



Informazioni tecniche:

Installazione:	Parete
Materiale Corpo:	Alluminio
Finitura:	Bianco RAL 9010
Tipo di diffusore:	Polycarbonato
Tipo lampada:	LED
Classe energetica:	E
Temperatura colore:	4000K
CRI:	>80
LB Factor:	L80B20 - 50.000h
Rischio fotobiologico:	RG0
Potenza assorbita Watt:	15
Lumen:	1900
Real Lumen:	1170 - 1875
Alimentazione:	☑ integrata
LED:	220-240 V
Interruttore magnetotermico	40-50-59-74
B10 - C10 - B16 - C16	
Classe di isolamento:	⊕ CL.I
Grado di protezione:	IP 66
Resistenza alla rottura:	IK 10 20J xx9
Marchi di Conformità:	CE UK

Lampade dim. max: E27 128 mm Ø 48 mm. **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.



Trend 220

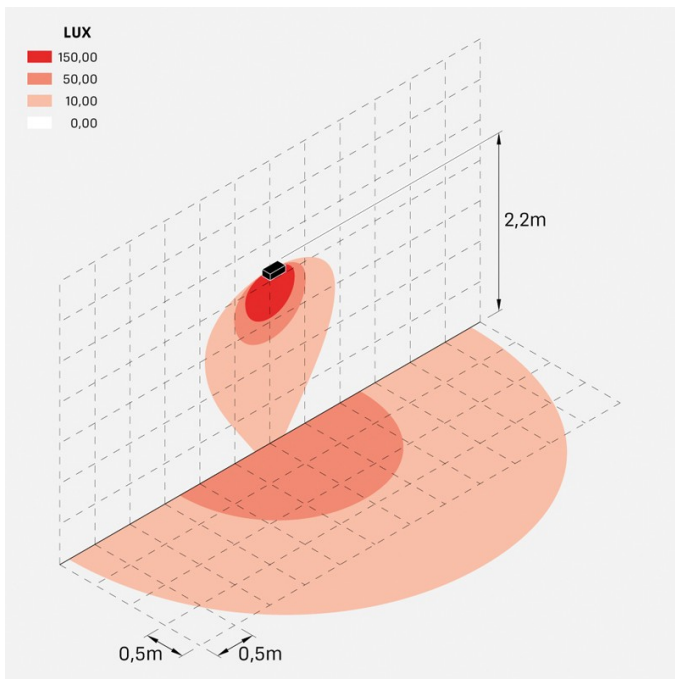
LL4941N

Lombardo.

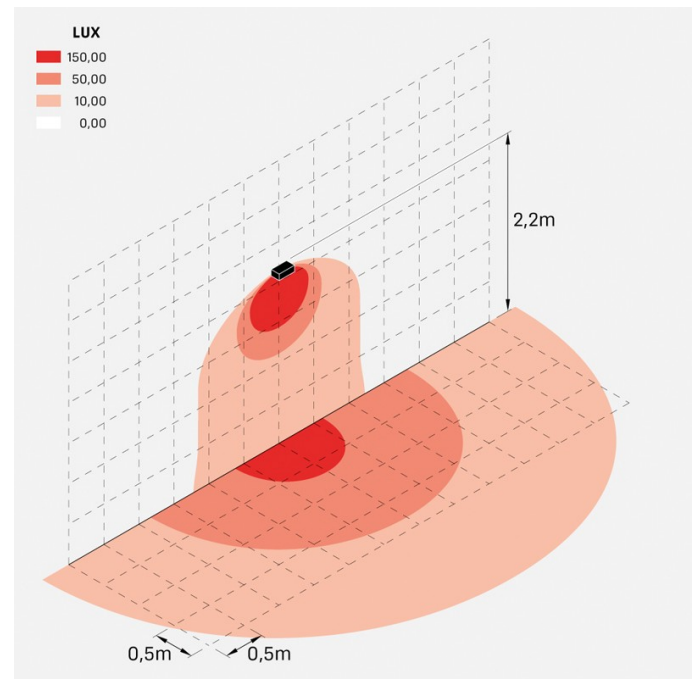


LL4941N

Simulazioni illuminotecniche:



trend_220_15w_poliglass



trend_220_15w_trasp

Curva fotometrica:

