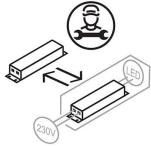
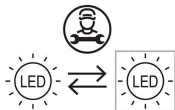


Informazioni tecniche:

Installazione:	Parete, Superficie parete
Materiale Corpo:	Alluminio
Finitura:	Bianco RAL 9010
Tipo di diffusore:	Vetro satinato
Tipo lampada:	LED
Classe energetica:	E
Temperatura colore:	2700K
CRI:	>80
LB Factor:	L80B20 - 50.000h
Rischio fotobiologico:	RG1
Potenza assorbita Watt:	6
Lumen:	750
Real Lumen:	375
Alimentazione:	<input checked="" type="checkbox"/> integrata
LED:	220-240 V
Interruttore magnetotermico B10 - C10 - B16 - C16	44-56-65-82
Classe di isolamento:	
Grado di protezione:	IP 66
Resistenza alla rottura:	IK 10 20J xx9
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.



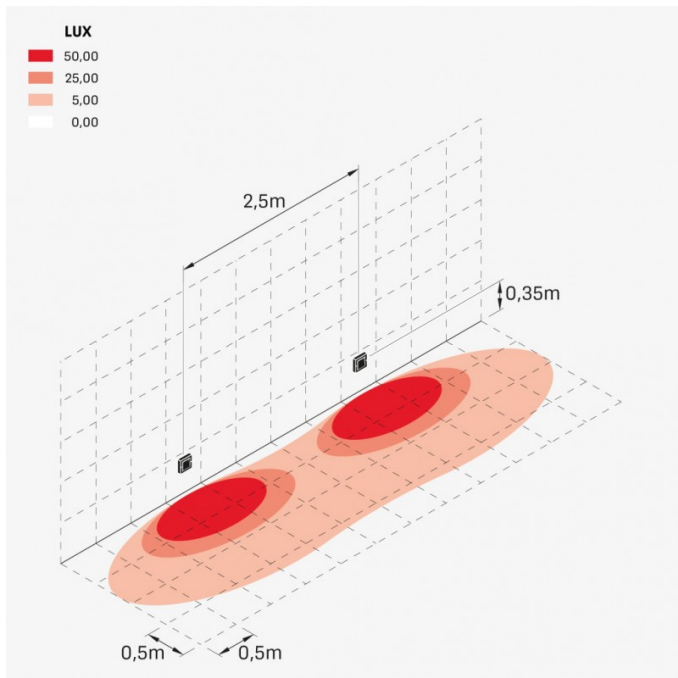
Koi 110

LL1210002

Lombardo.



Simulazioni illuminotecniche:



koi_110

Curva fotometrica:

