

Compatto

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.



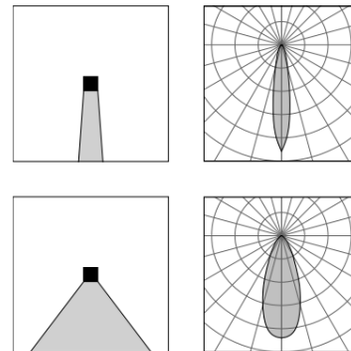
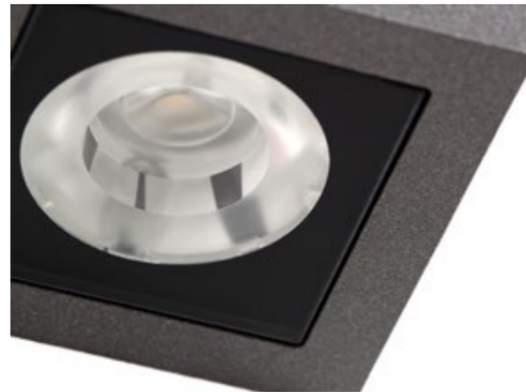
CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE ENEC UK BSI IEC VDE KEMA TUV SUD TUV AUSTRIA TUV SUD AUSTRALIA ALLU GLASS
GRADO DI PROTEZIONE IP / IK RATING	IP 65 / IK 08 IP 65 / IK 08
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe I / III class I / III
DIMMERABILE DIMMABLE	dimmerabile con taglio di fase. Si raccomanda di verificare la compatibilità con il dimmer che si intende utilizzare. dimmable 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 ² con pressacavo in metallo M12 Ø3,5/7mm fixture supplied with pre wired cable 0.2 m long H05RN-F 3x1mm ² 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



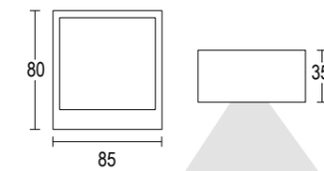
Vai alla pagina
Web del prodotto
Go to the product Web page



- 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

6W / 9W LED 3000K / 4000K
540lm - 1218lm
18° / 33°
220-240V 50/60hz / max 500mA

GH1143



ACCESSORI ACCESSORIES

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

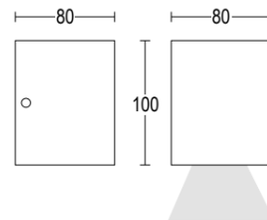
 **AC207.0500020SN-67**
Alimentatore 20W 500mA IP67
Driver 20W 500mA IP67

Compatto 1L



6W / 9W LED 3000K / 4000K
540lm - 1218lm
18° / 40°
220-240V 50/60hz / max 500mA

GH1169



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** 
White matt

Grigio scuro opaco **05** 
Dark grey matt

Grigio chiaro **19** 
Light grey

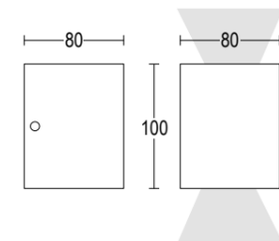
Altre finiture disponibili sul sito web
Other finishes available on the website 

Compatto 2L



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** 
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 



MaxiCompatto

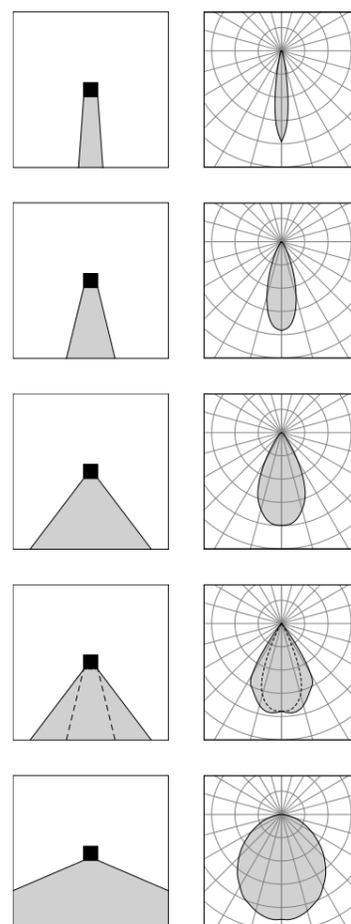


MaxiCompatto Dark

MaxiCompatto



Vai alla pagina
Web del prodotto
Go to the product Web page

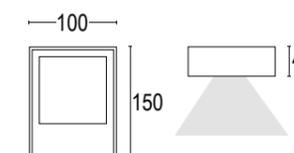


- Bianco opaco 01
White matt
 - Grigio scuro opaco 05
Dark grey matt
 - Grigio chiaro 19
Light grey
- Altre finiture disponibili sul sito web
Other finishes available on the website

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

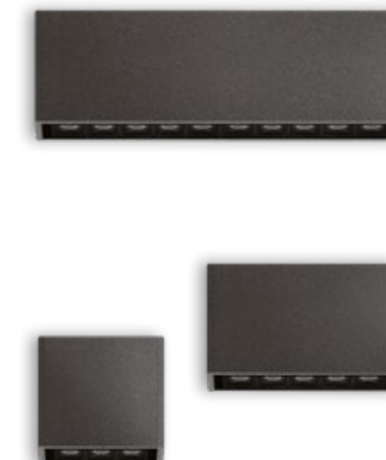
GH1175



Edge W

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 +HFC 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 3x1mm2 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 W Dark



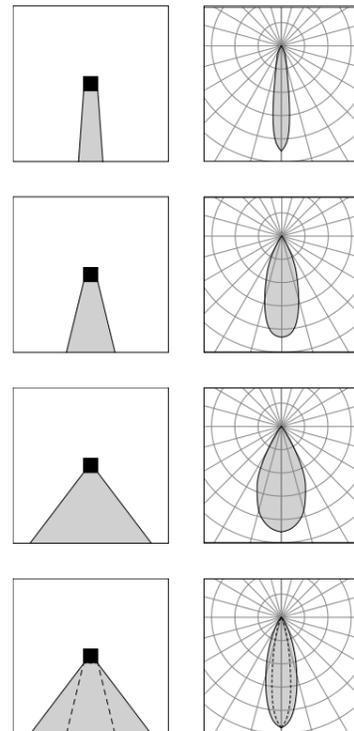
Vai alla pagina
Web del prodotto
Go to the product Web page



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 

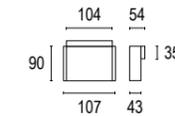
Edge W Dark 3L

Edge W Dark 5L

Edge W Dark 10L

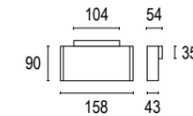
Edge W Dark 3L
6,3W LED 3000K / 4000K
588lm - 654lm
17° / 37° / 50° / elipsoidal
220-240V 50/60hz
alimentatore incluso LED driver integral

GH1640



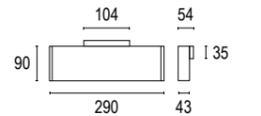
Edge W Dark 5L
10,5W LED 3000K / 4000K
982lm - 1090lm
17° / 37° / 50° / elipsoidal
220-240V 50/60hz
alimentatore incluso LED driver integral

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

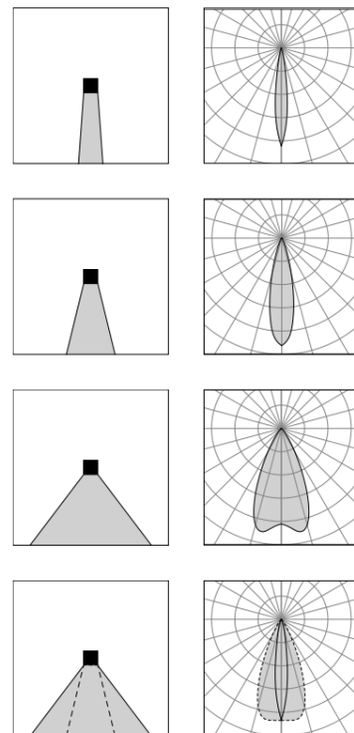
GH1642



Edge W



Vai alla pagina
Web del prodotto
Go to the product Web page



- 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

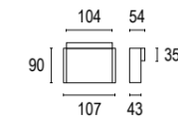
Edge W 3L

Edge W 5L

Edge W 10L

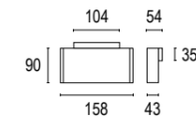
Edge W 3L
6,3W LED 3000K / 4000K
588lm - 654lm
12° / 25° / 50° / elipsoidal / asymmetrical
220-240V 50/60hz
alimentatore incluso *LED driver integral*

GH1640



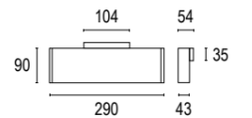
Edge W 5L
10,5W LED 3000K / 4000K
982lm - 1090lm
12° / 25° / 50° / elipsoidal / asymmetrical
220-240V 50/60hz
alimentatore incluso *LED driver integral*

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*

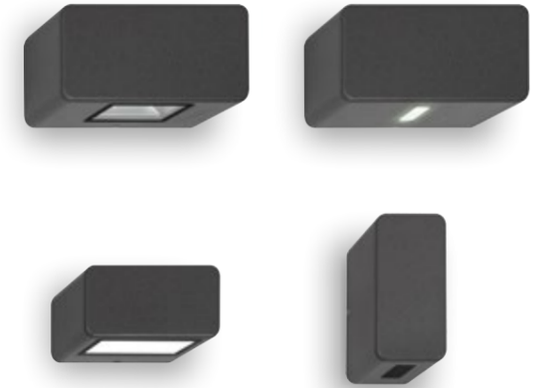
GH1642





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.

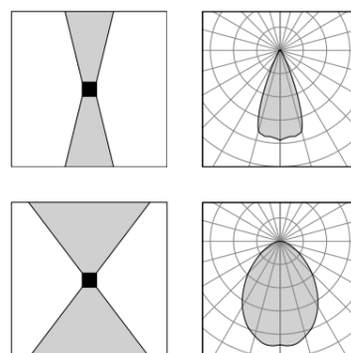


CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE ENEC UK BSI CCC SAA RGS ALU SLAB
GRADO DI PROTEZIONE IP / IK RATING	IP 65 / IK 06 IP 65 / IK 06
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe I class I
DIMMERABILE DIMMABLE	versione dimmerabile DALI disponibile su richiesta dimnable DALI versione available upon request
CORPO 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



Vai alla pagina
Web del prodotto
Go to the product Web page



- 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

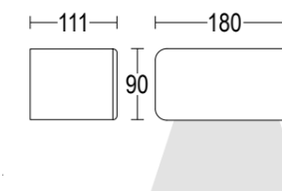
MiniModo 1L 180x90

MiniModo 2L 180x90

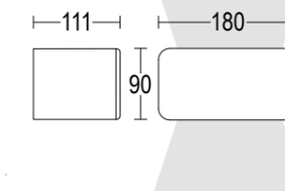
Minimodo 1L 180x90
3,9W / 7W LED 3000K / 4000K
570lm - 812lm
38° / 100°
220-240V 50/60hz
alimentatore incluso *LED driver integral*

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

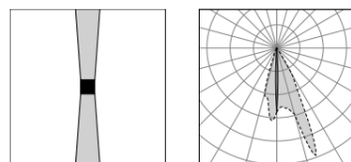


MiniModo



MiniModo V 1LE 180x90

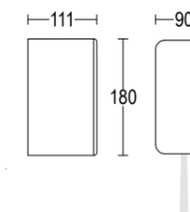
MiniModo V 2LE 180x90



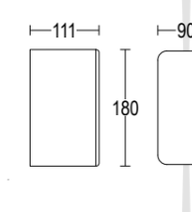
MiniModo V 1Lens 180x90
 4W LED 3000K / 4000K
 440lm - 475lm
 4°
 220-240V 50/60hz
 alimentatore incluso *LED driver integral*

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



Vai alla pagina
 Web del prodotto
 Go to the product Web page

- 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



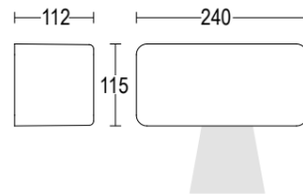
Modo 1L 240x115

Modo 2L 240x115

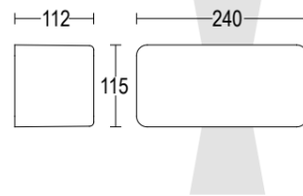
Modo 1L 240x115
 9W / 32W LED 3000K / 4000K
 810lm - 3781lm
 82° / 100°
 220-240V 50/60hz
 alimentatore incluso *LED driver integral*

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



- 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



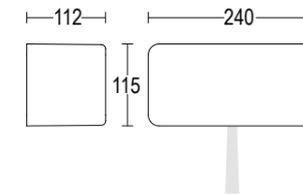
Modo 1LE 240x115

Modo 2LE 240x115

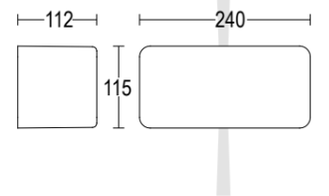
Modo 1LE 240x115
 4W LED 3000K / 4000K
 440lm - 475lm
 4°
 220-240V 50/60hz
 alimentatore incluso *LED driver integral*

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



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 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 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.

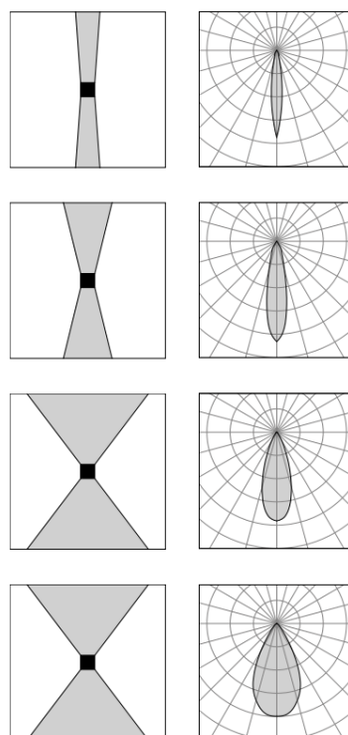


CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE ENEC UK SMI ALCU
GRADO DI PROTEZIONE IP / IK RATING	IP 65 / IK 06 IP 65 / IK 06
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe I class I
DIMMERABILE DIMMABLE	versione dimmerabile disponibile su richiesta dimmable version available upon request
CORPO BODY	alluminio pressofuso 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



Vai alla pagina
Web del prodotto
Go to the product Web page



- 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 

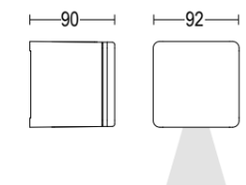
MicroBivio 1L 92

MicroBivio 2L 92

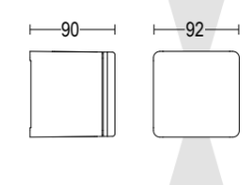
MicroBivio 1L 92
3,5W / 7W LED 3000K / 4000K
448lm - 885lm
17° / 24° / 32° / elipsoidal
220-240V 50/60hz
alimentatore incluso *LED driver integral*

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

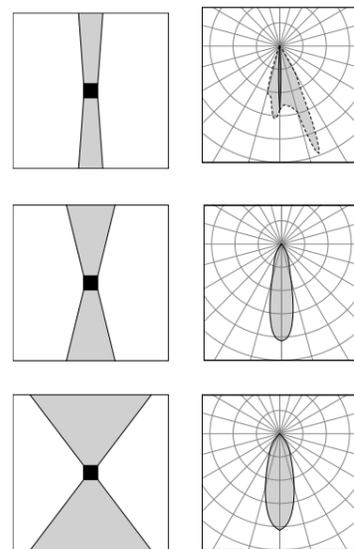


GH1153





Vai alla pagina
Web del prodotto
Go to the product Web page



- 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 1L 120

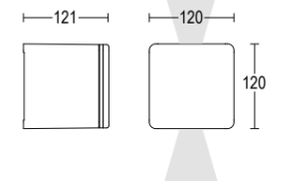
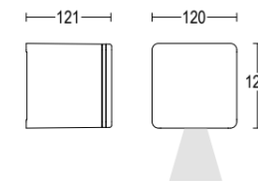
Bivio 2L 120

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





Bivio 1 LE 120

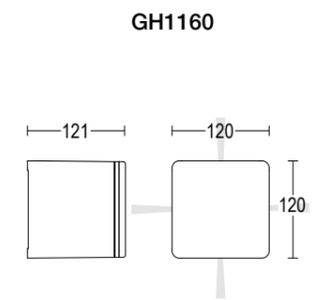
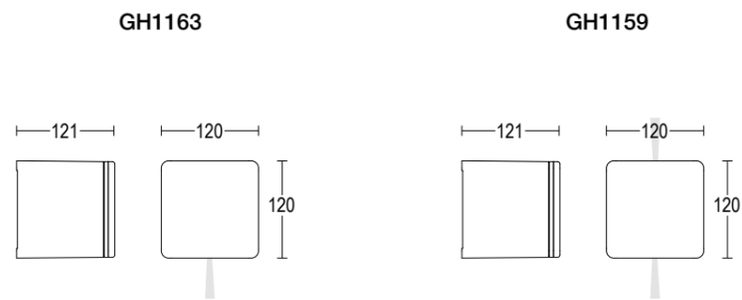
Bivio 2 LE 120

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*



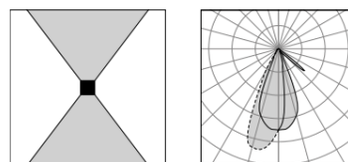
- Bianco opaco 01
White matt
 - Grigio scuro opaco 05
Dark grey matt
 - Grigio chiaro 19
Light grey
- Altre finiture disponibili sul sito web
Other finishes available on the website

- 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



Vai alla pagina
Web del prodotto
Go to the product Web page



- 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

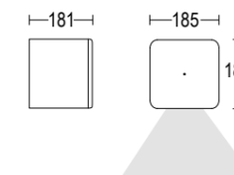
MaxiBivio 1L

MaxiBivio 2L

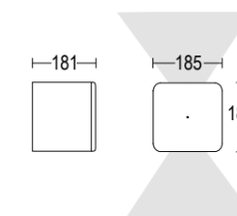
MaxiBivio 1L
26W LED 3000K / 4000K
2967lm - 3012lm
66°
220-240V 50/60hz
alimentatore incluso *LED driver integral*

MaxiBivio 2L
26W LED 3000K / 4000K
2967lm - 3012lm
2x 66°
220-240V 50/60hz
alimentatore incluso *LED driver integral*

GH1341



GH1343



MaxiBivio

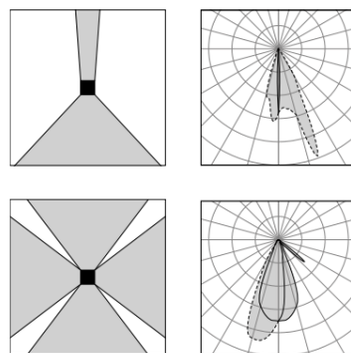


MaxiBivio 1L - 1LE 185

MaxiBivio 4L 185



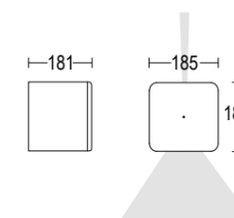
Vai alla pagina
Web del prodotto
Go to the product Web page



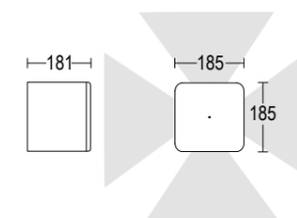
MaxiBivio 1L - 1LE 185
4W / 12W LED 3000K / 4000K
475lm - 1573lm
4° + 66°
220-240V 50/60hz
alimentatore incluso *LED driver integral*

MaxiBivio 4L 185
26W LED 3000K / 4000K
2967lm - 3012lm
4x 66°
220-240V 50/60hz
alimentatore incluso *LED driver integral*

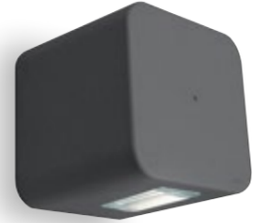
GH1347



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

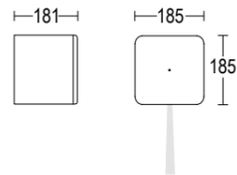
MaxiBivio 2LE 185

MaxiBivio 2LE 90° 185

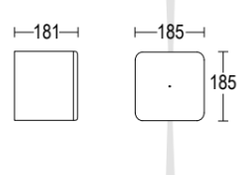
MaxiBivio 4LE 185

MaxiBivio 1LE 185
 4W LED 3000K / 4000K
 440lm / 475lm
 4°
 220-240V 50/60hz
 alimentatore incluso *LED driver integral*

GH1340



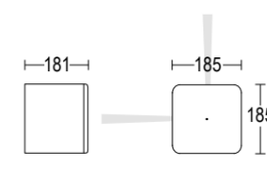
GH1342



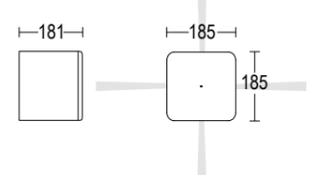
MaxiBivio 2LE 185
 2x 4W LED 3000K / 4000K
 2x440lm / 475lm
 2x 4°
 220-240V 50/60hz
 alimentatore incluso *LED driver integral*

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

Torre W

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 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 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	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

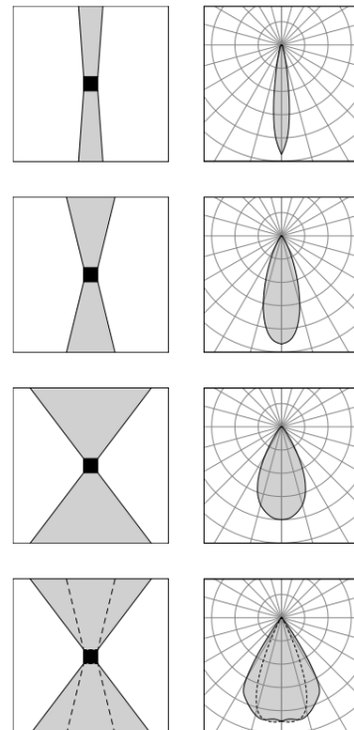


MicroTorre 1L Lens 125x90

MicroTorre 1L 125x90



Vai alla pagina
Web del prodotto
Go to the product Web page

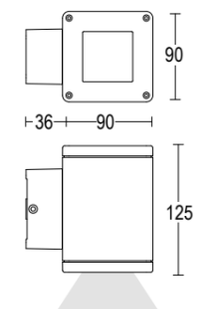


- Bianco opaco 01 
White matt
 - Grigio scuro opaco 05 
Dark grey matt
 - Grigio chiaro 19 
Light grey
- Altre finiture disponibili sul sito web
Other finishes available on the website 

