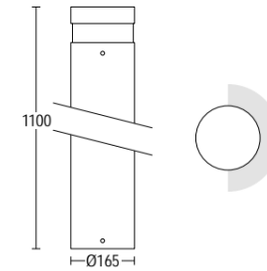
MaxiTondo 1100 180°

MaxiTondo 2400 180°

15W / 26W / 32W LED 3000K / 4000K  
1350lm - 3781lm  
180°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

GH1200

GH1418



## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC204**  
Connettore rapido IP68  
*IP68 fast connector*



**AC279**  
Connettore per cablaggio in cascata IP68  
*IP68 connector for the through wiring*

Grigio scuro opaco **05** ●  
*Dark grey matt*

Grigio chiaro **19** ●  
*Light grey*

Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*



**AC254**  
Base di ancoraggio  
*Plated steel anchorage*



**AC349**  
Base di ancoraggio  
*Plated steel anchorage*  
MaxiTondo 2400

# MaxiTondo Dark

# arlico

# MaxiTondo Dark



MaxiTondo Dark 250 360°

MaxiTondo Dark 800 360°



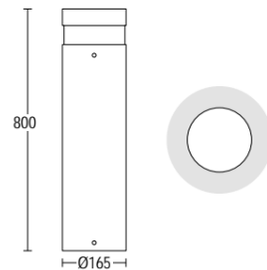
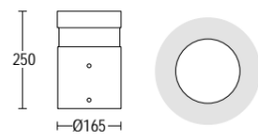
MaxiTondo Dark 1100 360°

MaxiTondo Dark 2400 360°

21W / 30W LED 3000K / 4000K  
1350lm - 3012lm  
360°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

GH0910

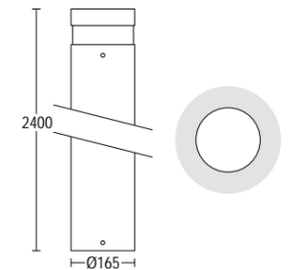
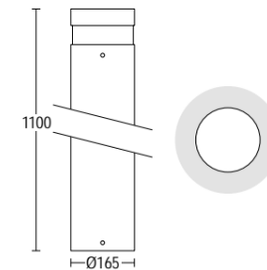
GH0911



21W / 30W LED 3000K / 4000K  
1350lm - 3781lm  
360°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

GH0912

GH0913



## ACCESSORI ACCESSORIES



Grigio scuro opaco **05** ●  
*Dark grey matt*

Grigio chiaro **19** ●  
*Light grey*

Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*



## ACCESSORI ACCESSORIES



Grigio scuro opaco **05** ●  
*Dark grey matt*

Grigio chiaro **19** ●  
*Light grey*

Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*



# MaxiTondo Dark

# arlico

# MaxiTondo Dark



MaxiTondo Dark 250 180°



MaxiTondo Dark 800 180°



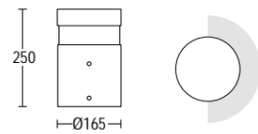
MaxiTondo Dark 1100 180°



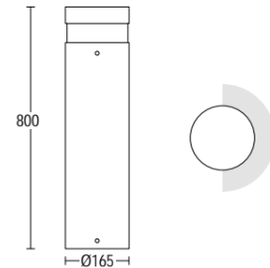
MaxiTondo Dark 2400 180°

21W / 30W LED 3000K / 4000K  
1350lm - 3012lm  
180°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

GH0914

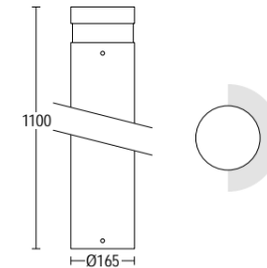


GH0915

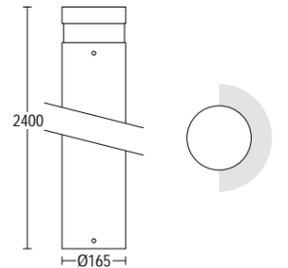


21W / 30W LED 3000K / 4000K  
1350lm - 3781lm  
180°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

GH0916



GH0917



## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC204**  
Connettore rapido IP68  
*IP68 fast connector*



**AC279**  
Connettore per cablaggio in cascata IP68  
*IP68 connector for the through wiring*

Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*

Grigio scuro opaco **05** ●  
*Dark grey matt*  
Grigio chiaro **19** ●  
*Light grey*



**AC254**  
Base di ancoraggio  
*Plated steel anchorage*

## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC204**  
Connettore rapido IP68  
*IP68 fast connector*



**AC279**  
Connettore per cablaggio in cascata IP68  
*IP68 connector for the through wiring*

Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*

Grigio scuro opaco **05** ●  
*Dark grey matt*  
Grigio chiaro **19** ●  
*Light grey*



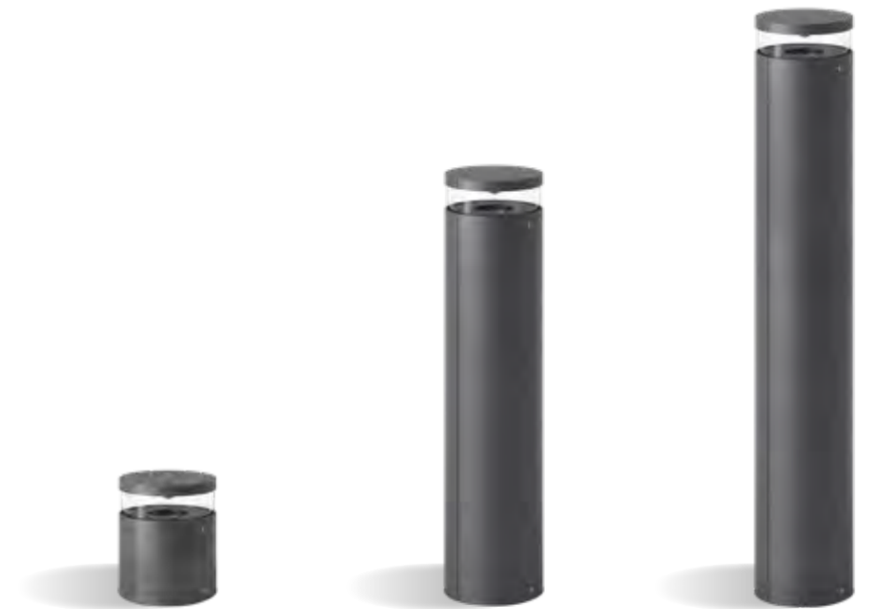
**AC254**  
Base di ancoraggio  
*Plated steel anchorage*



**AC349**  
Base di ancoraggio  
*Plated steel anchorage*  
MaxiTondo Dark 2400



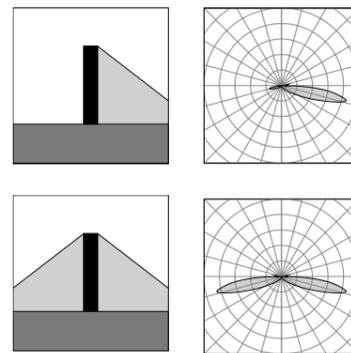
# MaxiTondo Flat



MaxiTondo Flat 250 360°

MaxiTondo Flat 800 360°

MaxiTondo Flat 1100 360°

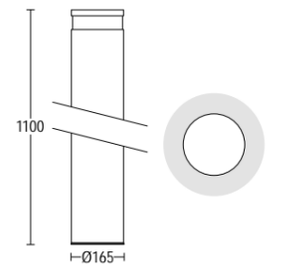
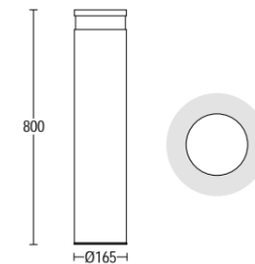
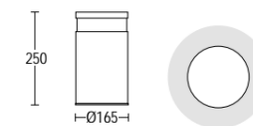


15W / 26W / 32W LED 3000K / 4000K  
1350lm - 3781lm  
360°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

GH0950

GH0951

GH0952



- Grigio scuro opaco 05   
*Dark grey matt*
- Grigio chiaro 19   
*Light grey*
- Altre finiture disponibili sul sito web     
*Other finishes available on the website*

## ACCESSORI ACCESSORIES





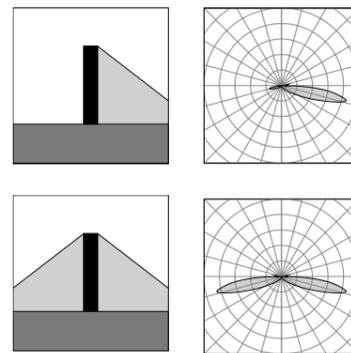
# MaxiTondo Flat



MaxiTondo Flat 250 180°

MaxiTondo Flat 800 180°

MaxiTondo Flat 1100 180°

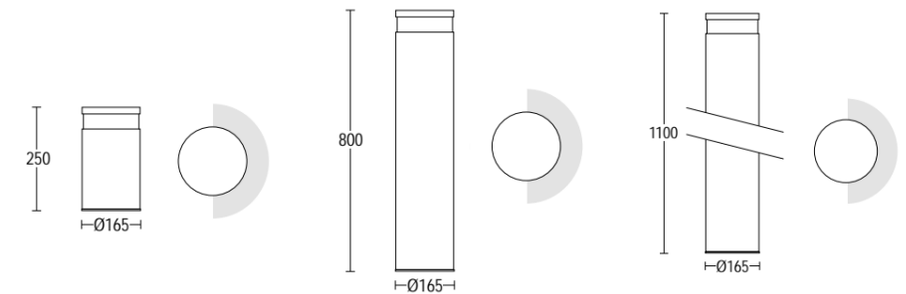


15W / 26W / 32W LED 3000K / 4000K  
 1350lm - 3781lm  
 180°  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso LED driver integral

GH0953

GH0954

GH0955



- Grigio scuro opaco 05 ●  
Dark grey matt
- Grigio chiaro 19 ●  
Light grey
- Altre finiture disponibili sul sito web  
Other finishes available on the website ●●●

## ACCESSORI ACCESSORIES



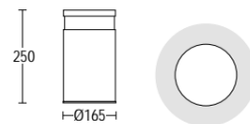
# MaxiTondo Flat Dark



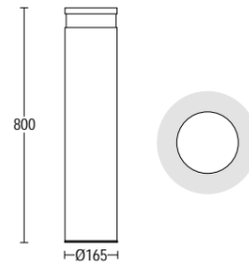
MaxiTondo Flat D 250 360°    MaxiTondo Flat D 800 360°    MaxiTondo Flat D 1100 360°

21W / 30W LED 3000K / 4000K  
3003lm - 4416lm  
360°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso LED driver integral

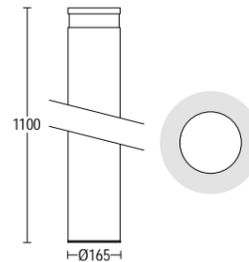
GH0940



GH0941



GH0942



## ACCESSORI ACCESSORIES



Grigio scuro opaco **05** ●  
Dark grey matt  
Grigio chiaro **19** ●  
Light grey  
Altre finiture disponibili sul sito web  
Other finishes available on the website



# arlico

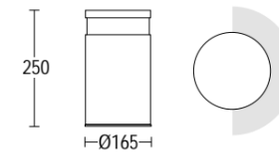
# MaxiTondo Flat Dark



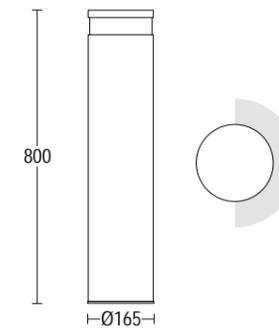
MaxiTondo Flat D 175 180°    MaxiTondo Flat D 600 180°    MaxiTondo Flat D 900 180°

11.5W / 15W LED 3000K / 4000K  
1502lm - 2208lm  
180°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso LED driver integral

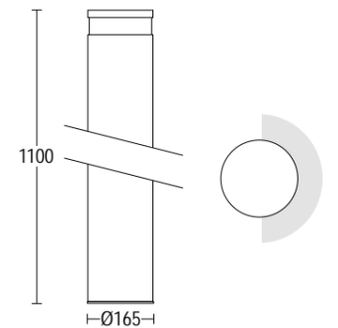
GH943



GH944



GH945



## ACCESSORI ACCESSORIES



Grigio scuro opaco **05** ●  
Dark grey matt  
Grigio chiaro **19** ●  
Light grey  
Altre finiture disponibili sul sito web  
Other finishes available on the website



Serie di bollard dal design funzionale disponibile in varie dimensioni ed altezze. Studiati per illuminare viali, vialetti, camminamenti, giardini e parchi senza abbagliare è disponibile con due tipologie di emissione a 360° o 180°. La costruzione in lega in alluminio ad alta resistenza alla ossidazione sottoposti a trattamento con nano-bonderite protetti con verniciatura a polvere poliestere texturizzata, rendono il prodotto resistente agli agenti atmosferici ed ai raggi UV garantendone la massima protezione nel corso degli anni. Le guarnizioni in silicone assicurano la massima tenuta in tutte le condizioni operative e di temperatura. Il diffusore in policarbonato trasparente lo rende altamente resistente agli urti. Il prodotto si installa con viti di acciaio inossidabile su una piastra di ancoraggio preventivamente ancorata al suolo. Il prodotto è equipaggiato con il sistema water-lock Ghidini che impedisce la risalita dell'umidità dal cavo di alimentazione dovuta all'alternarsi dei cicli di accensione e spegnimento.

*Series of bollards with functional design available in various sizes and heights. Designed to illuminate avenues, walkways, pathways, gardens and parks without glaring, it is available with two types of emission: 360 ° or 180 °. The construction of high oxidation resistant aluminum alloy which is subjected to nano-bonderite treatment and finished with texturized polyester powder paint, making the product resistant to atmospheric agents and UV rays, guaranteeing maximum protection over the years. Silicone gaskets ensure maximum sealing in all operating and temperature conditions. The diffuser in polycarbonate makes the product vandal resistant. The product is installed with stainless steel screws on an anchor plate previously anchored to the ground. The product is equipped with the Ghidini water-lock system that prevents the rising of humidity from the power cable due to the alternating on and off cycles.*



CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE ENEC UK BSI TÜV GS VDE RAL RE ALC PC
GRADO DI PROTEZIONE IP / IK RATING	IP 65 / IK 08 IP 65 / IK 08
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe I / II class I / II
DIMMERABILE DIMMABLE	versione dimmerabile disponibile su richiesta dimmerable version available upon request
CORPO BODY	alluminio estruso EN AW-6060 T5 / Alluminio pressofuso EN AB 44100 ad alta resistenza alla ossidazione extruded aluminum EN AW-6060 T5 / Die-cast aluminum EN AB 44100 highly resistant to oxidation
DIFFUSORE DIFFUSER	policarbonato resistente all'urto e ai raggi UV vandal proof polycarbonate UV resistant
VITERIA ESTERNA EXTERNAL FIXINGS	inox A4-70 trattata in soluzione lubrificante idrorepellente con alto potere antiossidante stainless steel A4-70 treated with highly antioxidant water-repellent lubricating solution
GUARNIZIONI SEALING GASKET	silicone silicone
CABLAGGIO WIRING	apparecchio fornito con 0,5 m di cavo pre cablato H05RN-F 2x1mm2 con pressacavo in metallo M12 Ø3,5/7mm fixture supplied with pre wired cable 0,5 m long H05RN-F 2x1mm2 with metal cable gland M12 Ø3,5/7mm
SORGENTE LUMINOSA LIGHT SOURCE	LED incluso LED integral
FINITURA FINISH	verniciatura in polveri poliestere ad alta resistenza ai raggi UV ed alla corrosione powder coating polyester high resistance to UV and oxidation



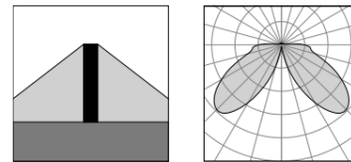
# MaxiCono Dark



MaxiCono Dark 250 360°

MaxiCono Dark 800 360°

MaxiCono Dark 1100 360°

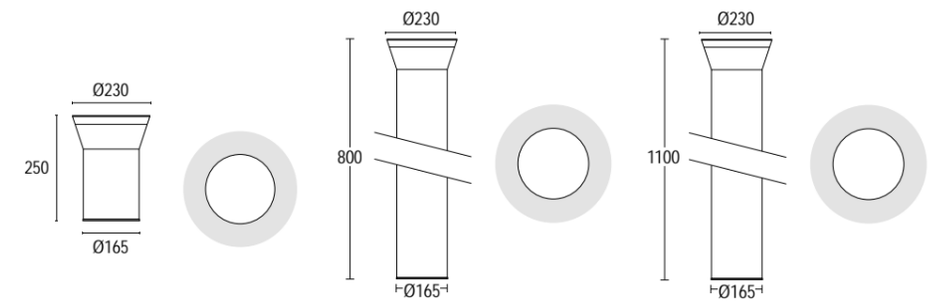


21W / 30W LED 3000K / 4000K  
 3003lm - 4416lm  
 360°  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

GH0970

GH0971

GH0972



Grigio scuro opaco **05** ●  
*Dark grey matt*

Grigio chiaro **19** ●  
*Light grey*

Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*

## ACCESSORI ACCESSORIES





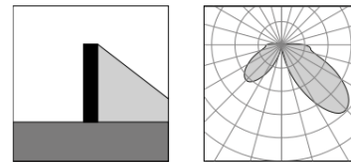
# MaxiCono Dark



MaxiCono Dark 250 180°

MaxiCono Dark 800 180°

MaxiCono Dark 1100 180°

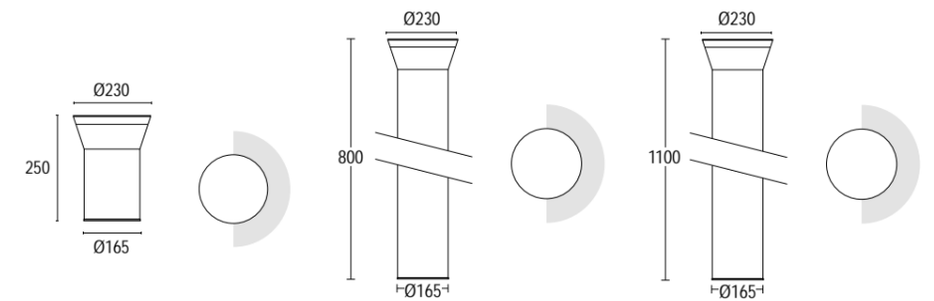


11.5 - 15W LED 3000K / 4000K  
 1502lm - 2208lm  
 360°  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

GH0973

GH0974

GH0975



- Grigio scuro opaco **05** ●  
*Dark grey matt*
- Grigio chiaro **19** ●  
*Light grey*
- Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website* ●●●

## ACCESSORI ACCESSORIES





Serie di bollard dal design minimale disponibile in varie dimensioni ed altezze. Studiati per illuminare viali, vialetti, camminamenti, giardini e parchi senza abbagliare è disponibile con due tipologie di emissione a 360° o 180°. La costruzione in lega in alluminio ad alta resistenza alla ossidazione sottoposti a trattamento con nano-bonderite protetti con verniciatura a polvere poliestere texturizzata, rendono il prodotto resistente agli agenti atmosferici ed ai raggi UV garantendone la massima protezione nel corso degli anni. Le guarnizioni in silicone assicurano la massima tenuta in tutte le condizioni operative e di temperatura. Il diffusore in policarbonato trasparente lo rende altamente resistente agli urti. Il prodotto si installa con viti di acciaio inossidabile su una piastra di ancoraggio preventivamente ancorata al suolo. Il prodotto è equipaggiato con il sistema water-lock Ghidini che impedisce la risalita dell'umidità dal cavo di alimentazione dovuta all'alternarsi dei cicli di accensione e spegnimento.

