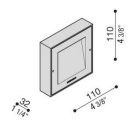
Koi 110

LL121000N

Lombardo.





Informazioni tecniche:

Installazione: Parete, Superficie parete

Materiale Corpo: Alluminio

Finitura: Bianco RAL 9010
Tipo di diffusore: Vetro satinato

Tipo lampada: LED

Classe energetica: E

Temperatura colore: 4000K

CRI: >80

LB Factor: L80B20 - 50.000h

Rischio fotobiologico: RG1
Potenza assorbita Watt: 6
Lumen: 750
Real Lumen: 375

B10 - C10 - B16 - C16

Classe di isolamento:

⊕ CL.I

Grado di protezione: IP 66

Resistenza alla rottura: IK 10 20J xx9

Marchi di Conformità: C€ 🕌

BORDO MARE: aggiungi S alla fine del codice selezionato comprensivo di colore LED per avere il prodotto fornito con trattamento bordo mare contro le nebbie saline.

Tutte le parti a contatto diretto con il terreno non devono mai essere ricoperte dal terreno stesso o venire a contatto con sostanze chimiche aggressive (es. fertilizzanti, diserbanti, prodotti per la pulizia di piscine e/o pavimenti ecc..). Pulire periodicamente le parti ricoperte da accumuli di terriccio o da polveri di cemento. I prodotti da esterni devono essere installati con gli appositi accessori in plastica, non possono essere installati direttamente sul terreno o direttamente su cemento perché il contatto fra i due materiali può creare una sconveniente ossidazione accelerata dell'apparecchio.

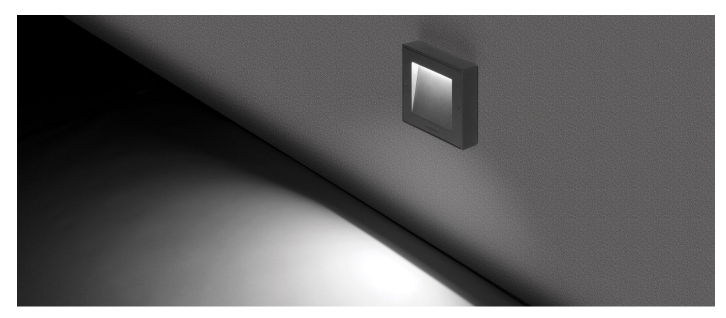




Koi 110

Lombardo.

LL121000N



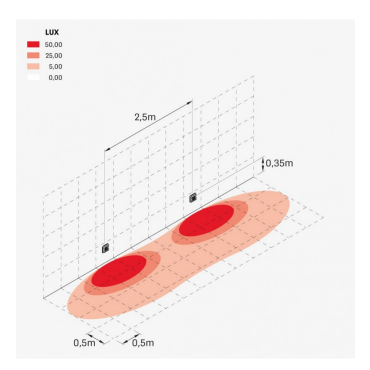


Koi 110

LL121000N

Lombardo.

Simulazioni illuminotecniche:



koi_110

Curva fotometrica:

