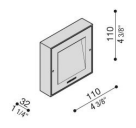
## **Koi 110**

### LL12100S3

### Lombardo.





#### Informazioni tecniche:

Installazione: Parete, Superficie parete

Materiale Corpo: **Alluminio** 

Sabbia RAL 1013 Finitura: Tipo di diffusore: Vetro satinato

**LED** Tipo lampada: Ε Classe energetica: Temperatura colore: 3000K

CRI: >80

LB Factor: L80B20 - 50.000h

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

Alimentazione: IFD: 220-240 V 44-56-65-82 Interruttore magnetotermico

B10 - C10 - B16 - C16

Classe di isolamento: ⊕ CL.I

Grado di protezione: **IP 66** 

IK 10 20J xx9 Resistenza alla rottura:

Marchi di Conformità: 

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.

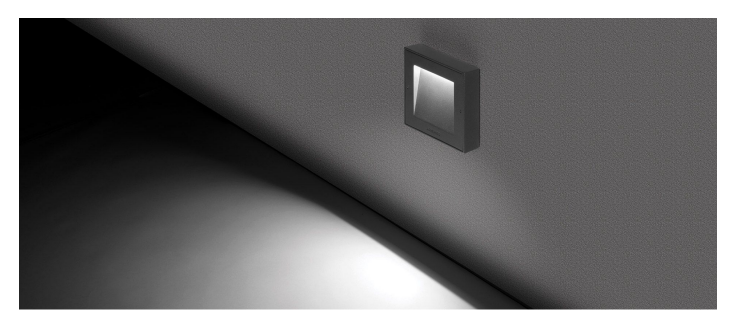




# **Koi 110**

Lombardo.

## LL12100S3



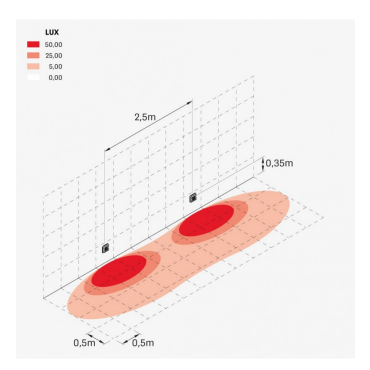


**Koi 110** 

Lombardo.

LL12100S3

#### Simulazioni illuminotecniche:



koi\_110