*Series of bollards with minimal design available in various sizes and heights. Designed to illuminate avenues, walkways, pathways, gardens and parks without glaring, it is available with two types of emission: 360 ° or 180 °. The construction of high oxidation resistant aluminum alloy which is subjected to nano-bonderite treatment and finished with texturized polyester powder paint, making the product resistant to atmospheric agents and UV rays, guaranteeing maximum protection over the years. Silicone gaskets ensure maximum sealing in all operating and temperature conditions. The diffuser in polycarbonate makes the product vandal resistant. The product is installed with stainless steel screws on an anchor plate previously anchored to the ground. The product is equipped with the Ghidini water-lock system that prevents the rising of humidity from the power cable due to the alternating on and off cycles*



CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE ENEC UK BSI IEC DM ROHS ALL ALU PC
GRADO DI PROTEZIONE IP / IK RATING	IP 65 / IK 08 IP 65 / IK 08
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe I / II class I / II
DIMMERABILE DIMMABLE	versione dimmerabile disponibile su richiesta dimnable version available upon request
CORPO BODY	alluminio estruso EN AW-6060 T5, alluminio pressofuso EN AB 44100 ad alta resistenza alla ossidazione extruded aluminum EN AW-6060 T5, die-cast aluminum EN AB 44100 highly resistant to oxidation
DIFFUSORE DIFFUSER	policarbonato resistente all'urto e ai raggi UV vandal proof polycarbonate UV resistant
VITERIA ESTERNA EXTERNAL FIXINGS	inox A4-70 trattata in soluzione lubrificante idrorepellente con alto potere antiossidante stainless steel A4-70 treated with highly antioxidant water-repellent lubricating solution
GUARNIZIONI SEALING GASKET	silicone silicone
CABLAGGIO WIRING	apparecchio fornito con 0,5 m di cavo pre cablato H05RN-F 2x1mm <sup>2</sup> con pressacavo in metallo M12 Ø3,5/7mm fixture supplied with pre wired cable 0,5 m long H05RN-F 2x1mm <sup>2</sup> with metal cable gland M12 Ø3,5/7mm
SORGENTE LUMINOSA LIGHT SOURCE	LED incluso LED integral
FINITURA FINISH	verniciatura in polveri poliestere ad alta resistenza ai raggi UV ed alla corrosione powder coating polyester high resistance to UV and oxidation



# MiniQuadro



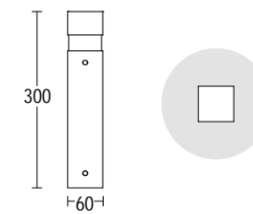
MiniQuadro 300 360°

MiniQuadro 500 360°

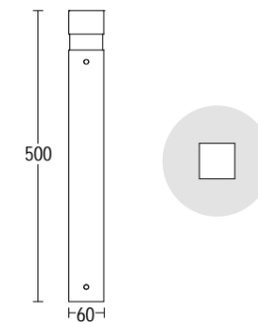
MiniQuadro 800 360°

12W LED 3000K / 4000K  
 1469m - 1492lm  
 360°  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso LED driver integral

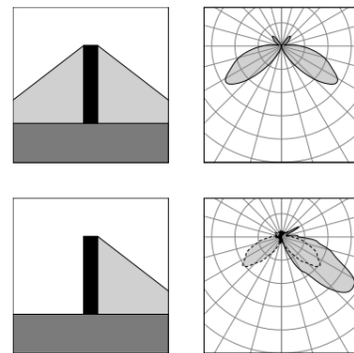
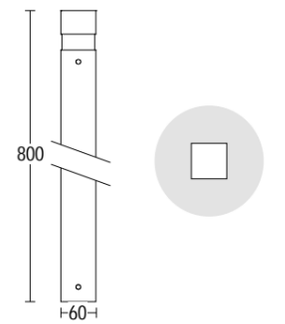
GH1259



GH1260



GH1261



Effetto Rovere **32** ●

Grigio scuro opaco **05** ●

Grigio chiaro **19** ●

Altre finiture disponibili sul sito web  
 Other finishes available on the website ●●●

## ACCESSORI ACCESSORIES



# MiniQuadro

# arlico

# MiniQuadro Dark



MiniQuadro 300 180°

MiniQuadro 500 180°

MiniQuadro 800 180°



MiniQuadro Dark 360°  
300 500

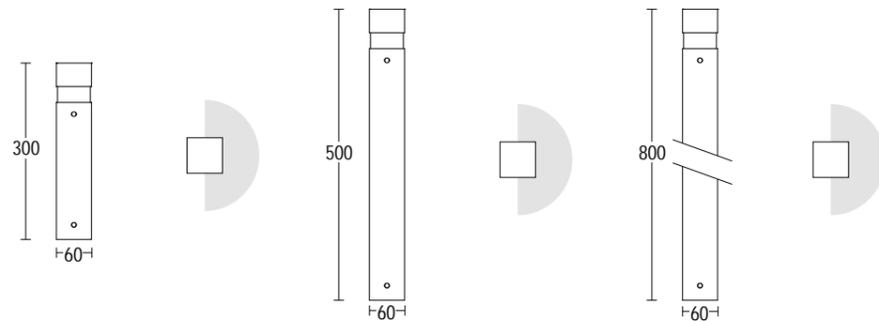
MiniQuadro Dark 180°  
300 500

12W LED 3000K / 4000K  
1469 - 1492lm  
180°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

GH1256

GH1257

GH1258



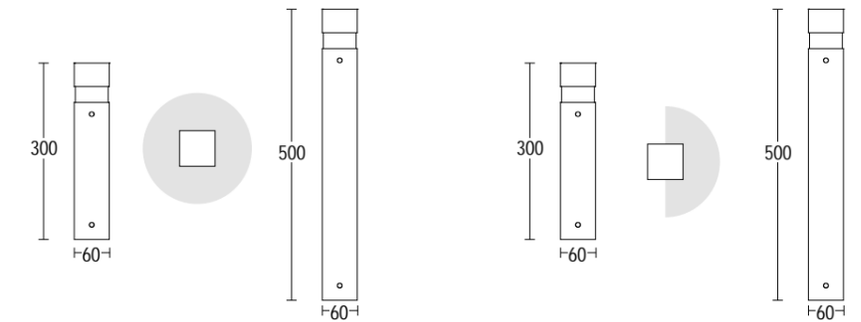
12W LED 3000K / 4000K  
1469 - 1492lm  
180° / 360°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

GH1259

GH1260

GH1256

GH1257



## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC204**  
Connettore rapido IP68  
*IP68 fast connector*

**AC279**  
Connettore per cablaggio in cascata IP68  
*IP68 connector for the through wiring*

**AC398**  
Base di ancoraggio Minitondo  
*Plated steel anchorage code Minitondo*

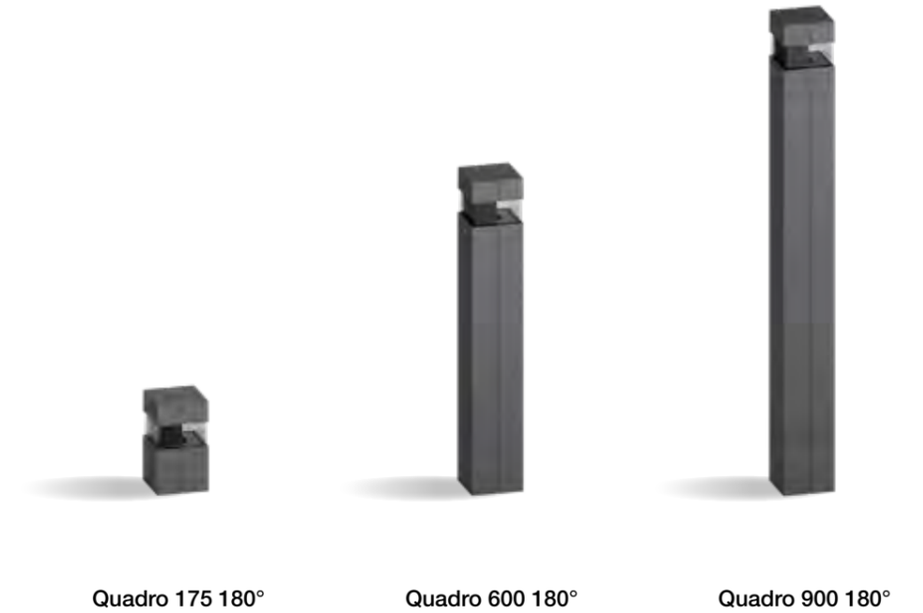
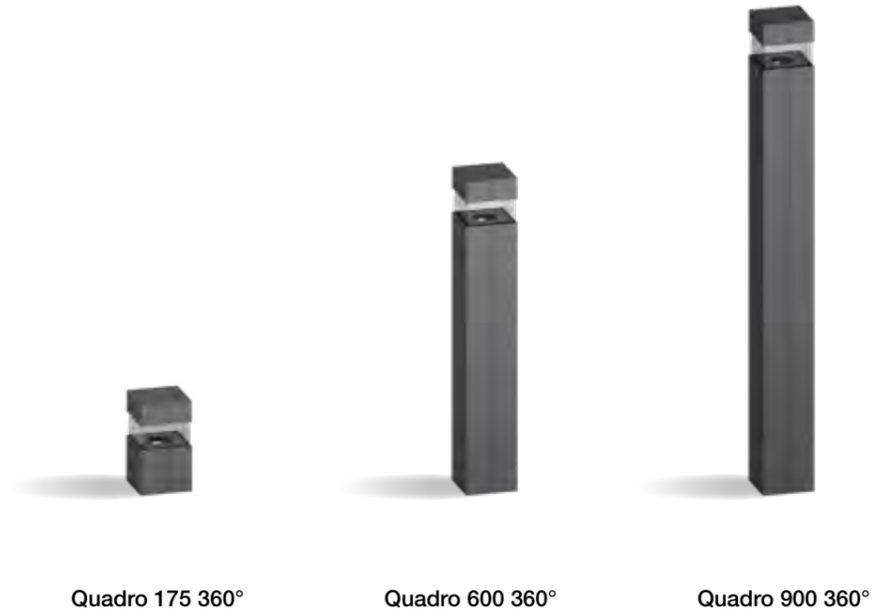
## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC204**  
Connettore rapido IP68  
*IP68 fast connector*

**AC279**  
Connettore per cablaggio in cascata IP68  
*IP68 connector for the through wiring*

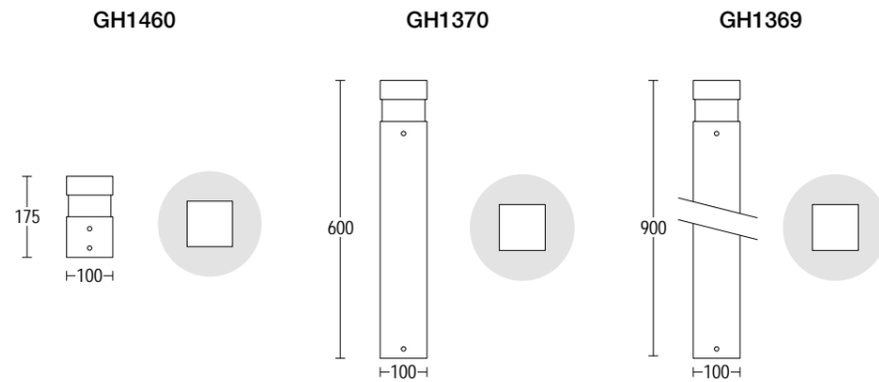
**AC398**  
Base di ancoraggio Minitondo  
*Plated steel anchorage code Minitondo*



**Quadro 175**  
8W LED 3000K / 4000K  
656lm - 690lm  
360°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

**Quadro 600**  
8W / 26W LED 3000K / 4000K  
856lm - 2755lm  
360°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

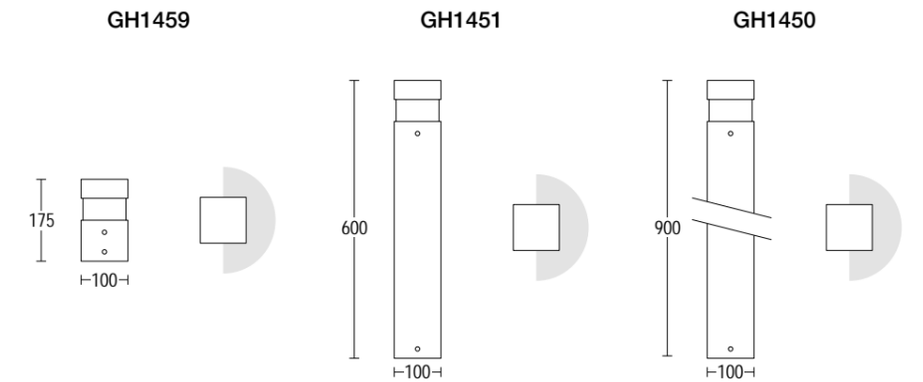
**Quadro 900**  
8W / 26W LED 3000K / 4000K  
656lm - 2755lm  
360°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*



**Quadro 175**  
8W LED 3000K / 4000K  
656lm - 690lm  
180°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

**Quadro 600**  
12W / 26W LED 3000K / 4000K  
856lm - 2755lm  
180°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

**Quadro 900**  
8W / 26W LED 3000K / 4000K  
656lm - 2755lm  
180°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*



## ACCESSORI ACCESSORIES



Grigio scuro opaco **05** ●  
*Dark grey matt*

Grigio chiaro **19** ●  
*Light grey*

Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*

## ACCESSORI ACCESSORIES

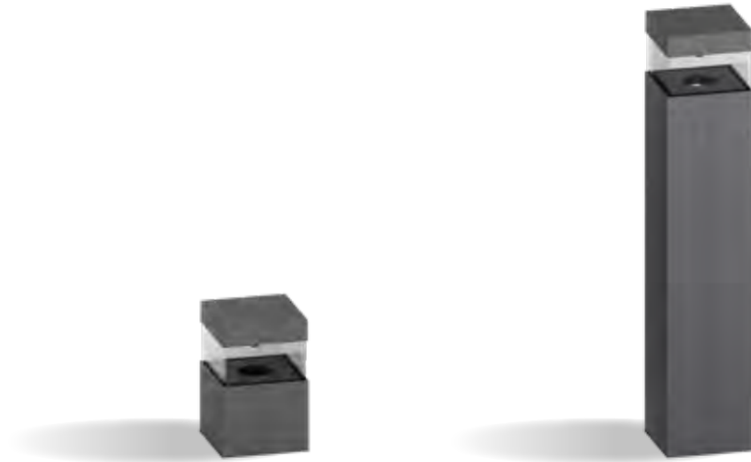


Grigio scuro opaco **05** ●  
*Dark grey matt*

Grigio chiaro **19** ●  
*Light grey*

Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*

# MaxiQuadro

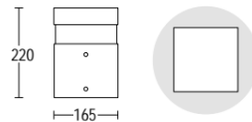


MaxiQuadro 250 360°

MaxiQuadro 800 360°

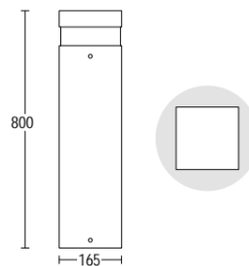
**MaxiQuadro 250**  
15W / 26W LED 3000K / 4000K  
1350m - 3012lm  
360°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

GH1247



**MaxiQuadro 800**  
15W / 32W LED 3000K / 4000K  
1350m - 3781lm  
360°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

GH1219



## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC204**  
Connettore rapido IP68  
*IP68 fast connector*



**AC279**  
Connettore per cablaggio in cascata IP68  
*IP68 connector for the through wiring*

Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*

Grigio scuro opaco **05** ●  
*Dark grey matt*

Grigio chiaro **19** ●  
*Light grey*



**AC254**  
Base di ancoraggio  
*Plated steel anchorage*

# arlico

# MaxiQuadro

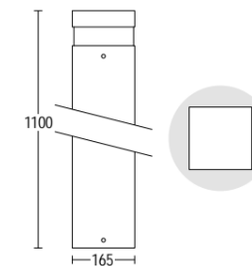


MaxiQuadro 1100 360°

MaxiQuadro 2400 360°

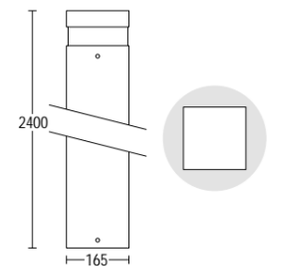
**MaxiQuadro 1100**  
26W / 32W LED 3000K / 4000K  
2967lm - 3781lm  
360°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

GH1222



**MaxiQuadro 2400**  
26W / 32W LED 3000K / 4000K  
2967m - 3781lm  
360°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

GH1263



## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC204**  
Connettore rapido IP68  
*IP68 fast connector*