MicroTorre 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*

GH1960

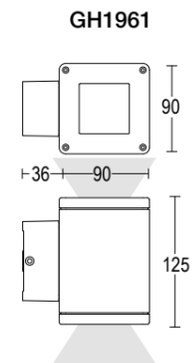


MicroTorre W



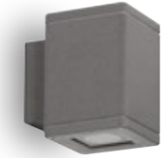
MicroTorre 2L Lens 125x90

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*



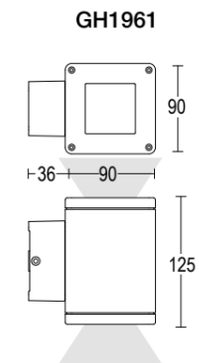
- Bianco opaco 01
White matt
- Grigio scuro opaco 05
Dark grey matt
- Grigio chiaro 19
Light grey
- Altre finiture disponibili sul sito web
Other finishes available on the website

MicroTorre W



MicroTorre 2L 125x90

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
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 W

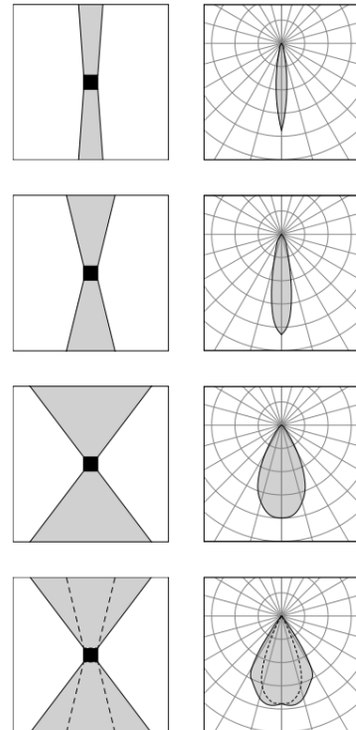


Torre 1L Lens 204x125

Torre 1L 204x125



Vai alla pagina
Web del prodotto
Go to the product Web page



Bianco opaco 01 
White matt

Grigio scuro opaco 05 
Dark grey matt

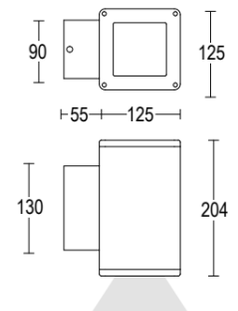
Grigio chiaro 19 
Light grey

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

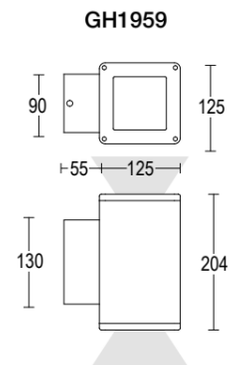


Torre W



Torre 2L Lens 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*



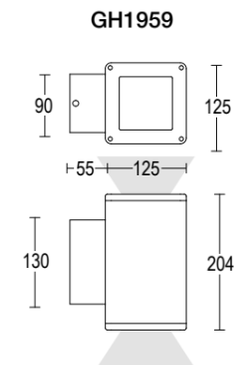
- Bianco opaco 01
White matt
 - Grigio scuro opaco 05
Dark grey matt
 - Grigio chiaro 19
Light grey
- Altre finiture disponibili sul sito web
Other finishes available on the website

Torre W



Torre 2L 204x125

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



MaxiTorre W

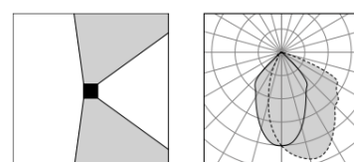
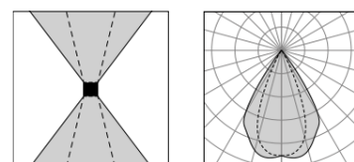
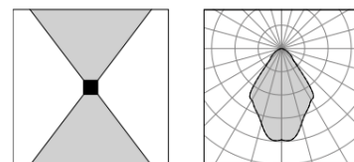
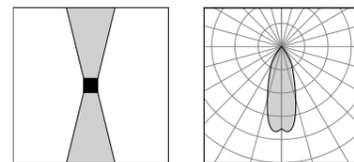
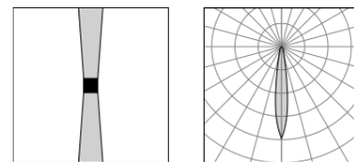


MaxiTorre 1L Lens 280x200

MaxiTorre 1L 280x200



Vai alla pagina
Web del prodotto
Go to the product Web page

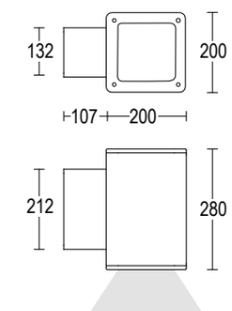


- Bianco opaco 01
White matt
 - Grigio scuro opaco 05
Dark grey matt
 - Grigio chiaro 19
Light grey
- Altre finiture disponibili sul sito web
Other finishes available on the website

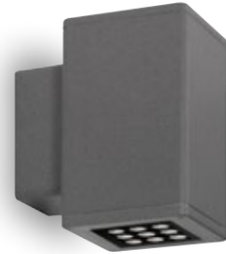
MaxiTorre 1L 280x200
38,2W LED 3000K / 4000K
4343lm - 4762lm
16° / 36° / 53° / elipsoidal
220-240V 50/60hz
alimentatore incluso LED driver integral

MaxiTorre 2L 280x200
26W / 39W LED 3000K / 4000K
2967lm - 3012lm
15° / 37° / 74° / asymmetrical
220-240V 50/60hz
alimentatore incluso LED driver integral

