

MINIAIR
Pathlight

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 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.

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.



IP67 Class 2   made in Canada

Supply current
Courant d'alimentation
Corriente de alimentación
500mA (V, 2,9V)

Power
Puissance
Potencia
1,5W

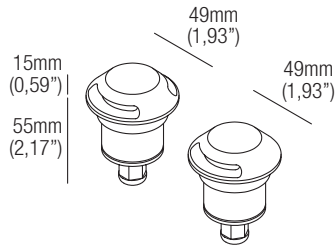
Series wiring
Câblage en série
Cableado en serie

LED selection
Sélection des LED
Selección del LED
3-Step MacAdam

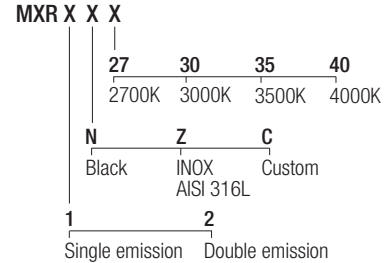
CRI
90

Lumens
500mA
2700K **128 lm**
3000K **133 lm**
3500K **146 lm**
4000K **154 lm**

Dimensions
Dimensiones

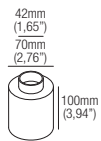


Code construction
Construction du code produit
Construcción del código de producto

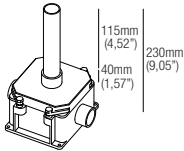


Accessories
Accessoires
Accesorios

CSXT01
Recessing box



CSXT01.CP
Concrete pour housing for ingrade



500mA drivers
Alimentateurs 500mA
Alimentadores 500mA
CCPRO10A-500 (1..6) IP20
Dimming: PHASE - 0-10V
CCPRO40A-500 (1..18) IP20
Dimming: PHASE - 0-10V