**AC279**  
Connettore per cablaggio in cascata IP68  
*IP68 connector for the through wiring*

Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*

Grigio scuro opaco **05** ●  
*Dark grey matt*

Grigio chiaro **19** ●  
*Light grey*



**AC254**  
Base di ancoraggio  
*Plated steel anchorage*

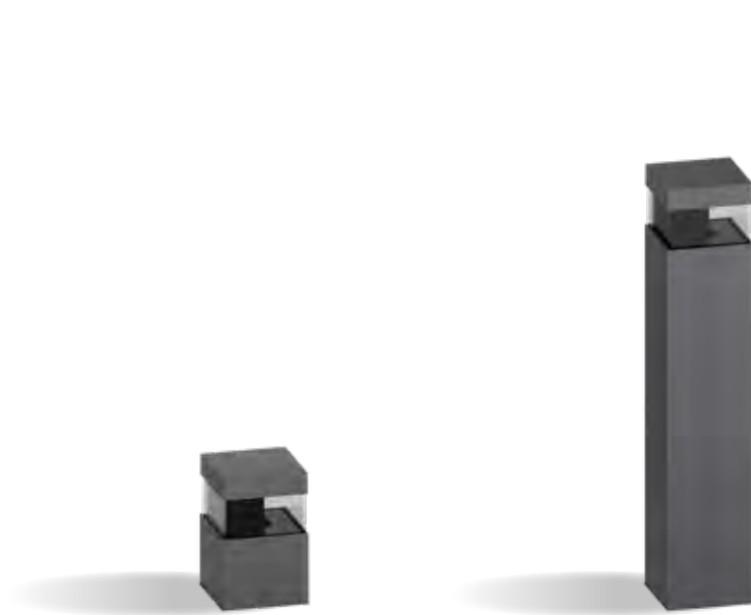


**AC349**  
Base di ancoraggio  
*Plated steel anchorage*

# MaxiQuadro

# arlico

# MaxiQuadro



MaxiQuadro 250 180°

MaxiQuadro 800 180°

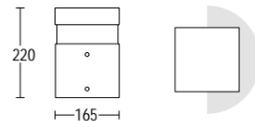


MaxiQuadro 1100 180°

MaxiQuadro 2400 180°

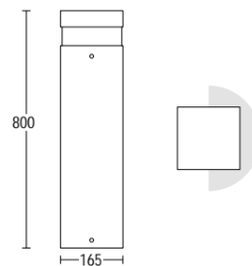
**MaxiQuadro 250**  
15W / 26W LED 3000K / 4000K  
1350m - 3012lm  
180°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

GH1246



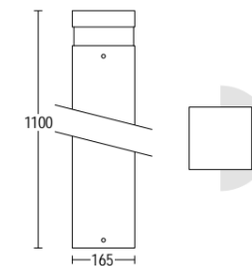
**MaxiQuadro 800**  
15W / 32W LED 3000K / 4000K  
1350m - 3781lm  
180°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

GH1217



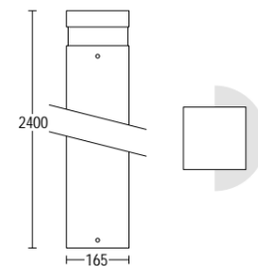
**MaxiQuadro 1100**  
15W / 26W / 32W LED 3000K / 4000K  
1350m - 3780lm  
180°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

GH1218



**MaxiQuadro 2400**  
26W / 32W LED 3000K / 4000K  
2967m - 3781lm  
180°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

GH1262



## ACCESSORI ACCESSORIES



Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*

Grigio scuro opaco 05 ●  
*Dark grey matt*  
Grigio chiaro 19 ●  
*Light grey*



## ACCESSORI ACCESSORIES



Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*

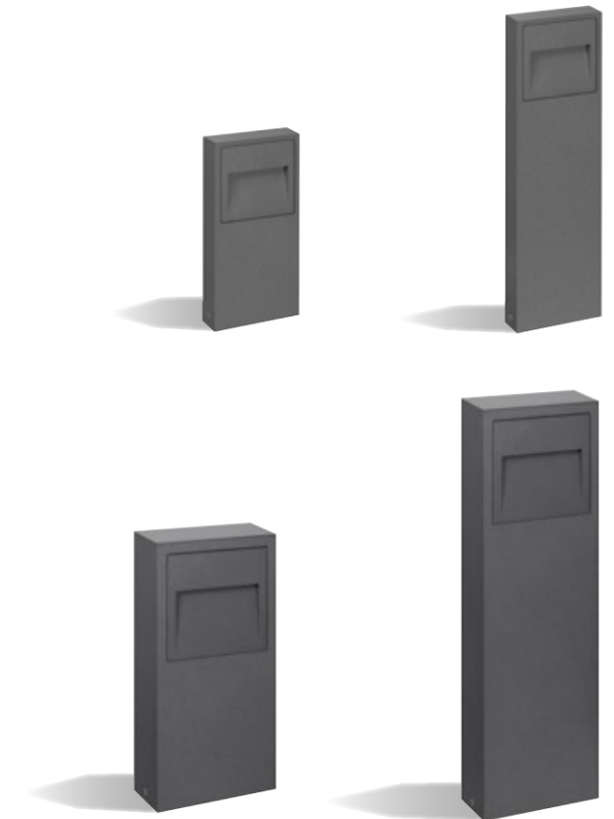
Grigio scuro opaco 05 ●  
*Dark grey matt*  
Grigio chiaro 19 ●  
*Light grey*





Serie di bollard dal design minimale disponibile in varie dimensioni ed altezze. Studiati per illuminare viali, vialetti, camminamenti, giardini e parchi senza abbagliare. La costruzione in lega in alluminio ad alta resistenza alla ossidazione sottoposti a trattamento con nano-bonderite protetti con verniciatura a polvere poliestere texturizzata, rendono il prodotto resistente agli agenti atmosferici ed ai raggi UV garantendone la massima protezione nel corso degli anni. Le guarnizioni in silicone assicurano la massima tenuta in tutte le condizioni operative e di temperatura. Il diffusore in vetro sodico calcico temprato e rigato, per garantire la massima ed omogenea distribuzione della luce è siliconato direttamente al corpo. Il prodotto si installa con viti di acciaio inossidabile su una piastra di ancoraggio preventivamente ancorata al suolo. Il prodotto è equipaggiato con il sistema water-lock Ghidini che impedisce la risalita dell'umidità dal cavo di alimentazione dovuta all'alternarsi dei cicli di accensione e spegnimento.

*Series of bollards with minimal design available in various sizes and heights. Designed to illuminate avenues, walkways, pathways, gardens and parks without glaring. The construction of high oxidation resistant aluminum alloy which is subjected to nano-bonderite treatment and finished with texturized polyester powder paint, making the product resistant to atmospheric agents and UV rays, guaranteeing maximum protection over the years. Silicone gaskets ensure maximum sealing in all operating and temperature conditions. The diffuser in sodium calcium tempered and ribbed glass, to guarantee the maximum and uniform distribution of light, is siliconed directly to the body. The product is installed with stainless steel screws on an anchor plate previously anchored to the ground. The product is equipped with the Ghidini water-lock system that prevents the rising of humidity from the power cable due to the alternating on and off cycles.*



CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE ENEC UK RoHS REACH SILICON ALLIUM SLAB
GRADO DI PROTEZIONE IP / IK RATING	IP 65 / IK 09 IP 65 / IK 09
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe I class I
DIMMERABILE DIMMABLE	non dimmerabile not dimmable
CORPO BODY	alluminio estruso EN AW-6060 T5, alluminio pressofuso EN AB 44100 ad alta resistenza alla ossidazione extruded aluminum EN AW-6060 T5, die-cast aluminum EN AB 44100 highly resistant to oxidation
DIFFUSORE DIFFUSER	vetro sodico lime temprato 4mm soda-lime tempered glass 4mm
VITERIA ESTERNA EXTERNAL FIXINGS	inox A4-70 trattata in soluzione lubrificante idrorepellente con alto potere antiossidante stainless steel A4-70 treated with highly antioxidant water-repellent lubricating solution
GUARNIZIONI SEALING GASKET	silicone silicone
CABLAGGIO WIRING	apparecchio fornito con 0,5 m di cavo pre cablato H05RN-F 2x1mm2 con passacavo lamellare IP66 Ø max 9mm fixture supplied with pre wired cable 0,5 m long H05RN-F 2x1mm2 with IP66 lamellar bushing Ø max 9mm
SORGENTE LUMINOSA LIGHT SOURCE	LED incluso LED integral
FINITURA FINISH	verniciatura in polveri poliestere ad alta resistenza ai raggi UV ed alla corrosione powder coating polyester high resistance to UV and oxidation

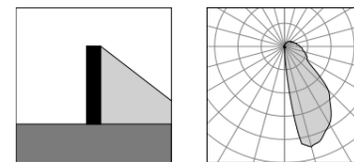


# Verso Flat P



Verso Flat P 300

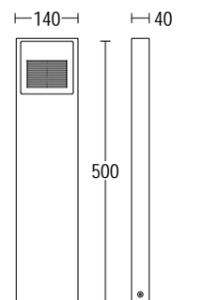
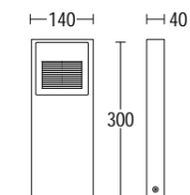
Verso Flat P 500



2,9W LED 3000K / 4000K  
 367lm - 385lm  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso LED driver integral

GH1149

GH1139



Grigio scuro opaco 05 ●  
 Dark grey matt

Grigio chiaro 19 ●  
 Light grey

Altre finiture disponibili sul sito web  
 Other finishes available on the website

## ACCESSORI ACCESSORIES

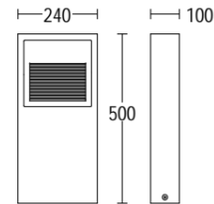


# MaxiVerso Flat P



8,7W LED 3000K / 4000K  
1101lm - 1167lm  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

**GH1150**



## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC204**  
Connettore rapido IP68  
*IP68 fast connector*



**AC279**  
Connettore per cablaggio in cascata IP68  
*IP68 connector for the through wiring*

Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*

Grigio scuro opaco **05** ●  
*Dark grey matt*

Grigio chiaro **19** ●  
*Light grey*



**AC247**  
Base di ancoraggio  
*Plated steel anchorage*



**P. 302**  
MaxiVerso flat

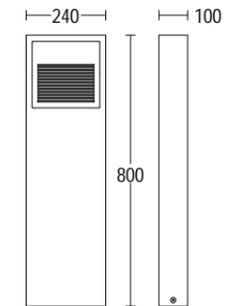
# arlico

# MaxiVerso Flat P



8,7W LED 3000K / 4000K  
1101lm - 1167 lm  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

**GH1140**



## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC204**  
Connettore rapido IP68  
*IP68 fast connector*



**AC279**  
Connettore per cablaggio in cascata IP68  
*IP68 connector for the through wiring*

Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*

Grigio scuro opaco **05** ●  
*Dark grey matt*

Grigio chiaro **19** ●  
*Light grey*



**AC247**  
Base di ancoraggio  
*Plated steel anchorage*



**P. 302**  
MaxiVerso flat

La linea POLBIVIO è ideale per illuminare spazi aperti, camminamenti e piste ciclabili sia in aree residenziali che pubbliche. La possibilità di avere l'apparecchio dotato di una finestra fino a quattro finestre rende molto flessibile il suo utilizzo. Si rifà a una linea già presente nel catalogo Ghidini ed è quindi adatto per essere affiancato agli stessi apparecchi della famiglia in un'unica realizzazione: Bivio e Bivio soffitto. Questo palo in alluminio estruso EN AW 6060 con elevata resistenza all'ossidazione e IP 65 è dotato di vetro piano, consente l'impiego di lampade a ioduri metallici, fluorescenti ed alogene in base alle esigenze di utilizzo. L'utilizzo di lampade fluorescenti e a ioduri metallici permette di avere un ottimo risparmio energetico, mentre l'elettrificazione alogena garantisce un'accensione rapida.

Serie di bollard dal design minimale disponibile in varie altezze. Studiati per illuminare viali, vialetti, camminamenti, giardini e parchi senza abbagliare è disponibile con con due tipologie di emissione a 360° o 180°. La costruzione in lega in alluminio ad alta resistenza alla ossidazione sottoposti a trattamento con nano-bonderite protetti con verniciatura a polvere poliestere texturizzata, rendono il prodotto resistente agli agenti atmosferici ed ai raggi UV garantendone la massima protezione nel corso degli anni. Le guarnizioni in silicone assicurano la massima tenuta in tutte le condizioni operative e di temperatura. Il diffusore in vetro sodico calcico temprato iper trasparente che garantisce la massima trasmittanza della luce, è rifinito con bordo serigrafato. Il prodotto si installa con viti di acciaio inossidabile su una piastra di ancoraggio preventivamente ancorata al suolo. Il prodotto è equipaggiato con il sistema water-lock Ghidini che impedisce la risalita dell'umidità dal cavo di alimentazione dovuta all'alternarsi dei cicli di accensione e spegnimento.

*The POLBIVIO line is ideal for illuminating open spaces, walkways and cycle paths both in residential and public areas. The possibility of fitting the appliance with from one to four lenses makes it very flexible. It complements lines already present in the Ghidini catalogue and is therefore suitable to be installed alongside appliances in the same family in a single realisation: Bivo and Ceiling Bivio. This column in EN AW 6060 die extruded aluminium with high resistance to oxidation and IP 65 is fitted with flat glass for use with metal halide, fluorescent and halogen lamps depending on needs. The use of metal halide and fluorescent lamps gives excellent energy saving, while halogen lamps ensure immediate start up and an optimum light quality performance.*

*Series of bollards with minimal design available in various heights. Designed to illuminate avenues, walkways, pathways, gardens and parks without glaring, it is available with two types of emission: 360 ° or 180 °. The body and the base are constructed of high oxidation resistant aluminum alloy which is subjected to nano-bonderite treatment and finished with texturized polyester powder paint, making the product resistant to atmospheric agents and UV rays, guaranteeing maximum protection over the years. Silicone gaskets ensure maximum sealing in all operating and temperature conditions. The ultra transparent tempered sodium calcium glass diffuser ensures maximum light transmittance and is finished with a silkscreen border. The product is installed with stainless steel screws on an anchor plate previously anchored to the ground. The product is equipped with the Ghidini water-lock system that prevents the rising of humidity from the power cable due to the alternating on and off cycles.*



CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE ENEC UK DIM 10000 ALU GLASS
GRADO DI PROTEZIONE IP / IK RATING	IP 65 / IK 06 IP 65 / IK 06
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe I class I
DIMMERABILE DIMMABLE	versione dimmerabile disponibile su richiesta dimmerable version available upon request
CORPO BODY	alluminio pressofuso EN AB 44100 ad alta resistenza alla ossidazione die-cast aluminum EN AB 44100 highly resistant to oxidation
DIFFUSORE DIFFUSER	vetro sodico lime temprato 3mm soda-lime tempered glass 3mm
VITERIA ESTERNA EXTERNAL FIXINGS	inox A4-70 trattata in soluzione lubrificante idrorepellente con alto potere antiossidante stainless steel A4-70 treated with highly antioxidant water-repellent lubricating solution
GUARNIZIONI SEALING GASKET	silicone silicone
INGRESSO CAVO CABLE ENTRY	Passacavo in EPDM senza alogeni M20 Ø 8/13 mm EPDM bushing free of halogens M20 Ø 8/13 mm
INGRESSO SECONDO CAVO SECOND CABLE ENTRY	disponibile available
SORGENTE LUMINOSA LIGHT SOURCE	LED incluso LED integral
FINITURA FINISH	verniciatura in polveri poliestere ad alta resistenza ai raggi UV ed alla corrosione powder coating polyester high resistance to UV and oxidation



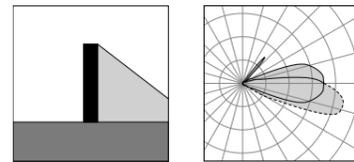
# MaxiBivio P



MaxiBivio P 500 180°



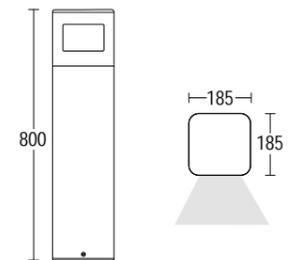
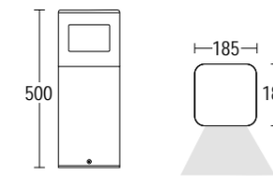
MaxiBivio P 800 180°



26W LED 3000K / 4000K  
 2967lm - 3012lm  
 66°  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso LED driver integral

GH1349

GH1353



- Grigio scuro opaco 05 ●  
Dark grey matt
- Grigio chiaro 19 ●  
Light grey
- Altre finiture disponibili sul sito web  
Other finishes available on the website ●●●

## ACCESSORI ACCESSORIES





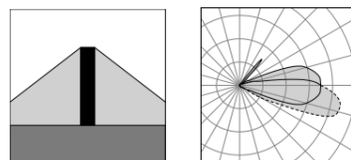
# MaxiBivio P



MaxiBivio P 500 360°

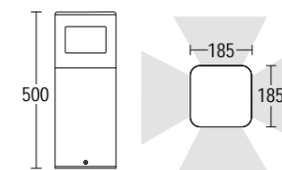


MaxiBivio P 800 360°

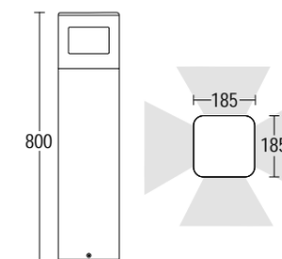


26W LED 3000K / 4000K  
 2967lm - 3012lm  
 4 x 66°  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso LED driver integral

GH1352



GH1356



- Grigio scuro opaco 05 ●  
*Dark grey matt*
- Grigio chiaro 19 ●  
*Light grey*
- Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*

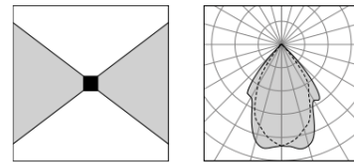
## ACCESSORI ACCESSORIES







# MicroBivio F



MicroBivio F 1L 90

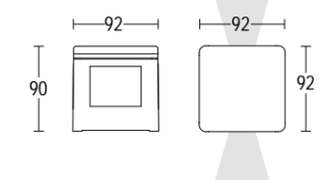
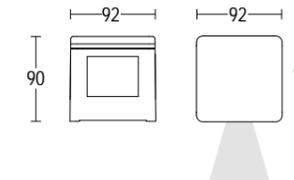
MicroBivio F 2L 90

**MicroBivio F 1L 90**  
 3,5W / 7W LED 3000K / 4000K  
 448lm - 885lm  
 76° x 60°  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

**MicroBivio F 2L 90**  
 2 x 3,5W LED 3000K / 4000K  
 2x448lm - 455lm  
 76° x 60°  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

GH1196

GH1197



- Grigio scuro opaco 05   
*Dark grey matt*
- Grigio chiaro 19   
*Light grey*
- Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*

## ACCESSORI ACCESSORIES



# Bivio F

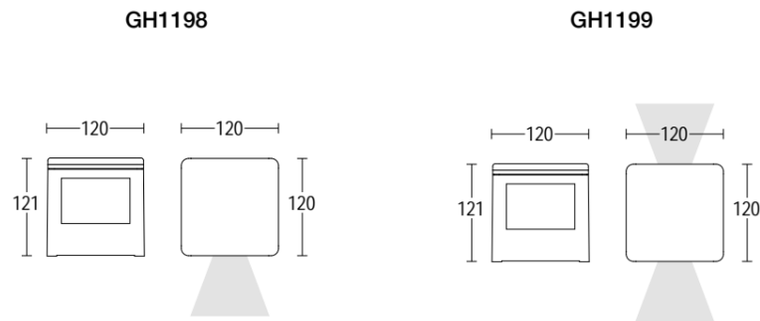


Bivio F 1L 120

Bivio F 2L 120

**Bivio F 1L 120**  
6W LED 3000K / 4000K  
788lm - 1492lm  
36°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

**Bivio F 2L 120**  
2 x 6W LED 3000K / 4000K  
788lm - 801lm  
2 x 36°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*



## ACCESSORI ACCESSORIES

**AC204**  
Connettore rapido IP68  
*IP68 fast connector*

**AC279**  
Connettore per cablaggio in cascata IP68  
*IP68 connector for the through wiring*

Grigio scuro opaco **05** ●  
*Dark grey matt*

Grigio chiaro **19** ●  
*Light grey*

Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*

**AC641**  
Picchetto  
*stake*

# arlico

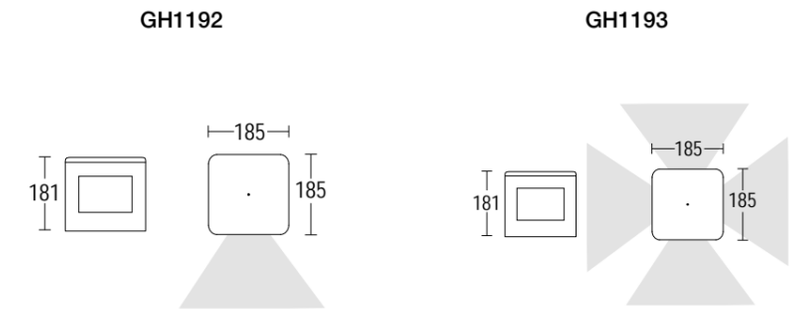
# MaxiBivio F



MaxiBivio F 1L 185

MaxiBivio F 2L 185

26W LED 3000K / 4000K  
2967lm - 3012lm  
66° / 4 x 66°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*



## ACCESSORI ACCESSORIES

**AC204**  
Connettore rapido IP68  
*IP68 fast connector*

**AC279**  
Connettore per cablaggio in cascata IP68  
*IP68 connector for the through wiring*

Grigio scuro opaco **05** ●  
*Dark grey matt*

Grigio chiaro **19** ●  
*Light grey*

Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*

**AC124**  
Base di ancoraggio  
*Plated steel anchorage*

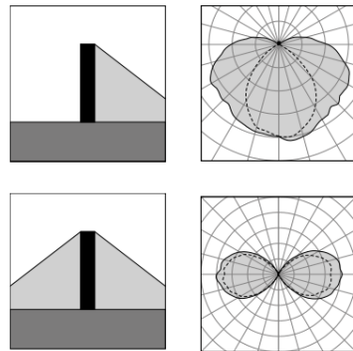
**P. 499**  
MaxiBivio P

Serie di apparecchi ideati per l'illuminazione a suolo. Studiati per illuminare camminamenti, viali, vialetti, giardini e spazi verdi o aperti in generale. L'emissione di 180° o 360° può essere scelta in modo indipendente anche dopo l'installazione attraverso il posizionamento del settore oscurante. La costruzione dell'apparecchio in lega in alluminio ad alta resistenza alla ossidazione e sottoposto a trattamento con nano-bonderite verniciatura a polvere poliestere texturizzata, rendono il prodotto resistente agli agenti atmosferici ed ai raggi UV garantendone la massima protezione nel corso degli anni. Le guarnizioni in silicone assicurano la massima tenuta in tutte le condizioni operative e di temperatura. Il diffusore in policarbonato lo rende altamente resistente agli urti. La viteria è completamente in acciaio inossidabile.

*Series of ground-mounted for floor lighting. Designed for lighting pathways, walkways, parks and open spaces in general. The emission of 180° or 360° can be adjusted independently after installation by moving the darkening sector. The body is constructed of high oxidation resistant aluminum alloy which is subjected to nano-bonderite treatment and finished with texturized polyester powder paint, making the product resistant to atmospheric agents and UV rays, guaranteeing maximum protection over the years. Silicone gaskets ensure maximum sealing in all operating and temperature conditions. The diffuser in polycarbonate makes the product vandal resistant. All the external screws are in stainless steel.*



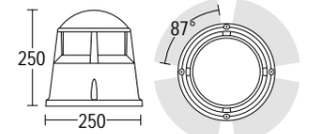
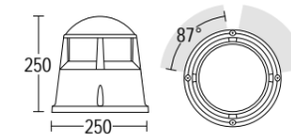
CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE ENEC UK BSI IEC ALU PC
GRADO DI PROTEZIONE IP / IK RATING	IP 66 / IK 09 IP 66 / IK 09
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe I class I
DIMMERABILE DIMMABLE	versione dimmerabile disponibile su richiesta dimmerable version available upon request
CORPO BODY	alluminio pressofuso EN AB 44100 ad alta resistenza alla ossidazione die-cast aluminum EN AB 44100 highly resistant to oxidation
DIFFUSORE DIFFUSER	policarbonato resistente all'urto e ai raggi UV vandal proof polycarbonate UV resistant
VITERIA ESTERNA EXTERNAL FIXINGS	inox A4-70 trattata in soluzione lubrificante idrorepellente con alto potere antiossidante stainless steel A4-70 treated with highly antioxidant water-repellent lubricating solution
GUARNIZIONI SEALING GASKET	silicone silicone
INGRESSO CAVO CABLE ENTRY	pressacavo metallico M20 Ø 7/13 mm metal cable gland M20 Ø 7/13 mm
SORGENTE LUMINOSA LIGHT SOURCE	LED incluso LED integral
FINITURA FINISH	verniciatura in polveri poliestere ad alta resistenza ai raggi UV ed alla corrosione powder coating polyester high resistance to UV and oxidation



18W LED 3000K / 4000K  
810lm - 2205lm  
180° / 360°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

**GH1311**

**GH1312**



Grigio scuro opaco **05** ●  
*Dark grey matt*

Grigio chiaro **19** ●  
*Light grey*

Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*

## ACCESSORI ACCESSORIES





arlico

Power Hub

Power Hub è una centrale di alimentazione e derivazione atta a far funzionare molteplici prodotti Ghidini sia a tensione di rete che a basso voltaggio. Power Hub consente di collegare ed alimentare con facilità e rapidità diversi tipi di apparecchi grazie al sistema di connessione rapida con connettori IP68 e cavi pre-cablato disponibili in varie lunghezze e venduti separatamente. Una serie completa di accessori permette a Power Hub di essere installato a terra, a parete ed a soffitto. La costruzione dell'apparecchio in lega in alluminio ad alta resistenza alla ossidazione e sottoposto a trattamento con nano-bonderite protetto con verniciatura a polvere poliestere texturizzata, rendono il prodotto resistente agli agenti atmosferici ed ai raggi UV garantendone la massima protezione nel corso degli anni. Le guarnizioni in silicone assicurano la massima tenuta in tutte le condizioni operative e di temperatura. La viteria è completamente in acciaio inossidabile. Power Hub è dotato di diverse prese di alimentazione IP68 in base al modello. Sono compatibili con Power Hub tutti i modelli a 24V.

*Power Hub è una centrale di alimentazione e derivazione atta a far funzionare molteplici prodotti Ghidini sia a tensione di rete che a basso voltaggio. Power Hub consente di collegare ed alimentare con facilità e rapidità diversi tipi di apparecchi grazie al sistema di connessione rapida con connettori IP68 e cavi pre-cablato disponibili in varie lunghezze e venduti separatamente. Una serie completa di accessori permette a Power Hub di essere installato a terra, a parete ed a soffitto. La costruzione dell'apparecchio in lega in alluminio ad alta resistenza alla ossidazione e sottoposto a trattamento con nano-bonderite protetto con verniciatura a polvere poliestere texturizzata, rendono il prodotto resistente agli agenti atmosferici ed ai raggi UV garantendone la massima protezione nel corso degli anni. Le guarnizioni in silicone assicurano la massima tenuta in tutte le condizioni operative e di temperatura. La viteria è completamente in acciaio inossidabile. Power Hub è dotato di diverse prese di alimentazione IP68 in base al modello. Sono compatibili con Power Hub tutti i modelli a 24V fra cui: Microsegno Spot RD/SQ, Segno Spot RD/SQ, MaxiSegno Spot RD/SQ, Compatto Spot, Microneo Flat, Neo Flat, Segmento, Microsegno R, Segno R, Maxisegno R.*



CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE ENEC UK DALE GHI MICROSEGNO ARLICO ARLICO
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe I class I
MATERIALE DI COSTRUZIONE CONSTRUCTION MATERIAL	Alluminio estruso EN AW-6063 T5 / alluminio pressofuso EN-AB 44100 Extruded aluminum EN AW-6063 T5 / die-casting aluminum EN-AB 44100
DRIVER [V] DRIVER [V]	24V 24V
DRIVER [W] DRIVER [W]	40W 40W
MODALITÀ DI ALIMENTAZIONE AC AC OPERATING POWER	220-240 V / 50-60 HZ 220-240 V / 50-60 HZ
TIPOLOGIA DIMMERAZIONE DIMMER TYPE	Dimmerabile DALI Dimmable DALI
CABLAGGIO WIRING	apparecchio fornito con 0,5 m di cavo pre cablato H07RN8-F 3x1mm2 con pressacavo in metallo fixture supplied with pre wired cable 0,5 m long H07RN8-F 3x1mm2 with metal cable gland
FINITURA FINISH	verniciatura in polveri poliestere ad alta resistenza ai raggi UV ed alla corrosione powder coating polyester high resistance to UV and oxidation



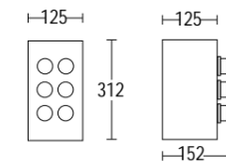
# Power Hub

plug & play



**6 x 24V**  
no dim. / dim. / Casambi  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso LED driver integral

**AC9000**



## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC465**  
Cavo 5mt  
Wire 5mt

**AC466**  
Cavo 10mt  
Wire 10mt

**AC467**  
Cavo Y 3 x 5mt  
Y wire 3 x 5mt



**AC474**  
Picchetto  
Stake



**AC475**  
Staffa parete  
Wall bracket



**AC568**  
Base in cemento universale  
Universal concrete base



**AC204**  
Connettore rapido IP68  
IP68 fast connector

# Pragma Outdoor Spike

plug & play

design: Francesco Brivio



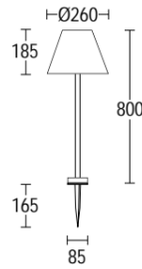
Pragma Spike 800

Pragma Spike 1400

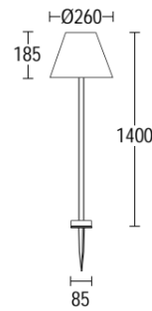
Pragma Spike 1700

12W LED 3000K / 4000K  
1300lm  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso LED driver integral

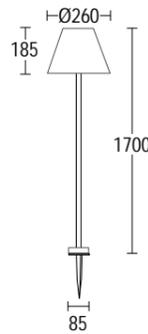
GH1970



GH1971



GH1972



- Grigio scuro opaco 05
- Grigio chiaro 19
- Altre finiture disponibili sul sito web  
Other finishes available on the website

# arlico

# Pragma Outdoor

plug & play

design: Francesco Brivio



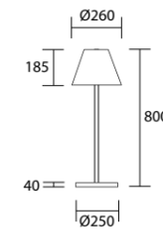
Pragma Outdoor 800

Pragma Outdoor 1400

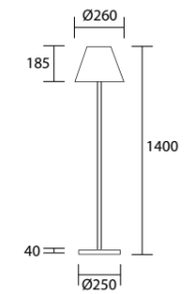
Pragma Outdoor 1700

12W LED 3000K / 4000K  
1300 - 1400lm  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso LED driver integral

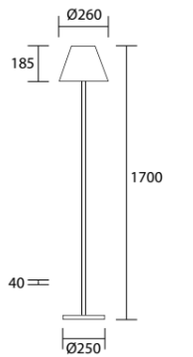
GH1997



GH1996



GH1995

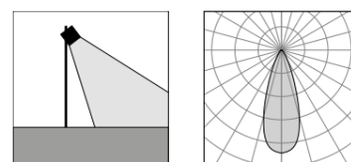


- Grigio scuro opaco 05
- Grigio chiaro 19
- Altre finiture disponibili sul sito web  
Other finishes available on the website



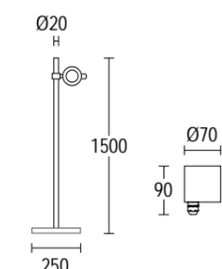
# MegaSegno P

plug & play



8W LED 3000K / 4000K  
656lm - 690lm  
36°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

**GH1480**



- Grigio scuro opaco **05** ●  
*Dark grey matt*
- Grigio chiaro **19** ●  
*Light grey*
- Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website* ●●●

## ACCESSORI

ACCESSORIES



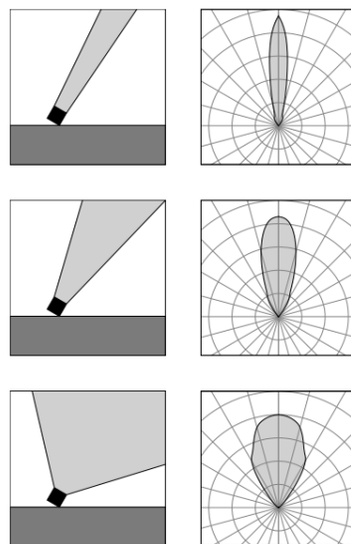
**AC660**  
Visiera MegaSegno  
*MegaSegno Hood*

- Grigio scuro opaco **05** ●  
*Dark grey matt*
- Grigio chiaro **19** ●  
*Light grey*
- Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website* ●●●



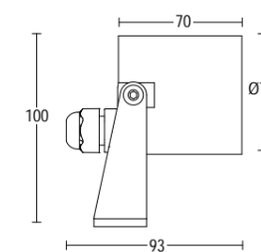
# MegaSegno Spot

plug & play

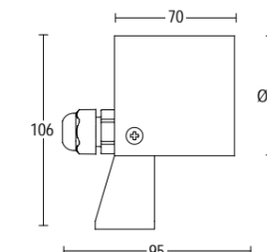


8W LED 3000K / 4000K  
 650lm - 690lm  
 15° / 36° / 60°  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso LED driver integral

GH1110



GH1111



Grigio scuro opaco 05 ●  
 Dark grey matt

Grigio chiaro 19 ●  
 Light grey

Altre finiture disponibili sul sito web  
 Other finishes available on the website

## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC203**  
 Picchetto  
 Stake

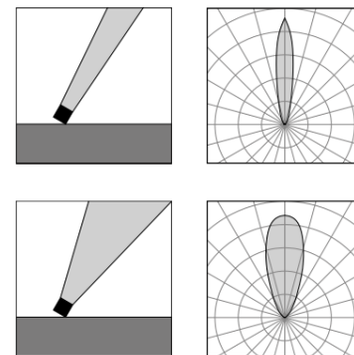


**AC660**  
 Visiera MegaSegno RD  
 MegaSegno RD Hood



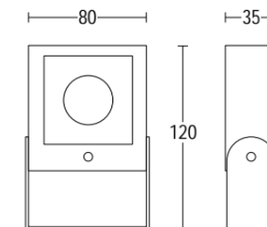
# Compatto Spot

plug & play



6W / 9W LED 3000K / 4000K  
 540lm - 580lm  
 18° / 33°  
 220-240V 50/60hz / max / 24VDC

**GH1145**



Grigio scuro opaco 05 ●  
 Dark grey matt

Grigio chiaro 19 ●  
 Light grey

Altre finiture disponibili sul sito web  
 Other finishes available on the website ●●●

## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC203**  
 Picchetto  
 Stake



**AC204**  
 Connettore rapido IP68  
 IP68 fast connector



# MicroSegno Spot

## Power Hub



GH1234



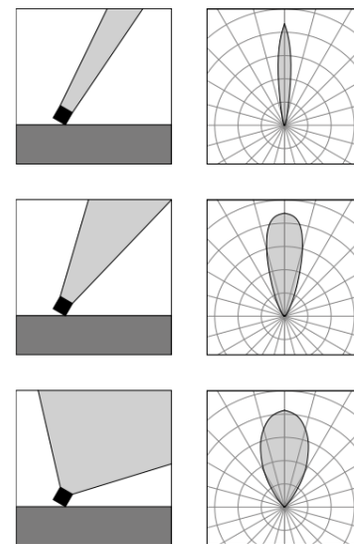
GH1237



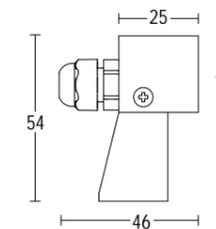
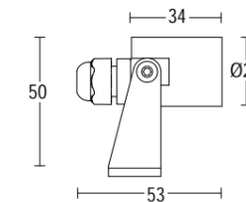
GH1113



GH1126



1,5W LED 3000K / 4000K  
 146lm - 162lm  
 16° / 32°  
 max 24V DC  
 alimentatore remoto SELV non incluso  
 remote SELV led driver not included



- Grigio scuro opaco 05   
 Dark grey matt
- Grigio chiaro 19   
 Light grey
- Altre finiture disponibili sul sito web  
 Other finishes available on the website

### ACCESSORI ACCESSORIES



**AC613**  
 Paletto di sostegno  
 Ussport post



**AC204**  
 Connettore rapido IP68  
 IP68 fast connector



**AC646**  
 Visiera MicroSegno RD  
 MicroSegno RD Hood



**AC203**  
 Picchetto  
 Stake



**P. 515**  
 Power Hub

# Segno Spot

Power Hub



GH1235



GH1238

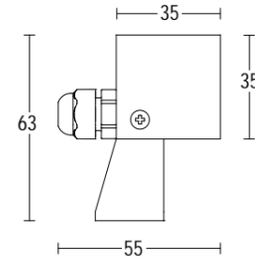
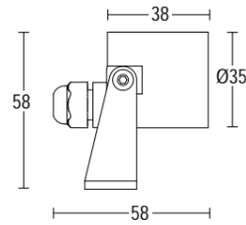


GH1114



GH1127

2,1W LED 3000K / 4000K  
196lm - 218lm  
13° / 47°  
max 24V DC  
alimentatore remoto SELV non incluso  
remote SELV led driver not included



## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC613**  
Paletto di sostegno  
Ussport post



**AC204**  
Connettore rapido IP68  
IP68 fast connector

Grigio scuro opaco **05** ●  
Dark grey matt  
Grigio chiaro **19** ●  
Light grey

Altre finiture disponibili sul sito web  
Other finishes available on the website



**AC203**  
Picchetto  
Stake



**P. 515**  
Power Hub



**AC647**  
Visiera Segno RD  
Segno RD Hood

# arlico

# MaxiSegno Spot

Power Hub



GH1236



GH1239

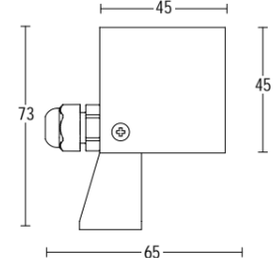
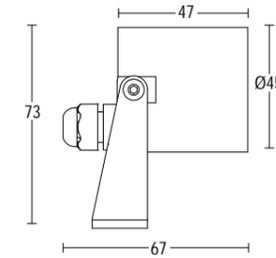


GH1115



GH1128

2,1W / 6W LED 3000K / 4000K  
196lm - 877lm  
10° / 28° / 37° / 62°  
max 24V DC  
alimentatore remoto SELV non incluso  
remote SELV led driver not included



## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC613**  
Paletto di sostegno  
Ussport post



**AC204**  
Connettore rapido IP68  
IP68 fast connector

Grigio scuro opaco **05** ●  
Dark grey matt  
Grigio chiaro **19** ●  
Light grey

Altre finiture disponibili sul sito web  
Other finishes available on the website



**AC203**  
Picchetto  
Stake



**P. 515**  
Power Hub

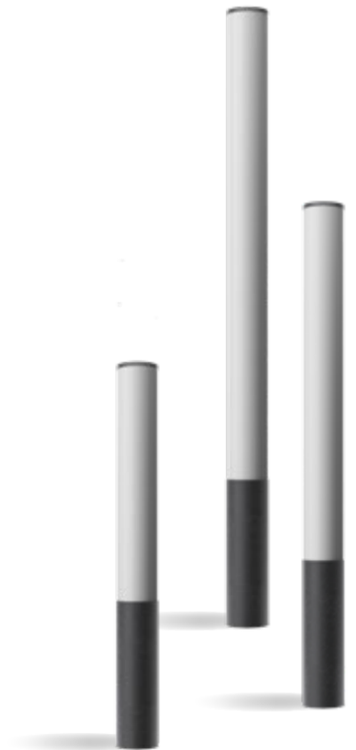


**AC648**  
Visiera MaxiSegno RD  
MaxiSegno RD Hood



Serie di bollard e pali dal design minimale disponibile in varie altezze. Studiati per illuminare piazze, viali e vialetti, parchi, camminamenti. Costruito in di lega in alluminio ad alta resistenza alla ossidazione sottoposto a trattamento con nano-bonderite e protetto con verniciatura a polvere poliestere texturizzata, rendono il prodotto resistente agli agenti atmosferici ed ai raggi UV garantendone la massima protezione nel corso degli anni. Le guarnizioni in silicone assicurano la massima tenuta in tutte le condizioni operative e di temperatura. Il diffusore in policarbonato opale lo rende altamente resistente agli urti e consente di ottenere una omogenea distribuzione della luce. La viteria esterna è in acciaio inossidabile e a richiesta è disponibile anche nella versione antivandalo per quelle installazioni su suolo pubblico. Il prodotto si installa mediante tiranti a pressione da avvitare direttamente nel terreno o tramite tiranti annegati nel calcestruzzo. Il prodotto è equipaggiato con il sistema water-lock Ghidini che impedisce la risalita dell'umidità dal cavo di alimentazione dovuta all'alternarsi dei cicli di accensione e spegnimento.

*Series of bollards and poles with a minimal design available in various heights. Designed to illuminate squares, avenues and driveways, parks, walkways. Made of aluminum alloy with high resistance to oxidation subjected to treatment with nano-bonderite and protected with textured polyester powder coating, they make the product resistant to atmospheric agents and UV rays, guaranteeing maximum protection over the years. The silicone gaskets ensure maximum sealing in all operating conditions and temperatures. The opal polycarbonate diffuser makes it highly resistant to shocks and allows to obtain a homogeneous light distribution. The external screws are in stainless steel and on request it is also available in the vandal-proof version for installations on public grounds. The product is installed by means of pressure anchors to be screwed directly into the ground or by means of anchors embedded in concrete. The product is equipped with the Ghidini water-lock system which prevents humidity from rising from the power cable due to alternating on and off cycles.*

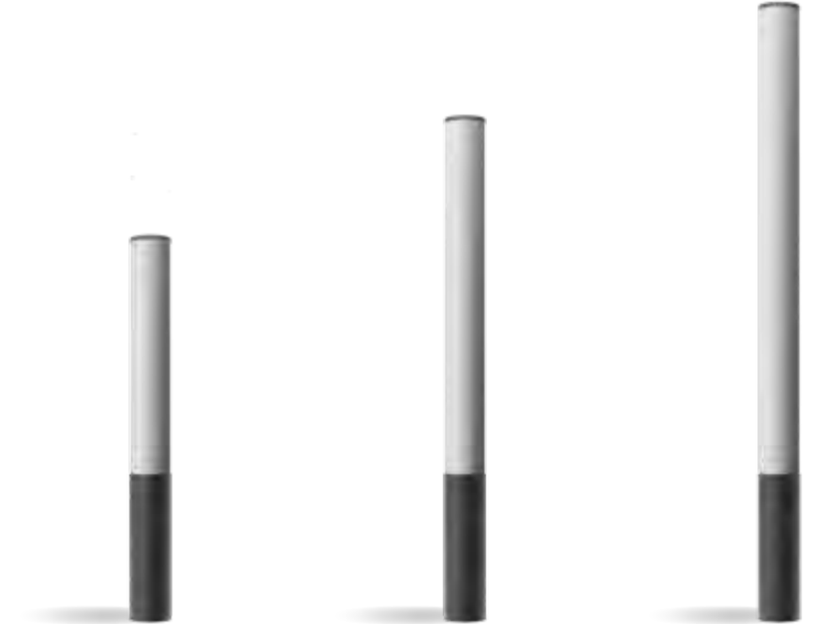


CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	
GRADO DI PROTEZIONE IP / IK RATING	IP 65 / IK 10 IP 65 / IK 10
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe I / II class I / II
DIMMERABILE DIMMABLE	versione dimmerabile disponibile su richiesta dimmerable version available upon request
CORPO BODY	alluminio estruso EN AW-6060 T5 / alluminio pressofuso EN AB 44100 ad alta resistenza alla ossidazione extruded aluminum EN AW-6060 T5 / die-cast aluminum EN AB 44100 highly resistant to oxidation
DIFFUSORE DIFFUSER	policarbonato opale resistente all'urto e ai raggi UV vandal proof opal polycarbonate UV resistant
VITERIA ESTERNA EXTERNAL FIXINGS	inox A4-70 trattata in soluzione lubrificante idrorepellente con alto potere antiossidante stainless steel A4-70 treated with highly antioxidant water-repellent lubricating solution
GUARNIZIONI SEALING GASKET	silicone silicone
CABLAGGIO WIRING	apparecchio fornito con 0,5 m di cavo H05RN-F 2x1mm2 pre cablato fixture supplied with pre wired cable 0,5 m long H05RN-F 2x1mm2
SORGENTE LUMINOSA LIGHT SOURCE	LED incluso LED integral
FINITURA FINISH	verniciatura in polveri poliestere ad alta resistenza ai raggi UV ed alla corrosione powder coating polyester high resistance to UV and oxidation



arlico

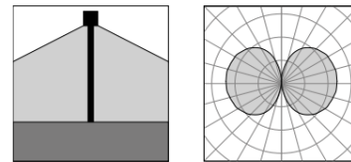
# MaxiTondo Opal



MaxiTondo Opal 1500

MaxiTondo Opal 2000

MaxiTondo Opal 2500

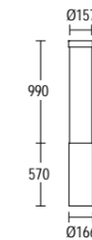


**MaxiTondo Opal 1500**  
 36,1W / 39,5W LED 3000K / 4000K  
 4134lm - 4362lm  
 360°  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

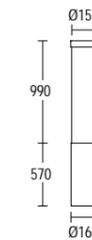
**MaxiTondo Opal 2000**  
 53,2W / 58,2W LED 3000K / 4000K  
 6092lm - 6428lm  
 360°  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

**MaxiTondo Opal 2500**  
 74,1W / 81,1W LED 3000K / 4000K  
 8486lm - 8954lm  
 360°  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

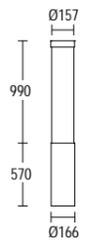
GH0899



GH0900



GH0901



- Grigio scuro opaco 05   
*Dark grey matt*
- Grigio chiaro 19   
*Light grey*
- Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*

## ACCESSORI ACCESSORIES





Serie di bollard e pali dal design minimale disponibile in varie altezze. Studiati per illuminare piazze, viali e vialetti, parchi, camminamenti e giardini senza abbagliare. Con la sua base in acciaio e la testa in lega in alluminio ad alta resistenza alla ossidazione sottoposto a trattamento con nano-bonderite protetti con verniciatura a polvere poliestere texturizzata, rendono il prodotto resistente agli agenti atmosferici ed ai raggi UV garantendone la massima protezione nel corso degli anni. La costruzione solida del prodotto lo rende resistente a venti di oltre 160km/h e resistente agli atti vandalici. Le guarnizioni in silicone assicurano la massima tenuta in tutte le condizioni operative e di temperatura. Il diffusore in policarbonato rigato ed ondulato siliconato direttamente alla testa lo rende altamente resistente agli urti e consente di ottenere una omogenea distribuzione della luce. La viteria esterna è in acciaio inossidabile e a richiesta è disponibile anche nella versione antivandalo per quelle installazioni su suolo pubblico. La portella di ispezione alla base del palo consente di eseguire il cablaggio in modo rapido e sicuro. Il prodotto si installa mediante tiranti a pressione da avvitare direttamente nel terreno o tramite tiranti annegati nel calcestruzzo. Il prodotto è equipaggiato con il sistema water-lock Ghidini che impedisce la risalita dell'umidità dal cavo di alimentazione dovuta all'alternarsi dei cicli di accensione e spegnimento.

*Series of bollards and pole with minimal design available in various heights. Designed to illuminate squares, avenues, paths, parks, walkways and gardens without glaring. With its strong steel base and the construction of the head in high oxidation resistant aluminum alloy which is subjected to nano-bonderite treatment and finished with texturized polyester powder paint, making the product resistant to atmospheric agents and UV rays, guaranteeing maximum protection over the years. The solid construction of the product makes it resistant to winds of over 160km/h and resistant to vandalism. Silicone gaskets ensure maximum sealing in all operating and temperature conditions. The ribbed and opal polycarbonate diffuser silconated directly to the head makes it highly resistant to impact and allows for an homogeneous light distribution. The external screws are in stainless steel and on request also available in a vandal-proof version for those installations on public areas. The inspection door at the base of the pole allows wiring to be carried out quickly and safely. The product is installed using pressure tie rods to be screwed directly into the ground or through tie rods embedded in the concrete. The product is equipped with the Ghidini water-lock system that prevents the risina*

arlico

Clessidra

design: Ikon Design



CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE ENEC UK BSI TÜV NORD VDE IEC RE ALU ALU
GRADO DI PROTEZIONE IP RATING	IP 65 / IK 10 IP 65 / IK 10
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe I class I
DIMMERABILE DIMMABLE	versione dimmerabile disponibile su richiesta dimmerable version available upon request
CORPO BODY	alluminio estruso EN AW-6060 T5 / alluminio pressofuso EN AB 44100 ad alta resistenza alla ossidazione extruded aluminum EN AW-6060 T5 / die-cast aluminum EN AB 44100 highly resistant to oxidation
PALO (CE) COLUMN (CE)	alluminio estruso - anima in ferro zincato - da interrare extruded aluminium - zinc plated steel internal tube - to be rooted
VITERIA ESTERNA EXTERNAL FIXINGS	inox A4-70 trattata in soluzione lubrificante idrorepellente con alto potere antiossidante stainless steel A4-70 treated with highly antioxidant water-repellent lubricating solution
GUARNIZIONI SEALING GASKET	silicone silicone
CABLAGGIO WIRING	apparecchio fornito con 0,5 m di cavo H07RN8-F 3x1mm <sup>2</sup> pre cablato con pressacavo in metallo M20 Ø 7/13 mm fixture supplied with pre wired cable 0,5 m long H07RN8-F 3x1mm <sup>2</sup> with metal cable gland M20 Ø 7/13 mm
SORGENTE LUMINOSA LIGHT SOURCE	LED incluso LED integral
FINITURA FINISH	verniciatura in polveri poliestere ad alta resistenza ai raggi UV ed alla corrosione powder coating polyester high resistance to UV and oxidation



photo: Kathi Huidobro

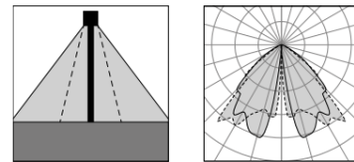
# Clessidra



Clessidra 2400



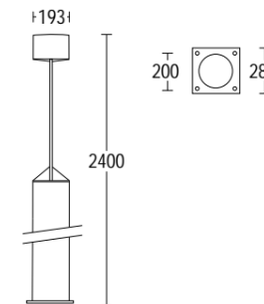
Clessidra 4000



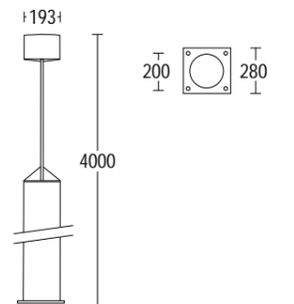
**Clessidra 2400**  
 25,2W LED 3000K / 4000K  
 3100lm - 3146lm  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

**Clessidra 4000**  
 48W LED 3000K / 4000K  
 6200lm - 6292lm  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

**GH1507**



**GH1501**



Grigio scuro opaco **05** ●  
*Dark grey matt*

Grigio chiaro **19** ●  
*Light grey*

Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*

**ACCESSORI**  
*ACCESSORIES*



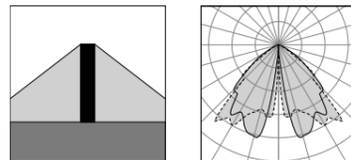
**AC429**  
 Base in ferro ancoraggio  
*Iron anchorage base*



# Clessidra

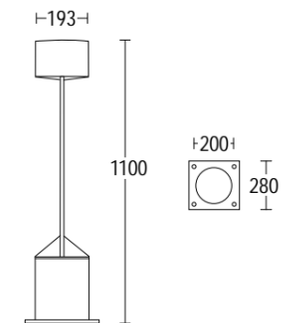


Clessidra 1100



25,2W LED 3000K / 4000K  
 3100lm - 3146lm  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

GH1506



Grigio scuro opaco **05** ●  
*Dark grey matt*

Grigio chiaro **19** ●  
*Light grey*

Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website* ●●●

Serie apparecchi di illuminazione a palo e bollard a luce indiretta disponibili in varie altezze e configurazioni. Studiati per illuminare piazze, viali, vialetti, parchi, camminamenti e giardini senza abbagliare emettendo una luce morbida e diffusa. La sua base in acciaio e la testa in lega in alluminio ad alta resistenza alla ossidazione sottoposto a trattamento con nano-bonderite e verniciatura a polvere poliestere texturizzata, rendono il prodotto resistente agli agenti atmosferici ed ai raggi UV garantendone la massima protezione nel corso degli anni. Le guarnizioni in silicone assicurano la massima tenuta in tutte le condizioni operative e di temperatura. Il diffusore in vetro sodico calcico temprato iper trasparente garantisce la massima trasmittanza della luce. La viteria esterna è in acciaio inossidabile e a richiesta è disponibile anche nella versione antivandalo. Il prodotto si installa mediante tiranti a pressione da avvitare direttamente nel terreno o tramite tiranti annegati nel calcestruzzo. Il prodotto è equipaggiato con il sistema water-lock Ghidini che impedisce la risalita dell'umidità dal cavo di alimentazione dovuta all'alternarsi dei cicli di accensione e spegnimento.