GH1956

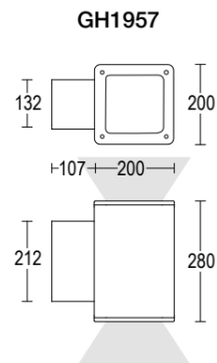


MaxiTorre W



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*



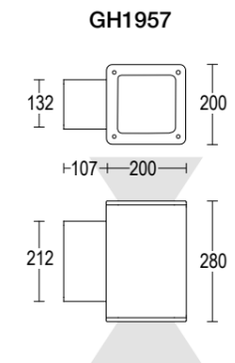
- Bianco opaco 01
White matt
- Grigio scuro opaco 05
Dark grey matt
- Grigio chiaro 19
Light grey
- Altre finiture disponibili sul sito web
Other finishes available on the website

MaxiTorre W



MaxiTorre 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
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 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

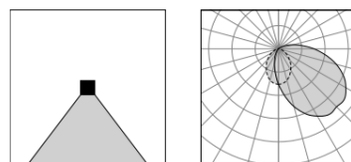


CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE ENEC UK BSI CCC SAA RGS ALU ALU SLAB
GRADO DI PROTEZIONE IP / IK RATING	IP 65 / IK 06 IP 65 / IK 06
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe I class I
DIMMERABILE DIMMABLE	versione dimmerabile disponibile su richiesta dimmerable version available upon request
CORPO BODY	alluminio estruso EN AW-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



Vai alla pagina
Web del prodotto
Go to the product Web page



- 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

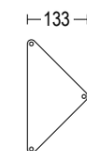
MaxiMignon 400

MaxiMignon 160
16/23W LED 3000K / 4000K
2080lm - 3200lm
Asymmetrical
220-240V 50/60hz
alimentatore incluso *LED driver integral*

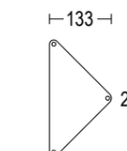
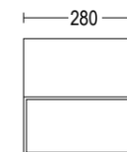
MaxiMignon 280
32/46W LED 3000K / 4000K
4160lm - 6400lm
Asymmetrical
220-240V 50/60hz
alimentatore incluso *LED driver integral*

MaxiMignon 400
48/69W LED 3000K / 4000K
6240lm - 9600lm
Asymmetrical
220-240V 50/60hz
alimentatore incluso *LED driver integral*

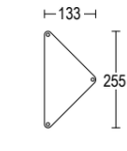
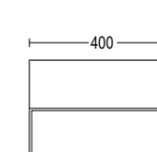
GH1211



GH1212



GH1213



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 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 shockproof polycarbonate diffuser is vandal-proof and highly resistant to UV rays. All the external screws are in stainless steel.



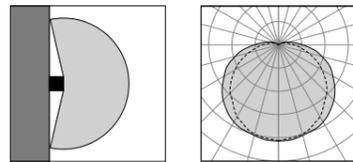
CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE ENEC UK 
GRADO DI PROTEZIONE IP / IK RATING	IP 65 / IK 10 IP 65 / IK 10
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe I class I 
DIMMERABILE DIMMABLE	dimmerabile con taglio di fase. Si raccomanda di verificare la compatibilità con il dimmer che si intende utilizzare dimmable 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



Vai alla pagina
Web del prodotto
Go to the product Web page

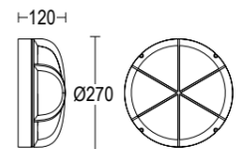
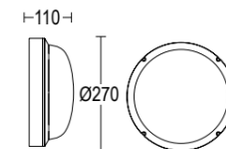


13W / LED 3000K / 4000K
2040lm - 2140lm
220-240V 50/60hz
alimentatore incluso *LED driver integral*

Max 57W E27
220-240V 50/60hz

GH0992

GH0994



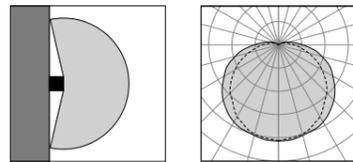
- Bianco opaco 01 
White matt
- Grigio scuro opaco 05 
Dark grey matt
- Grigio chiaro 19 
Light grey
- Altre finiture disponibili sul sito web
Other finishes available on the website 



Ringo



Vai alla pagina
Web del prodotto
Go to the product Web page

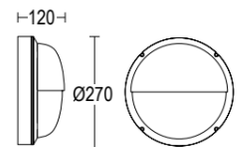
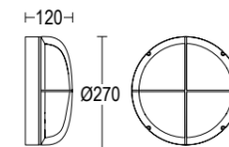


13W / LED 3000K / 4000K
2040lm - 2140lm
220-240V 50/60hz
alimentatore incluso LED driver integral

Max 57W E27
220-240V 50/60hz

GH0995

GH0996

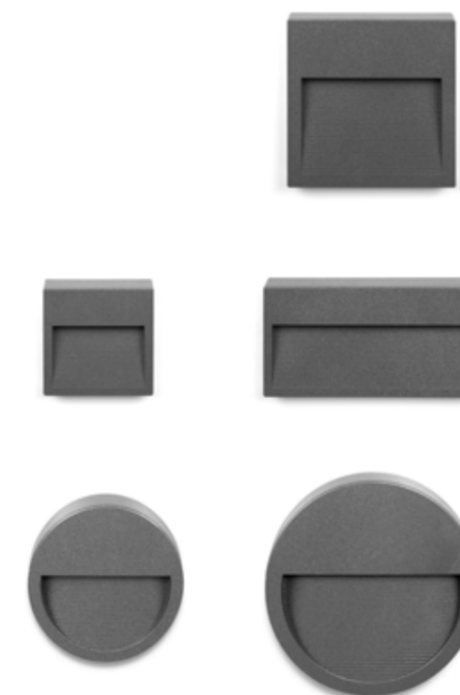


- Bianco opaco 01 
White matt
 - Grigio scuro opaco 05 
Dark grey matt
 - Grigio chiaro 19 
Light grey
- Altre finiture disponibili sul sito web
Other finishes available on the website 

