

MINIAIR

Pathlights

design Roberto Mantovani



The IP67 Miniair range of recessed ground fixtures for grazing lighting of the highest manufacturing quality and attention to detail in extremely compact dimensions. The use of advanced waterproofing technology guarantees absolute product reliability. Versions with front in walkable, double powder-coated, anodized aluminium and vehicle-proof AISI 316L stainless steel.

La gamma Miniair offre incassi a terra IP67 per luce in radenza di altissima qualità costruttiva, nei quali la cura del dettaglio si unisce a dimensioni estremamente contenute. L'uso di tecnologie di impermeabilizzazione evolute garantisce una assoluta affidabilità del prodotto. Le versioni con frontale in alluminio trattato con doppia verniciatura a polveri sono calpestabili, le versioni con frontale in INOX AISI 316L sono carrabili.

La gamme Miniair propose des encastrables au sol IP67 pour lumière à ras de très haute qualité constructive, dans lesquels le soin du détail s'unit à des dimensions extrêmement contenues. L'utilisation de technologies d'imperméabilisation avancées garantit une fiabilité absolue du produit. Les versions avec frontal en aluminium traité avec double peinture en poudre sont praticables, les versions avec frontal en INOX AISI 316L sont carrossables.

INOX



IP67 made in Italy

Die Serie Miniair bietet Bodeneinbauleuchten IP67 für Streiflicht in höchster Bauqualität, wo die Liebe zum Detail mit extrem kleinen Abmessungen kombiniert wird. Der Einsatz fortschrittlicher Abdichttechnologien garantiert absolute Produktzuverlässigkeit. Die Versionen mit Aluminiumfront, die mit doppelter Pulverbeschichtung behandelt ist, sind begehbar, die Versionen mit AISI 316L Edelstahlfront hingegen befahrbar.

La gama Miniair ofrece empotrados de suelo IP67 para emitir luz al ras del suelo de altísima calidad constructiva, en los cuales la atención por los detalles se combina con un tamaño sumamente reducido. El uso de tecnologías avanzadas de impermeabilización garantiza una absoluta fiabilidad del producto. Las versiones con frontal de aluminio tratado con doble barnizado en polvo son peatonales, las versiones con frontal de INOX AISI 316L son transitables.

Supply current

350-500mA (V, 2,9V)

Power

1-2W

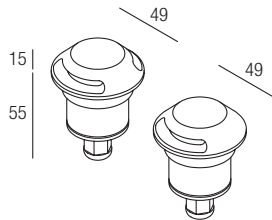
Series wiring

CRI

85

2-Step MacAdam

Dimensions



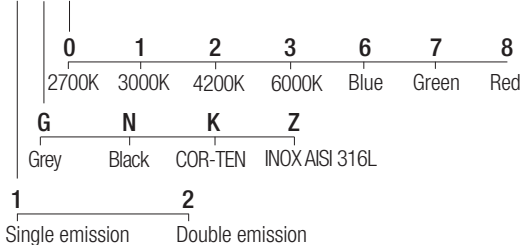
CCT/CRI/Flux

	350mA	500mA
2700K	89lm	128lm
3000K	93lm	133lm
4200K	103lm	154lm
6000K	114lm	165lm

Code construction

Note: Made-to-measure cable available on request.

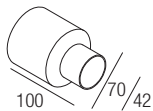
MXR X X X



Accessories

CSXT01

Recessing box



Drivers 350mA

on/off

- AL1034 (1..11) IP20 ⌀ 30 mm
- AL1035 (1..11) IP20 ⌀ 40 mm
- AL1037 (1..16) IP20 S.P. ⌀ 55 mm
- AL9011 (1..12) IP67 ⌀ 44 mm

dimnable

- AL4000 (1..12) IP20 PUSH 0/1..10V ⌀ 72 mm
- ALD435 (1..11) IP20 DALI 2 PUSH ⌀ 36 mm
- AL4051 (2..14) IP20 DALI 2 ⌀ 72 mm
- AL4053 (1..14) IP20 PUSH IGBT-TRIAC ⌀ 56 mm
- AL6035 (2..8) IP67 DALI 2 ⌀ 44 mm
- AL8035 (4..16) IP67 DALI 2 ⌀ 48 mm

Drivers 500mA

on/off

- AL1074 (1..7) IP20 ⌀ 30 mm
- AL1077 (1..6) IP20 ⌀ 40 mm
- AL1084 (1..11) IP20 S.P. ⌀ 55 mm
- AL9051 (1..11) IP67 ⌀ 44 mm

dimnable

- AL4010 (1..12) IP20 PUSH 0/1..10V ⌀ 72 mm
- ALD450 (1..7) IP20 DALI 2 PUSH ⌀ 36 mm
- AL4151 (2..14) IP20 DALI 2 ⌀ 72 mm
- AL4153 (1..14) IP20 PUSH IGBT-TRIAC ⌀ 56 mm
- AL6050 (2..6) IP67 DALI 2 ⌀ 44 mm
- AL8050 (4..16) IP67 DALI 2 ⌀ 48 mm