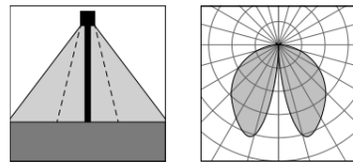
*Series of pole and bollards with indirect light available in various heights and configurations. Designed to illuminate squares, avenues, paths, parks, walkways and gardens without glaring with soft and omogeneous light distribution. With its strong steel base and the construction of the head in high oxidation resistant aluminum alloy which is subjected to nano-bonderite treatment and finished with texturized polyester powder paint, making the product resistant to atmospheric agents and UV rays, guaranteeing maximum protection over the years. The external screws are in stainless steel and on request also available in a vandal-proof version. The product is installed using pressure tie rods to be screwed directly into the ground or through tie rods embedded in the concrete. The product is equipped with the Ghidini water-lock system that prevents the rising of humidity from the power cable due to the alternating on and off cycles.*



CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE ENEC UK DIM 100% ALU GLASS
GRADO DI PROTEZIONE IP RATING	IP 65 IP 65
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe I class I
DIMMERABILE DIMMABLE	versione dimmerabile disponibile su richiesta dimmable version available upon request
CORPO BODY	alluminio estruso EN AW-6060 T5 / alluminio pressofuso EN AB 44100 ad alta resistenza alla ossidazione extruded aluminum EN AW-6060 T5 / die-cast aluminum EN AB 44100 highly resistant to oxidation
PALO (CE) COLUMN (CE)	alluminio estruso - anima in ferro zincato - da interrare extruded aluminium - zinc plated steel internal tube - to be rooted
DIFFUSORE DIFFUSER	vetro sodico lime temprato 5mm soda-lime tempered glass 5mm
VITERIA ESTERNA EXTERNAL FIXINGS	inox A4-70 trattata in soluzione lubrificante idrorepellente con alto potere antiossidante stainless steel A4-70 treated with highly antioxidant water-repellent lubricating solution
GUARNIZIONI SEALING GASKET	silicone silicone
CABLAGGIO WIRING	apparecchio fornito con 1 m di cavo H07RN8-F 3x1mm2 pre cablato con pressacavo in metallo M20 Ø 7/13 mm fixture supplied with pre wired cable 1 m long H07RN8-F 3x1mm2 with metal cable gland M20 Ø 7/13 mm
SORGENTE LUMINOSA LIGHT SOURCE	LED incluso LED integral
FINITURA FINISH	verniciatura in polveri poliestere ad alta resistenza ai raggi UV ed alla corrosione powder coating polyester high resistance to UV and oxidation

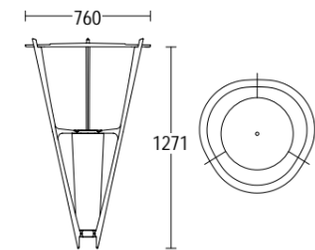


# Tret Sky Head



42W LED 3000K / 4000K  
5129 - 5207lm  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

**GH8317**



Grigio scuro opaco **05** ●  
*Dark grey matt*

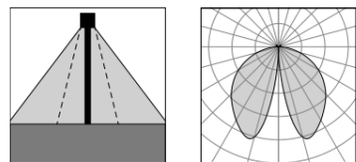
Grigio chiaro **19** ●  
*Light grey*

Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website* ●●●

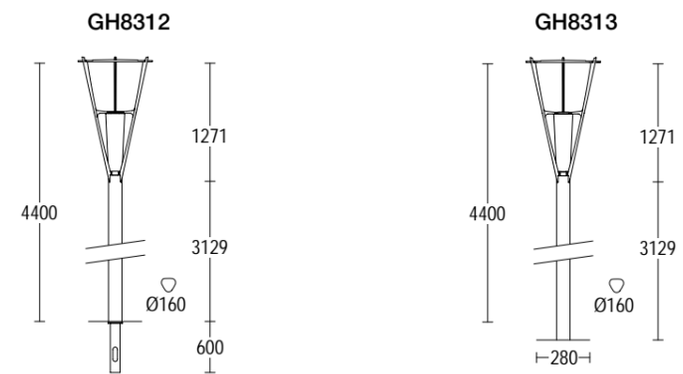


photo: Germano Borrelli

# Tret Sky



55W LED 3000K / 4000K  
 9796lm - 9945lm  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso LED driver integral



- Grigio scuro opaco 05   
*Dark grey matt*
- Grigio chiaro 19   
*Light grey*
- Altre finiture disponibili sul sito web     
*Other finishes available on the website*

ACCESSORI  
 ACCESSORIES

 **AC429**  
 Base di ancoraggio  
*Plated steel anchorage*



arlico

Pario SP

design: arch. Maurizio Parrini

Serie di apparecchi di illuminazione a proiezione da installare a terreno, a parete, a picchetto, su piante con cinghia e su sistemi da palo. Disponibile in varie dimensioni, ruotabile ed inclinabile sull'asse verticale, sono studiati per l'illuminazione di facciate, piante, arbusti, colonne ed altri elementi architeturali grazie ad un'ampia disponibilità di ottiche e potenze. Pario è corredato di una serie di accessori che consentono diverse tipologie di montaggio e controllo del fascio luminoso. La costruzione dell'apparecchio in lega in alluminio ad alta resistenza alla ossidazione e sottoposto a trattamento con nano-bonderite e verniciatura a polvere poliestere texturizzata, rendono il prodotto resistente agli agenti atmosferici ed ai raggi UV garantendone la massima protezione nel corso degli anni. Le guarnizioni in silicone assicurano la massima tenuta in tutte le condizioni operative e di temperatura. Il diffusore in vetro sodico calcico temprato iper trasparente, per garantire la massima trasmittanza della luce, è rifinito con bordo serigrafato. La viteria è completamente in acciaio inossidabile.

*Series of spot lights to be mounted on floor, wall, spike, tree with belt or on a pole system. Available in various sizes, rotatable and inclinable on the vertical axis, they are designed for lighting facades, small, medium and tall trees, bushes, statures, columns and other architectural elements in general thanks to a wide range of optics and wattages. Pario comes with a series of accessories that ensure different type of mounting and beam control. The body and diffuser closure ring are constructed of high oxidation resistant aluminum alloy which is subjected to nano-bonderite treatment and finished with texturized polyester powder paint, making the product resistant to atmospheric agents and UV rays, guaranteeing maximum protection over the years. Silicone gaskets ensure maximum sealing in all operating and temperature conditions. The ultra transparent tempered sodium calcium glass diffuser ensures maximum light transmittance and is finished with a silkscreen border. All the external screws are in stainless steel.*



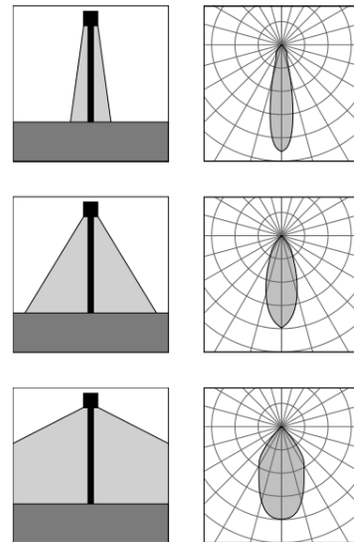
CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE ENEC UK DIM ENEC ENEC ALU GLASS
GRADO DI PROTEZIONE IP / IK RATING	IP 65 / IK 07 IP 65 / IK 07
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe I ⚡ class I
DIMMERABILE DIMMABLE	dimmerabile in base al driver utilizzato dimmable based on driver used
CORPO BODY	alluminio pressofuso EN AB 44100 ad alta resistenza alla ossidazione die-cast aluminum EN AB 44100 highly resistant to oxidation
DIFFUSORE DIFFUSER	vetro sodico lime temprato 5 mm soda-lime tempered glass 5 mm
RIFLETTORE REFLECTOR	riflettore in tecnopolimero anti UV con metallizzazione di alluminio super puro reflector in anti-UV technopolymer with super pure aluminum metallization
VITERIA ESTERNA EXTERNAL FIXINGS	inox A4-70 trattata in soluzione lubrificante idrorepellente con alto potere antiossidante stainless steel A4-70 treated with highly antioxidant water-repellent lubricating solution
GUARNIZIONI SEALING GASKET	silicone silicone
INGRESSO CAVO CABLE ENTRY	pressacavo metallico M16 Ø 5/10 mm metal cable gland M16 Ø 5/10 mm
SORGENTE LUMINOSA LIGHT SOURCE	LED incluso LED integral
FINITURA FINISH	verniciatura in polveri poliestere ad alta resistenza ai raggi UV ed alla corrosione powder coating polyester high resistance to UV and oxidation



# MiniPario SP

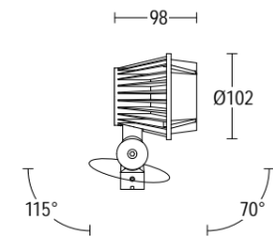


MiniPario SP 100



**MiniPario SP 100**  
 6,5W / 12W / 18W LED 3000K / 4000K  
 904 - 2205 lm  
 24° / 40° / 60°  
 max 200 / 350 / 500mA  
 alimentatore remoto SELV non incluso  
 remote SELV led driver not included

GH1131



Grigio scuro opaco 05 ●  
 Dark grey matt

Grigio chiaro 19 ●  
 Light grey

Altre finiture disponibili sul sito web  
 Other finishes available on the website ●●●

## ACCESSORI ACCESSORIES

-  **AC414**  
Attacco palo singolo Ø60  
Wrap around pole bracket Ø60 single
-  **AC424**  
Attacco palo doppio Ø60  
Wrap around pole bracket Ø60 double
-  **AC204**  
Connettore rapido IP68  
IP68 fast connector
-  **AC279**  
Connettore per cablaggio in cascata IP68  
IP68 connector for the through wiring

 **AC224**  
Visiera  
Hood

 **AC231**  
Schermo anabbagliante  
Anti glare louvre

 **AC226**  
Lente ellissoidale  
Ellipsoidal lens

 **AC232**  
Lente microprismata  
microprismatic lens

 **AC569-350mA**  
Kit Driver IP65 350 mA  
Kit Driver IP65 350 mA

 Pali p.573  
Column p.573

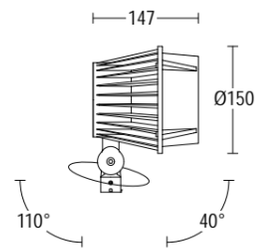
# Pario SP



Pario SP 150

**Pario SP 150**  
 18W / 26W / 32W LED 3000K / 4000K  
 2172lm - 3781lm  
 12° / 47°  
 max 500 / 700 / 900mA  
 alimentatore remoto SELV non incluso  
 remote SELV led driver not included

GH1135



# arlico

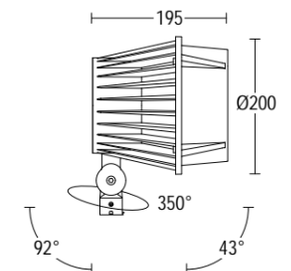
# MaxiPario SP



MaxiPario SP 200

**MaxiPario SP 200**  
 41W / 55W LED 3000K / 4000K  
 5084/6804lm - 8000lm  
 16° / 38° / 65°  
 max 700 / 1050mA  
 alimentatore remoto SELV non incluso  
 remote SELV led driver not included

GH1151



## ACCESSORI ACCESSORIES

-  **AC415**  
Attacco palo singolo Ø60  
Wrap around pole bracket Ø60 single
-  **AC426**  
Attacco palo doppio Ø60  
Wrap around pole bracket Ø60 double
-  **AC227**  
Visiera  
Hood

-  **AC233**  
Schermo anabbagliante  
Anti glare louvre
-  **AC229**  
Lente ellissoidale  
Ellipsoidal lens
-  **AC234**  
Lente microprismata  
microprismatic lens

-  **AC569-900mA**  
Kit Driver IP65 900 mA  
Kit Driver IP65 900 mA
-  Pali p.573  
Column p.573

## ACCESSORI ACCESSORIES

-  **AC416**  
Attacco palo singolo Ø60  
Wrap around pole bracket Ø60 single
-  **AC428**  
Attacco palo doppio Ø60  
Wrap around pole bracket Ø60 double
-  **AC239**  
Visiera  
Hood

-  **AC241**  
Schermo anabbagliante  
Anti glare louvre
-  **AC242**  
Lente ellissoidale  
Ellipsoidal lens
-  **AC243**  
Lente microprismata  
microprismatic lens

-  **AC569-700mA**  
Kit Driver IP65 700 mA  
Kit Driver IP65 700 mA
-  Pali p.573  
Column p.573

Serie di apparecchi di illuminazione a proiezione da installare a terreno, a parete, a picchetto, su sistemi da palo. Disponibile in 3 dimensioni, ruotabile ed inclinabile sull'asse verticale, sono studiati per l'illuminazione di facciate, piante, arbusti, colonne ed altri elementi architettonici grazie ad un'ampia disponibilità di ottiche. La costruzione dell'apparecchio in lega in alluminio ad alta resistenza alla ossidazione e sottoposto a trattamento con nano-bonderite e verniciatura a polvere poliestere texturizzata, rendono il prodotto resistente agli agenti atmosferici ed ai raggi UV garantendone la massima protezione nel corso degli anni. Le guarnizioni in silicone assicurano la massima tenuta in tutte le condizioni operative e di temperatura. Il diffusore in vetro sodico calcico temprato iper trasparente, per garantire la massima trasmittanza della luce, è rifinito con bordo serigrafato. La viteria è completamente in acciaio inossidabile.

*Series of spot lights to be mounted on floor, wall, spike or on a pole system. Available in 3 sizes, rotatable and inclinable on the vertical axis, they are designed for lighting facades, small, medium trees, bushes, statues, columns and other architectural elements in general thanks to a wide range of optics. The body and diffuser closure ring are constructed of high oxidation resistant aluminum alloy which is subjected to nano-bonderite treatment and finished with texturized polyester powder paint, making the product resistant to atmospheric agents and UV rays, guaranteeing maximum protection over the years. Silicone gaskets ensure maximum sealing in all operating and temperature conditions. The ultra transparent tempered sodium calcium glass diffuser ensures maximum light transmittance and is finished with a silkscreen border. All the external screws are in stainless steel.*



CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE ENEC UK BSI IEC TUV PE ALU SLAB
GRADO DI PROTEZIONE IP / IK RATING	IP 65 / IK 07 IP 65 / IK 07
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe I class I
DIMMERABILE DIMMABLE	versione dimmerabile disponibile su richiesta dimmerable version available upon request
CORPO BODY	alluminio estruso EN AW-6060 T5 / alluminio pressofuso EN AB 44100 ad alta resistenza alla ossidazione extruded aluminum EN AW-6060 T5 / die-cast aluminum EN AB 44100 highly resistant to oxidation
DIFFUSORE DIFFUSER	vetro temprato sodico calcico 4mm sodium-calcium tempered glass 4mm
VITERIA ESTERNA EXTERNAL FIXINGS	inox A4-70 trattata in soluzione lubrificante idrorepellente con alto potere antiossidante stainless steel A4-70 treated with highly antioxidant water-repellent lubricating solution
GUARNIZIONI SEALING GASKET	silicone silicone
CABLAGGIO WIRING	apparecchio fornito con 0,5 m di cavo H05RN-F 3x1mm2 pre cablato con pressacavo in metallo M16 Ø5/10mm fixture supplied with pre wired cable 0,5 m long H05RN-F 3x1mm2 with metal cable gland M16 Ø5/10mm
SORGENTE LUMINOSA LIGHT SOURCE	LED incluso LED integral
FINITURA FINISH	verniciatura in polveri poliestere ad alta resistenza ai raggi UV ed alla corrosione powder coating polyester high resistance to UV and oxidation



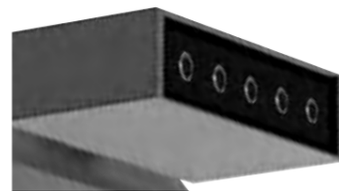
# Edge SP Dark



Edge SP Dark 3L

Edge SP Dark 5L

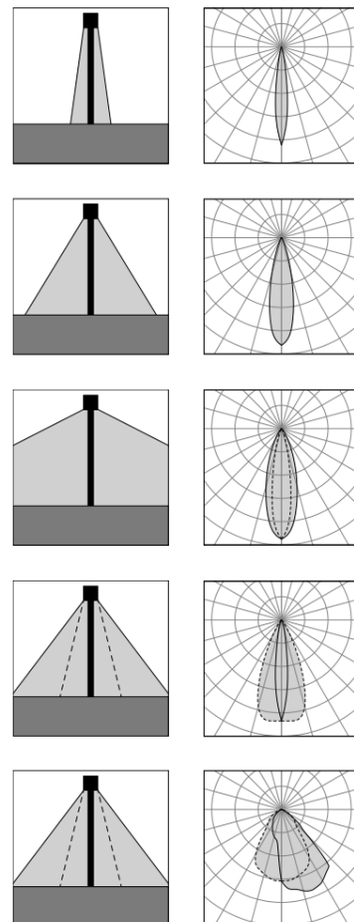
Edge SP Dark 10L



Ottiche standard  
Standard optics



Ottiche Dark  
Dark optics



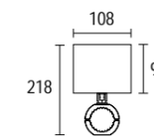
Grigio scuro opaco 05 

Grigio chiaro 19 

Altre finiture disponibili sul sito web  
Other finishes available on the website   

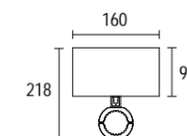
**Edge SP Dark 3L**  
6,3W LED 3000K / 4000K  
588lm - 654lm  
17° / 37° / 50° / elipsoidal  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso LED driver integral

GH1593



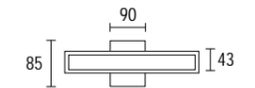
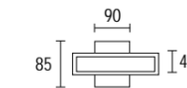
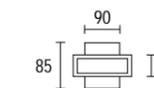
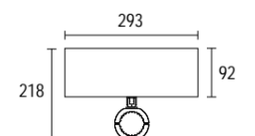
**Edge SP Dark 5L**  
10,5W LED 3000K / 4000K  
982lm - 1090lm  
17° / 37° / 50° / elipsoidal  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso LED driver integral

GH1594



**Edge SP Dark 10L**  
21W / 32W LED 3000K / 4000K  
1964lm - 654lm  
17° / 37° / 50° / elipsoidal  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso LED driver integral

GH1595



## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC430**  
Attacco palo singolo Ø 60mm  
Wrap around pole bracket Ø 60mm



**AC204**  
Connettore rapido IP68  
IP68 fast connector



**AC431**  
Attacco palo doppio Ø 60mm  
Wrap around pole bracket Ø 60mm double



Pali p.573  
Column p.573



arlico

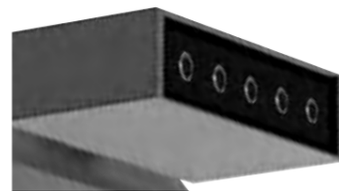
Edge SP



Edge SP 3L

Edge SP 5L

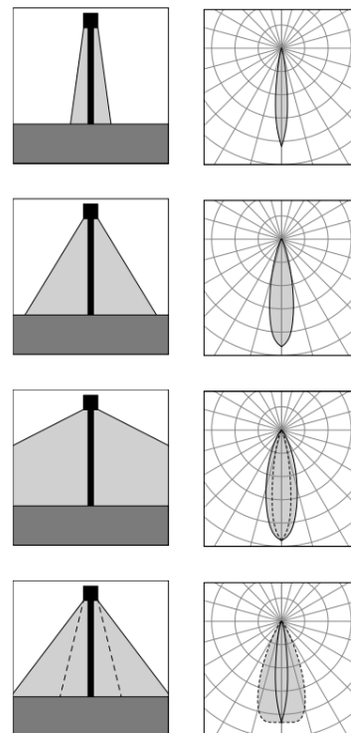
Edge SP 10L



Ottiche standard  
Standard optics



Ottiche Dark  
Dark optics



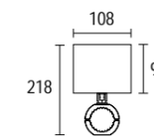
Grigio scuro opaco 05 

Grigio chiaro 19 

Altre finiture disponibili sul sito web  
Other finishes available on the website   

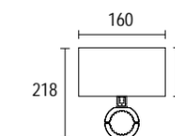
**Edge SP 3L**  
6,3W LED 3000K / 4000K  
588lm - 654lm  
12° / 25° / 50° / elipsoidal  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso LED driver integral