Verso Flat

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 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 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 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

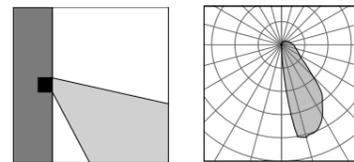


Verso Flat RD 140

MaxiVerso Flat RD 220



Vai alla pagina
Web del prodotto
Go to the product Web page



Grigio scuro opaco 05 
Dark grey matt

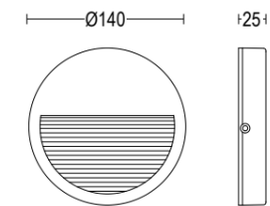
Grigio chiaro 19 

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

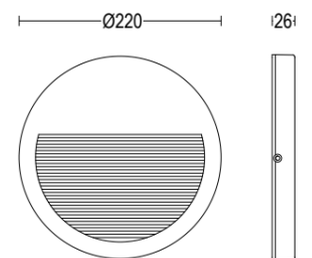
Verso Flat RD 140
4W LED 3000K / 4000K
544lm - 576lm
220-240V 50/60hz
alimentatore incluso LED driver integral

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

GH1392



GH1393





Verso Flat R RD



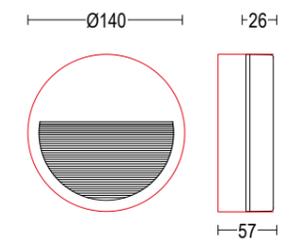
Verso Flat R RD 140

MaxiVerso Flat R RD 220

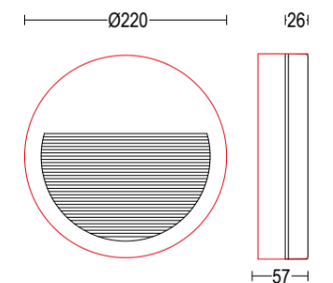
Verso Flat R RD 140
 4W LED 3000K / 4000K
 544lm - 576lm
 220-240V 50/60hz
 alimentatore incluso *LED driver integral*

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

GH1394



GH1395



ACCESSORI ACCESSORIES



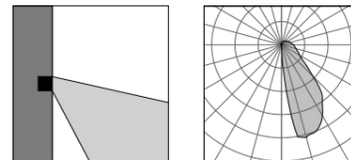
Controcassa
Rough-in housing
AC265 Miniverso flat RD R GH1394
AC266 Verso flat RD R GH1395



AC264
 Estrattore
Extraction tool



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

Verso Flat SQ

Verso Flat R SQ



Verso Flat SQ 120

MaxiVerso Flat SQ 200

LongoVerso Flat SQ 240

Verso Flat R SQ 120

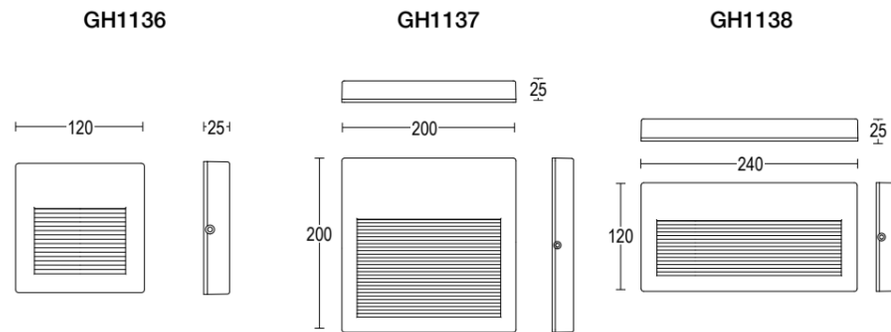
MaxiVerso Flat R SQ 200

LongoVerso Flat R 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*

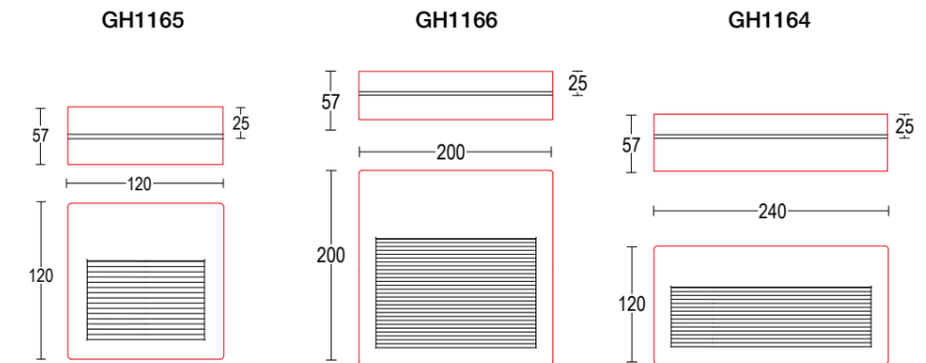
LongoVerso Flat 240
 8,7W LED 3000K / 4000K
 1101lm - 1167lm
 220-240V 50/60hz
 alimentatore incluso *LED driver integral*



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 SQ Glass



Verso Flat R RD Glass 140

MaxiVerso Flat R RD Glass 220

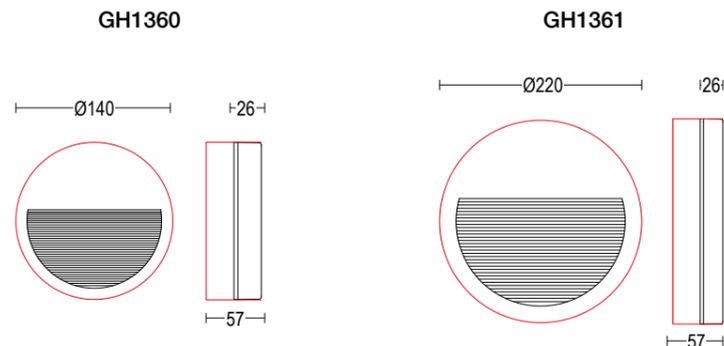
Verso Flat R SQ Glass 120

MaxiVerso Flat R SQ Glass 200

LongoVerso Flat R Glass 240

Verso Flat R RD Glass 140
4W LED 3000K / 4000K
544lm - 576lm
220-240V 50/60hz
alimentatore incluso *LED driver integral*