**GH1593**



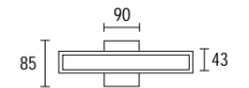
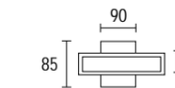
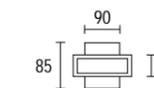
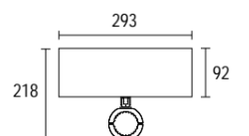
**Edge SP 5L**  
10,5W LED 3000K / 4000K  
982lm - 1090lm  
12° / 25° / 50° / elipsoidal  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso LED driver integral

**GH1594**



**Edge SP 10L**  
21W / 32W LED 3000K / 4000K  
1964lm - 654lm  
12° / 25° / 50° / elipsoidal  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso LED driver integral

**GH1595**



ACCESSORI  
ACCESSORIES



**AC430**  
Attacco palo singolo Ø 60mm  
Wrap around pole bracket Ø 60mm



**AC204**  
Connettore rapido IP68  
IP68 fast connector



**AC431**  
Attacco palo doppio Ø 60mm  
Wrap around pole bracket Ø 60mm double



Pali p.573  
Column p.573

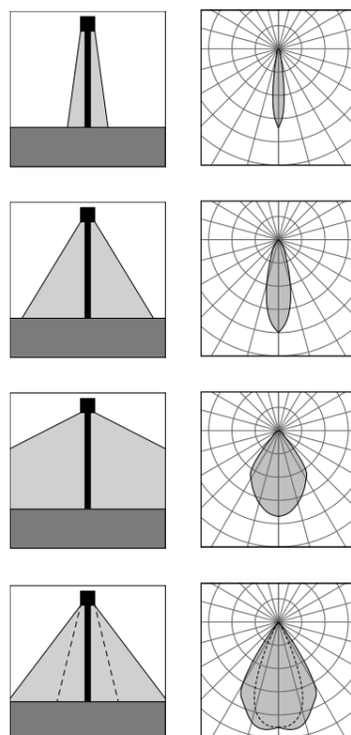
Serie di apparecchi di illuminazione a proiezione da installare a terreno, a parete, a picchetto, su ramo con cinghia e su sistemi da palo. Disponibile in varie dimensioni, ruotabile ed inclinabile sull'asse verticale, sono studiati per l'illuminazione di facciate, piante, arbusti, colonne ed altri elementi architettonici grazie ad un'ampia disponibilità di ottiche e potenze. Faro è corredato di una serie di accessori che consentono diverse tipologie di montaggio e controllo del fascio luminoso. La costruzione dell'apparecchio in lega in alluminio ad alta resistenza alla ossidazione e sottoposto a trattamento con nano-bonderite protetto con verniciatura a polvere poliestere texturizzata, rendono il prodotto resistente agli agenti atmosferici ed ai raggi UV garantendone la massima protezione nel corso degli anni. Le guarnizioni in silicone assicurano la massima tenuta in tutte le condizioni operative e di temperatura. Il diffusore in vetro sodico calcico temprato iper trasparente, per garantire la massima trasmittanza della luce, è rifinito con bordo serigrafato. La viteria è completamente in acciaio inossidabile.

*Series of spot lights to be mounted on floor, wall, spike, tree with belt or on a pole system. Available in various sizes, rotatable and inclinable on the vertical axis, they are designed for lighting facades, small, medium and tall trees, bushes, statures, columns and other architectural elements in general thanks to a wide range of optics and wattages. Faro comes with a series of accessories that ensure different type of mounting and beam control. The body and diffuser closure ring are constructed of high oxidation resistant aluminum alloy which is subjected to nano-bonderite treatment and finished with texturized polyester powder paint, making the product resistant to atmospheric agents and UV rays, guaranteeing maximum protection over the years. Silicone gaskets ensure maximum sealing in all operating and temperature conditions. The ultra transparent tempered sodium calcium glass diffuser ensures maximum light transmittance and is finished with a silkscreen border. All the external screws are in stainless steel.*



CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE ENEC UK GEM IEC ALU ALU GLASS
GRADO DI PROTEZIONE IP / IK RATING	IP 65 / IK 07 IP 65 / IK 07
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe I class I
DIMMERABILE DIMMABLE	versione dimmerabile disponibile su richiesta dimnable version available upon request
CORPO BODY	alluminio estruso EN AW-6060 T5 / Alluminio pressofuso EN AB 44100 ad alta resistenza alla ossidazione extruded aluminum EN AW-6060 T5 / Die-cast aluminum EN AB 44100 highly resistant to oxidation
DIFFUSORE DIFFUSER	vetro sodico lime temprato Microfaro 4 mm; Minifaro 4mm; Faro 6 mm soda-lime tempered glass Microfaro 4 mm; Minifaro 4mm; Faro 6 mm
RIFLETTORE REFLECTOR	riflettore in tecnopolimero anti UV con metallizzazione di alluminio super puro reflector in anti-UV technopolymer with super pure aluminum metallization
VITERIA ESTERNA EXTERNAL FIXINGS	inox A4-70 trattata in soluzione lubrificante idrorepellente con alto potere antiossidante stainless steel A4-70 treated with highly antioxidant water-repellent lubricating solution
GUARNIZIONI SEALING GASKET	silicone silicone
INGRESSO CAVO CABLE ENTRY	pressacavo metallico M16 Ø 5/10 mm metal cable gland M16 Ø 5/10 mm
SORGENTE LUMINOSA LIGHT SOURCE	LED incluso LED integral
FINITURA FINISH	verniciatura in polveri poliestere ad alta resistenza ai raggi UV ed alla corrosione powder coating polyester high resistance to UV and oxidation

# MicroFaro SP



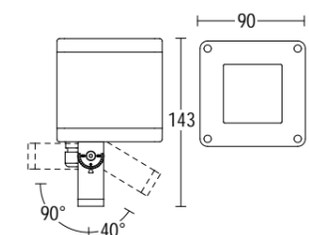
Grigio scuro opaco 05 

Grigio chiaro 19 

Altre finiture disponibili sul sito web  
Other finishes available on the website 

7W LED 3000K / 4000K  
871lm - 885lm  
15° / 26° / 38°  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso LED driver integral

GH1132



## ACCESSORI ACCESSORIES

 **AC417**  
Attacco palo singolo Ø60  
Wrap around pole bracket Ø60 single

 **AC418**  
Attacco palo doppio Ø60  
Wrap around pole bracket Ø60 double

 **AC319**  
Schermo anti-abbagliamento  
Anti-glare screen

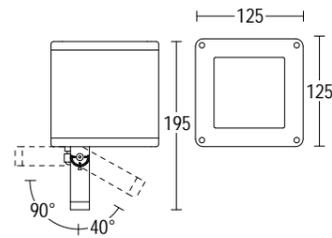
 Pali p.573  
Column p.573

# Faro SP



16W / 29W LED 3000K / 4000K  
 1967lm - 3401lm  
 15° / 35° / 38° / 50°  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

**GH1133**



## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC319**  
 Schermo anti-abbagliamento  
*Anti-glare screen*

Grigio scuro opaco **05** ●  
*Dark grey matt*  
 Grigio chiaro **19** ●  
*Light grey*  
 Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*

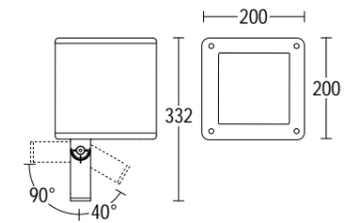
# arlico

# MaxiFaro SP



24,5W / 42W LED 3000K / 4000K  
 3116 - 5207lm  
 16° / 30° / 62°  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso *LED driver integral*

**GH1107**



## ACCESSORI ACCESSORIES



**AC186**  
 Attacco testa palo singolo Ø60  
*Head support Ø60 single*  
**AC187**  
 Attacco testa palo doppio Ø60  
*Head support Ø60 double*



**AC180**  
 Schermo anti-abbagliamento  
*Anti-glare screen*  
**AC181**  
 Schermo anti-vandalico  
*Vandal proof greed*



**AC182**  
 Lente microprismata  
*microprismatic lens*  
**AC184**  
 Lente ellissoidale  
*Ellipsoidal lens*



**AC185**  
 Alette direzionali  
*Directional flaps*

Serie di apparecchi a palo ideati per l'illuminazione di viali, piste ciclabili, sentieri e aree verdi. E' disponibile in varie dimensioni per soddisfare e rispettare le proporzioni progettuali necessarie. La costruzione del apparecchio in lega in alluminio ad alta resistenza alla ossidazione e sottoposto a trattamento con nano-bonderite protetto con verniciatura a polvere poliestere texturizzata, rendono il prodotto resistente agli agenti atmosferici ed ai raggi UV garantendone la massima protezione nel corso degli anni. Le guarnizioni in silicone assicurano la massima tenuta in tutte le condizioni operative e di temperatura. Il diffusore in vetro sodico calcico temprato iper trasparente che garantisce la massima trasmittanza della luce, è rifinito con bordo serigrafato. La viteria è completamente in acciaio inossidabile.

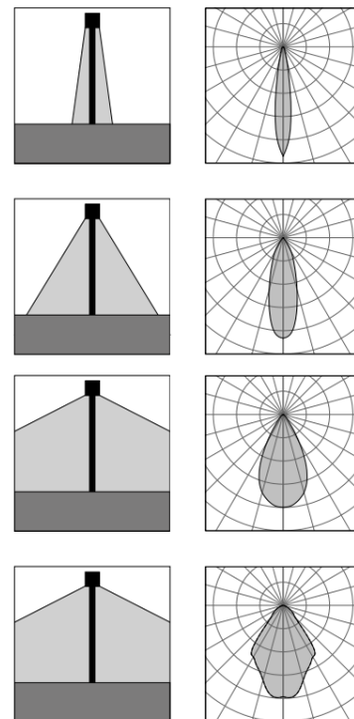
*Series of pole luminaires designed for lighting of pathways, cycle paths and green areas. The body is constructed of high oxidation resistant aluminum alloy which is subjected to nano-bonderite treatment and finished with texturized polyester powder paint, making the product resistant to atmospheric agents and UV rays, guaranteeing maximum protection over the years. Silicone gaskets ensure maximum sealing in all operating and temperature conditions. The ultra transparent tempered soda lime glass diffuser ensures maximum light transmittance and is finished with a silkscreen border. All the external screws are in stainless steel.*



CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE ENEC UK GEM ENEC ENEC ALU ALU GLASS
GRADO DI PROTEZIONE IP / IK RATING	IP 65 / IK 06 IP 65 / IK 06
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe I class I
DIMMERABILE DIMMABLE	versione dimmerabile disponibile su richiesta dimmerable version available upon request
CORPO BODY	alluminio estruso EN AW-6060 T5 / Alluminio pressofuso EN AB 44100 ad alta resistenza alla ossidazione extruded aluminum EN AW-6060 T5 / Die-cast aluminum EN AB 44100 highly resistant to oxidation
DIFFUSORE DIFFUSER	vetro sodico lime temprato 4 mm soda-lime tempered glass 4 mm
RIFLETTORE REFLECTOR	riflettore in tecnopolimero anti UV con metallizzazione di alluminio super puro reflector in anti-UV technopolymer with super pure aluminum metallization
VITERIA ESTERNA EXTERNAL FIXINGS	inox A4-70 trattata in soluzione lubrificante idrorepellente con alto potere antiossidante stainless steel A4-70 treated with highly antioxidant water-repellent lubricating solution
GUARNIZIONI SEALING GASKET	silicone silicone
INGRESSO CAVO CABLE ENTRY	pressacavo metallico M12 Ø 3,5/7 mm metal cable gland M12 Ø 3.5/7 mm
SORGENTE LUMINOSA LIGHT SOURCE	LED incluso LED integral
FINITURA FINISH	verniciatura in polveri poliestere ad alta resistenza ai raggi UV ed alla corrosione powder coating polyester high resistance to UV and oxidation



# MicroTorre SP



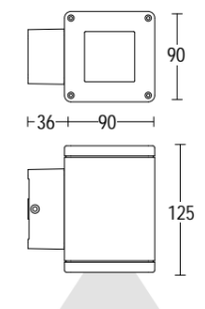
Grigio scuro opaco 05 ●  
Dark grey matt

Grigio chiaro 19 ●  
Light grey

Altre finiture disponibili sul sito web  
Other finishes available on the website

6W / 12W LED 3000K / 4000K  
788lm - 1492lm  
32° / 50° / elipsoidal  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso LED driver integral

GH1960



## ACCESSORI ACCESSORIES



Pali p.573  
Column p.573



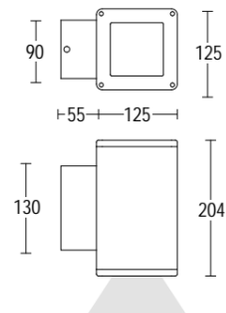
**AC419**  
Attacco palo singolo Ø60  
Wrap around pole bracket Ø60 single  
**AC420**  
Attacco palo doppio Ø60  
Wrap around pole bracket Ø60 double

# Torre SP



16W / 17W LED 3000K / 4000K  
1930lm - 2116lm  
36° / 50° / ellipsoidale  
220-240V 50/60hz  
alimentatore incluso *LED driver integral*

**GH1958**



## ACCESSORI ACCESSORIES

- AC407**  
Attacco palo singolo Ø60  
*Wrap around pole bracket Ø60 single*
- AC408**  
Attacco palo doppio Ø60  
*Wrap around pole bracket Ø60 double*
- Pali p.573  
*Column p.573*



**AC319**  
Schermo anti-abbagliamento  
*Anti-glare screen*

- Grigio scuro opaco **05**  
*Dark grey matt*
- Grigio chiaro **19**  
*Light grey*
- Altre finiture disponibili sul sito web  
*Other finishes available on the website*

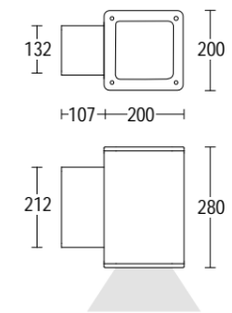
# arlico

# MaxiTorre SP



26W / 39W LED 3000K / 4000K  
2967lm - 4336lm  
71° / asymmetrical  
220-240V  
alimentatore incluso *LED driver integral*

**GH1956**



## ACCESSORI ACCESSORIES

- AC185**  
Alette direzionali  
*Directional flaps*
- AC181**  
Schermo anti-vandalico  
*Vandal proof greed*

- AC409**  
Attacco palo singolo Ø60  
*Wrap around pole bracket Ø60 single*
- AC410**  
Attacco palo doppio Ø60  
*Wrap around pole bracket Ø60 double*

- AC180**  
Schermo anti-abbagliamento  
*Anti-glare screen*

- AC182**  
Lente microprismata  
*microprismatic lens*
- AC184**  
Lente ellissoidale  
*Ellipsoidale lens*
- Pali p.573  
*Column p.573*

Serie di apparecchi di illuminazione a proiezione da installare a palo, a parete, a terra. Disponibile in due dimensioni, rotabile ed inclinabile sull'asse verticale, sono studiati per l'illuminazione di parcheggi, piste ciclabili, piazze, facciate, aree verdi, aree perimetrali ed altri elementi architeturali in generale grazie ad un'ampia disponibilità di ottiche e potenze. Maestro Flat è corredato di una serie di accessori che consentono diverse tipologie di montaggio. La costruzione dell'apparecchio in lega in alluminio ad alta resistenza alla ossidazione e sottoposto a trattamento con nano-bonderite e verniciatura a polvere poliestere texturizzata, rendono il prodotto resistente agli agenti atmosferici ed ai raggi UV garantendone la massima protezione nel corso degli anni. Le guarnizioni in silicone assicurano la massima tenuta in tutte le condizioni operative e di temperatura. Il diffusore in vetro sodico calcico temprato ultra trasparente garantisce la massima trasmittanza della luce. La viteria è completamente in acciaio inossidabile. L'apparecchio è inoltre dotato del sistema di "Automatic detection" che consente la compatibilità con vari protocolli quali: DSI, switchDIM, corridorFUNCTION, readi2mains, chronoSTEP, inputDIM, DALI. Nema: 7 pin (ANSI C136.41), Zaghera 4 pin (Book 18)

*Series of spot lights to be mounted on pole system, wall, floor. Available in two sizes, rotatable and inclinable on the vertical axis, they are designed for the lighting of parking lots, cycle paths, squares, facades, green areas, perimeter areas and other architectural elements in general thanks to a wide range of optics and wattages. Maestro comes with a series of accessories that ensure different type of mounting. The body and diffuser closure ring are constructed of high oxidation resistant aluminum alloy which is subjected to nano-bonderite treatment and finished with texturized polyester powder paint, making the product resistant to atmospheric agents and UV rays, guaranteeing maximum protection over the years. Silicone gaskets ensure maximum sealing in all operating and temperature conditions. The ultra transparent tempered soda lime glass diffuser ensures maximum light transmittance. All the external screws are in stainless steel. The device is also equipped with the "Automatic detection" system which allows compatibility with various protocols such as: DSI, switchDIM, corridorFUNCTION, readi2mains, chronoSTEP, inputDIM, DALI. Nema: 7 pin (ANSI C136.41), Zaghera 4 pin (Book 18)*



CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE ENEC UK DM ROHS ALU GLASS GLASS
GRADO DI PROTEZIONE IP / IK RATING	IP 66 / IK 09 IP 66 / IK 09
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe I class I
DIMMERABILE DIMMABLE	versione dimmerabile disponibile su richiesta dimmerable version available upon request
CORPO BODY	alluminio pressofuso EN AB 44100 ad alta resistenza alla ossidazione die-cast aluminum EN AB 44100 highly resistant to oxidation
DIFFUSORE DIFFUSER	vetro sodico lime temprato soda-lime tempered glass
VITERIA ESTERNA EXTERNAL FIXINGS	inox A4-70 trattata in soluzione lubrificante idrorepellente con alto potere antiossidante stainless steel A4-70 treated with highly antioxidant water-repellent lubricating solution
GUARNIZIONI SEALING GASKET	silicone silicone
CABLAGGIO WIRING	apparecchio fornito con 1 m di cavo H07RN8-F 3x1mm <sup>2</sup> pre cablato con pressacavo in nylon M20 Ø 7/13 mm fixture supplied with pre wired cable 1 m long H07RN8-F 3x1mm <sup>2</sup> with nylon cable gland M20 Ø 7/13 mm
SORGENTE LUMINOSA LIGHT SOURCE	LED incluso LED integral
FINITURA FINISH	verniciatura in polveri poliestere ad alta resistenza ai raggi UV ed alla corrosione powder coating polyester high resistance to UV and oxidation



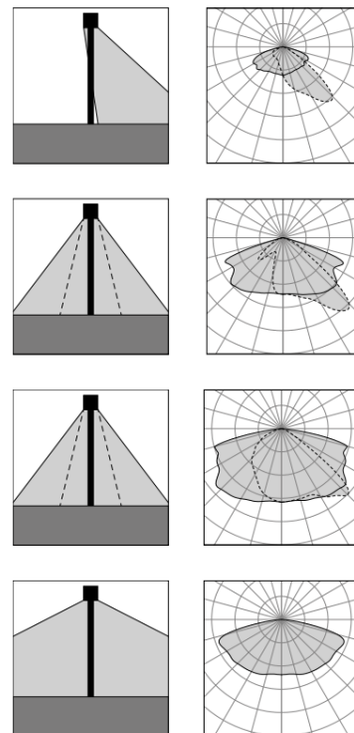
arlico

# Maestro Flat SP



MiniMaestro Flat SP

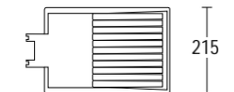
MaxiMaestro Flat SP



**MiniMaestro Flat SP**  
 33W / 46,5W / 61,5W LED 3000K / 4000K  
 5169lm - 9591lm  
 street flood / street spot / street asymmetrical  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso LED driver integral

**MaxiMaestro Flat SP**  
 52,5W / 66W / 105W / 123W LED 3000K / 4000K  
 8196lm - 17664lm  
 street flood / street spot / street asymmetrical  
 220-240V 50/60hz  
 alimentatore incluso LED driver integral

GH5484



GH5486



Grigio scuro opaco 05 ●  
 Dark grey matt

Grigio chiaro 19 ●  
 Light grey

Altre finiture disponibili sul sito web  
 Other finishes available on the website

## ACCESSORI ACCESSORIES



Pali p.573  
 Column p.573



AC204  
 Connettore rapido IP68  
 IP68 fast connector



AC552  
 Attacco palo Ø60  
 Column support Ø60



AC553  
 Attacco palo Ø76  
 Column support Ø76



AC554  
 Attacco palo Ø89  
 Column support Ø89



AC547  
 Attacco palo doppio Ø60  
 Double column support Ø60



AC548  
 Attacco palo doppio Ø76  
 Double column support Ø76



AC549  
 Attacco palo doppio Ø89  
 Double column support Ø89



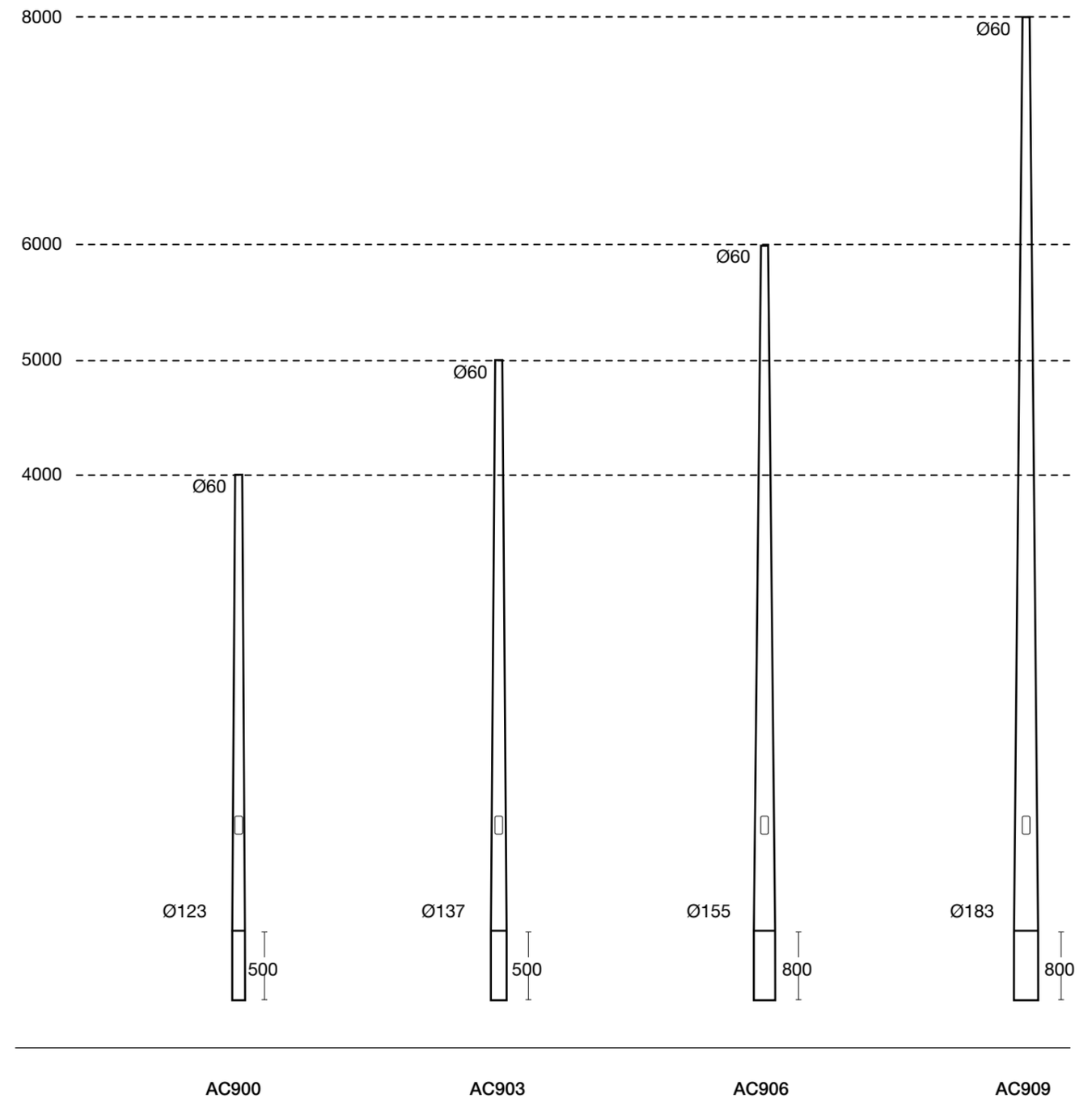
Pali in acciaio di qualità S235JR UNI EN10219/1. Predisposti per l'ancoraggio al basamento mediante infissione nel blocco di fondazione, completi delle lavorazioni alla base per il collegamento elettrico a norma, asola entrata cavi con bordi arrotondati e smussati, feritoia con portello a filo esterno ricavato dal taglio a attaches interni per morsettiera di derivazione. A richiesta con predisposizione per ancoraggio al basamento mediante piastra di base saldata al palo e tirafondi da annegare nella fondazione. Protezione contro la corrosione mediante zincatura a caldo, ottenuta con il seguente ciclo: grassaggio; decapaggio; lavaggio; flussaggio; preriscaldamento; zincatura in zinco fuso a 440÷450 gradi centigradi, con percentuale minima di zinco nel bagno di zincatura  $\geq 98.5\%$ . Verniciatura esterna, colore ed effetto raggrinzato, ottenuto con ciclo a polveri termoindurenti. Imballo per ogni singolo palo, mediante fasciatura con tessuto non tessuto agugliato e calandrato a caldo 100% poliestere, per evitare danneggiamenti della verniciatura durante le operazioni di movimentazione, trasporto e stoccaggio. I pali saranno dotati di marcatura CE in conformità alla legislazione vigente (DPR246/93, 89/106/CEE; 93/68/CEE) e ai test d'urto UNI8901. Morsettiera M5 270x68x44, classe II doppio isolamento, CEI EN 60668-1, CEI EN 60998-2-1, contenitore IP54, 4 poli a 3 vie, dorsale in/out 4x2.5-16 mmq, derivazione 4x1,5-4 mmq, 1 portafus. sezionabile 8,5x31,5 max 10A su guida DIN.

*Columns, made of longitudinally welded steel tubes UNI EN 10219/2, steel grade S235JR UNI EN10219/1. Provided to the anchorage to the basement by direct burying into the foundation block, completed at the base with the works for the electric wiring according to the standard, slot for cable entry slot with smoothed and rounded edges, with flush type door made by plasma cutting and inside connections for junction box. If required column can be provided with base plate welded to the column and anchor bolts to be sunk into the foundation block. Protection against corrosion by hot dip galvanization, obtained according to the following cycle: degreasing; pickling; washing; fluxing; pre heating; hot dip galvanization in to a bath of melted zinc at 440÷450° C, with minimum percentage of the zinc into the bath  $\geq 98.5\%$ . External painting, colour rough effect, obtained with thermosetting powder cycle, including cleaning of zinc coating scraps; package separate of each column by wrapping with hot calendared tissue 100% polyester, to avoid damages to the painting during the handling, transport and stock operation. Columns will be CE marked according to the law in force (DPR246/93, 89/106/CEE; 93/68/CEE). Junction box M5 270x68x44, class II double insulated, CEI EN 60668-1, CEI EN 60998-2-1, box IP54, 4 poles 3 ways, rear in/out 4x2.5-16 sqmm, loping 4x1,5-4 sqmm, 1 sectionable fuse holder 8,5x31,5 max 10A on DIN rail. transparent tempered sodium calcium glass diffuser ensures maximum light transmittance and is finished with a silkscreen border. All the external screws are in stainless steel.*

# arlico

# Palo conico

## Conical column



Grigio scuro opaco 05 ●  
Dark grey matt

Grigio chiaro 19 ●  
Light grey

Altre finiture disponibili sul sito web  
Other finishes available on the website ●●●

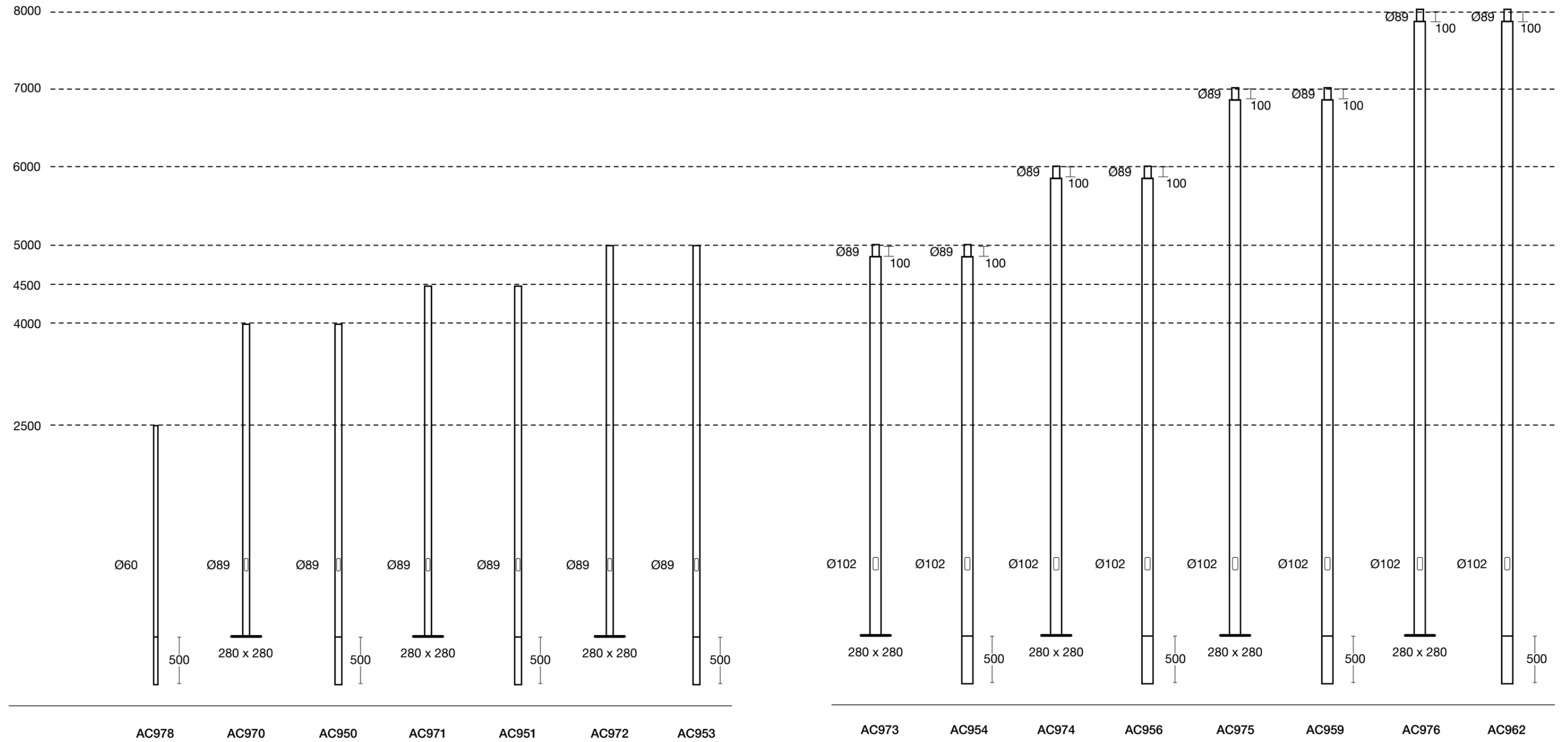
# Palo cilindrico

Cylindrical column

arlico

# Palo cilindrico

Cylindrical column



ACCESSORI  
ACCESSORIES



**AC429**  
Base in ferro ancoraggio  
Iron anchorage base

Grigio scuro opaco 05 ●  
Dark grey matt

Grigio chiaro 19 ●  
Light grey

Altre finiture disponibili sul sito web  
Other finishes available on the website

ACCESSORI  
ACCESSORIES



**AC429**  
Base in ferro ancoraggio  
Iron anchorage base

Grigio scuro opaco 05 ●  
Dark grey matt

Grigio chiaro 19 ●  
Light grey

Altre finiture disponibili sul sito web  
Other finishes available on the website

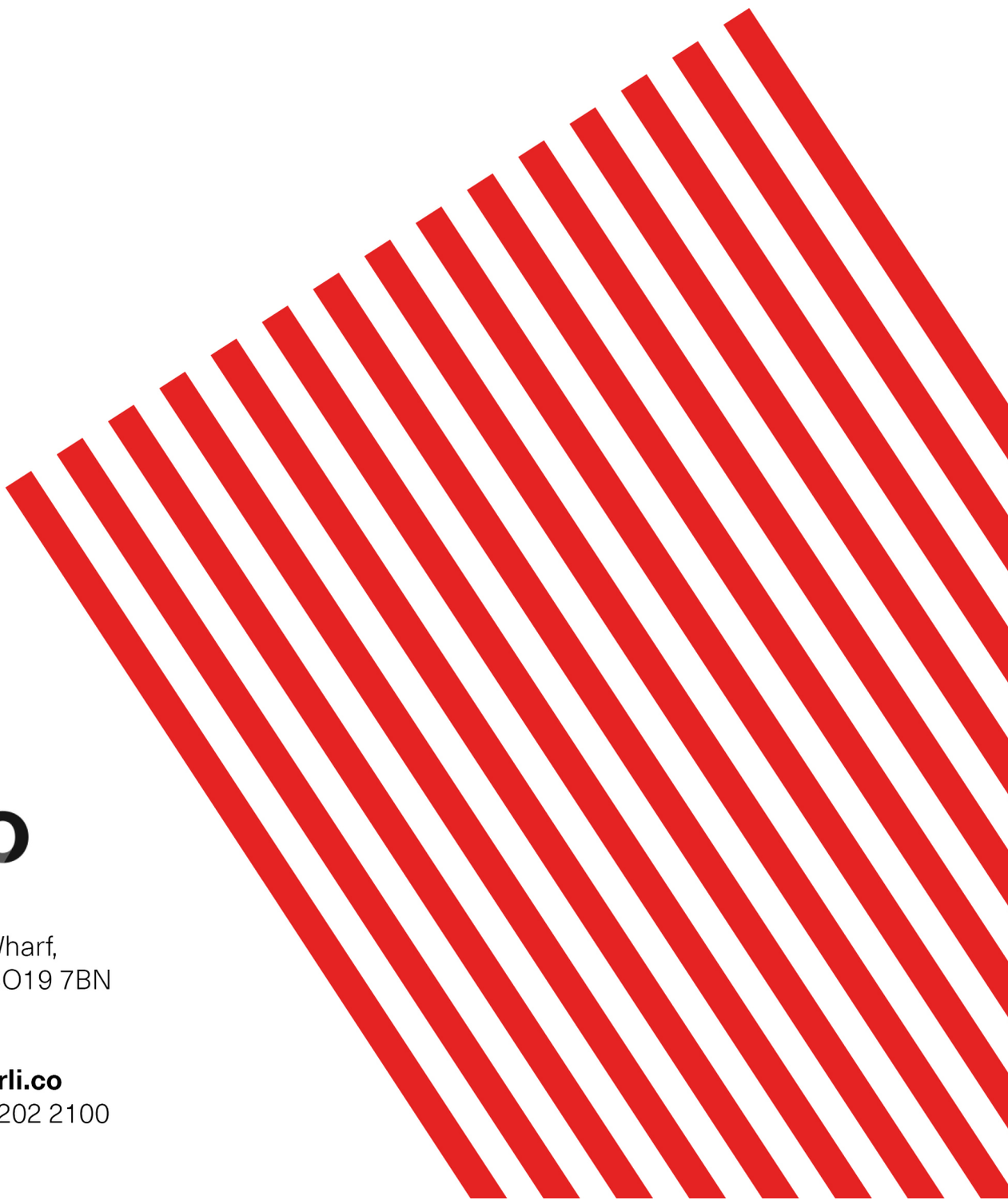
stampato nel mese di Luglio 2022  
*printed in July 2022*

I dati presenti in questo catalogo sono forniti a titolo indicativo. Ghidini Lighting si riserva il diritto di variarli in qualsiasi momento e senza preavviso. Consultare il sito web per i dati aggiornati.

*The data presented in this catalogue are purely indicative. Ghidini Lighting reserves the right, at its sole discretion, to change, modify, add or remove portions of these data, at any time. Refer to the website for updated information.*

I dati fotometrici presenti nel catalogo si riferiscono al flusso della sorgente; consultate i file tecnici fotometrici del sito web per il flusso nominale degli apparecchi.

*The photometric data provided on this catalogue are referred to the light source; the photometric data of the luminaire it can be checked on the technical photometric file on the website.*

A decorative graphic consisting of a series of parallel red diagonal lines that fan out from the bottom left towards the top right, filling the right half of the page.

# arlico

Arlico Ltd  
18 Vancouver Wharf,  
Southampton, SO19 7BN

Web: [arli.co](http://arli.co)  
E-mail: [team@arli.co](mailto:team@arli.co)  
Tel: +44 (0) 23 8202 2100