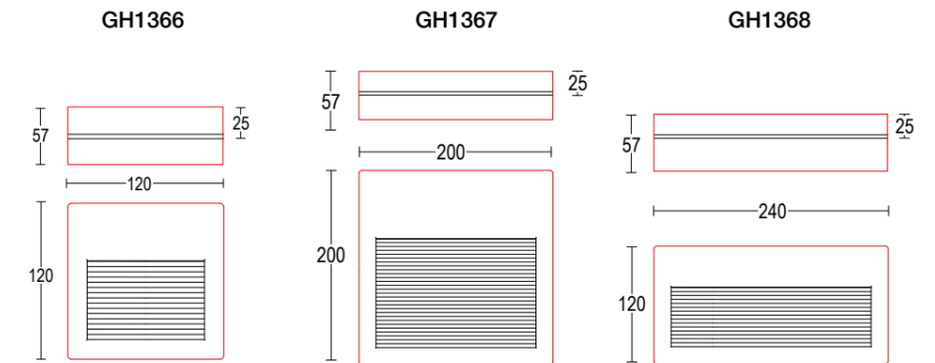
MaxiVerso Flat R RD Glass 220
8,7W LED 3000K / 4000K
1101lm - 1167lm
220-240V 50/60hz
alimentatore incluso *LED driver integral*



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

Controcassa
Rough-in housing
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

ACCESSORI ACCESSORIES

Controcassa
Rough-in housing
AC269 Verso flat SQ R Glass GH1366
AC270 MaxiVerso flat SQ R Glass GH1367
AC271 LongoVerso flat SQ R Glass GH1368

AC264
Estrattore
Extraction tool

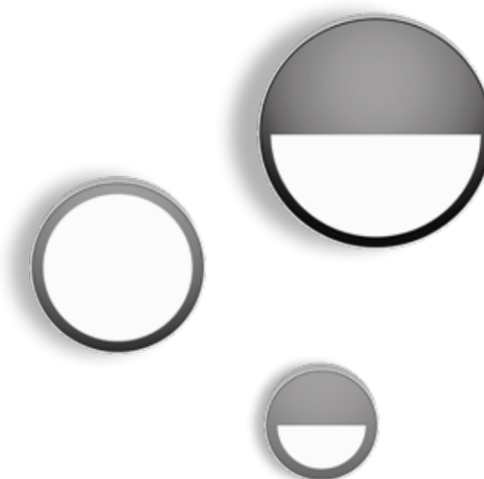
Vetro Bianco **V1**
White Glass
Vetro Nero **V2**
Black Glass

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

Spia Flat

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.

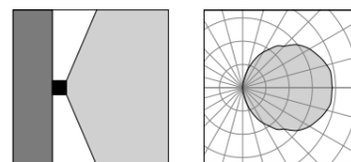


CERTIFICAZIONI CERTIFICATION	CE ENEC UK -40°C DIMMER ALI SLAB
GRADO DI PROTEZIONE IP / IK RATING	IP 66 / IK 07 IP 66 / IK 07
CLASSE DI ISOLAMENTO CLASSIFICATION	classe I class I
DIMMERABILE DIMMABLE	dimmerabile con taglio di fase. Si raccomanda di verificare la compatibilità con il dimmer che si intende 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



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

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

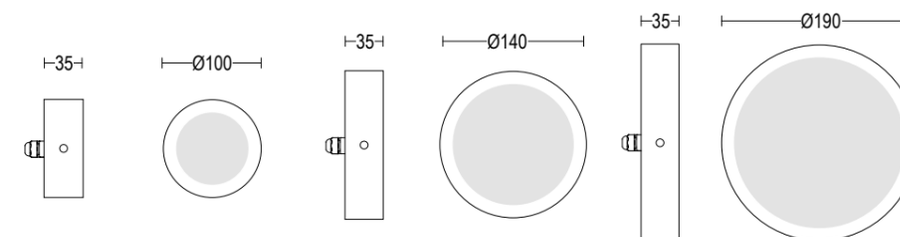
Spia Flat 140
12W LED 3000K / 4000K
1300lm - 1400lm
220-240V 50/60hz
alimentatore incluso LED driver integral
diffusore opale opal diffuser

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

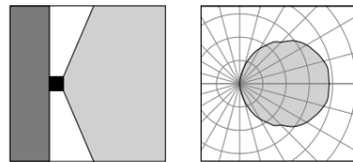




Spia Flat Eyelid



Vai alla pagina
Web del prodotto
Go to the product Web page



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

MicroSpia Flat Eyelid 100

Spia Flat Eyelid 140

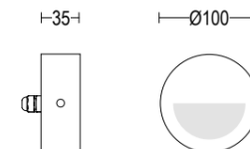
MaxiSpia Flat Eyelid 190

MicroSpia Flat Eyelid 100
7W LED 3000K / 4000K
900lm - 1000lm
220-240V 50/60hz
alimentatore incluso LED driver integral
diffusore opale opal diffuser

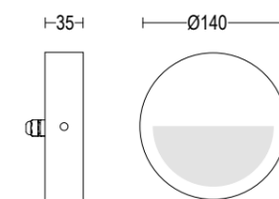
Spia Flat Eyelid 140
12W LED 3000K / 4000K
1300lm - 1400lm
220-240V 50/60hz
alimentatore incluso LED driver integral
diffusore opale opal diffuser

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

