

Informazioni tecniche:

Installazione:	Parete, Superficie parete
Materiale Corpo:	Alluminio
Finitura:	Sabbia RAL 1013
Tipo di diffusore:	Polycarbonato
Inclinazione ottica:	17°
Tipo lampada:	LED
Temperatura colore:	4000K
CRI:	>80
LB Factor:	L80B20 - 50.000h
Rischio fotobiologico:	RG1
Potenza assorbita Watt:	7
Lumen:	752
Real Lumen:	665
Alimentazione:	☑ integrata
LED:	220-240 V
Interruttore magnetotermico	36-44-52-65
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

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 U&D 110

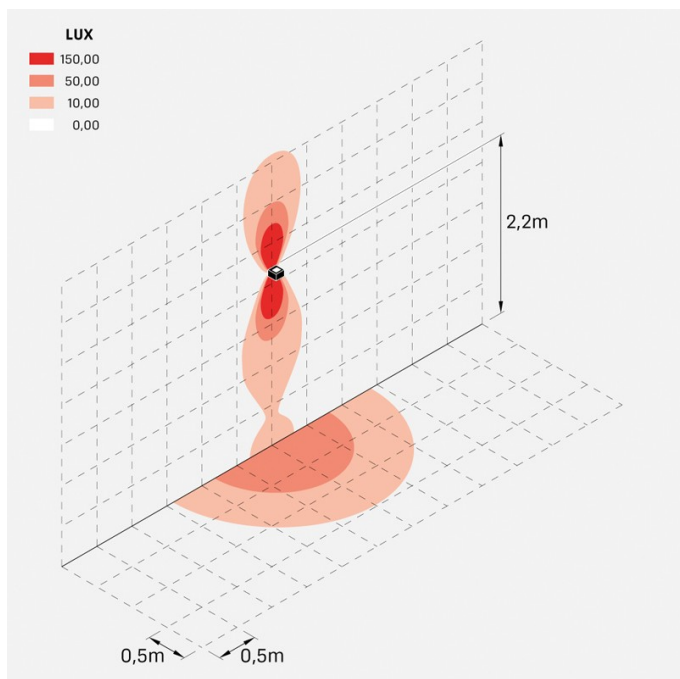
LL10807SSN

Lombardo.

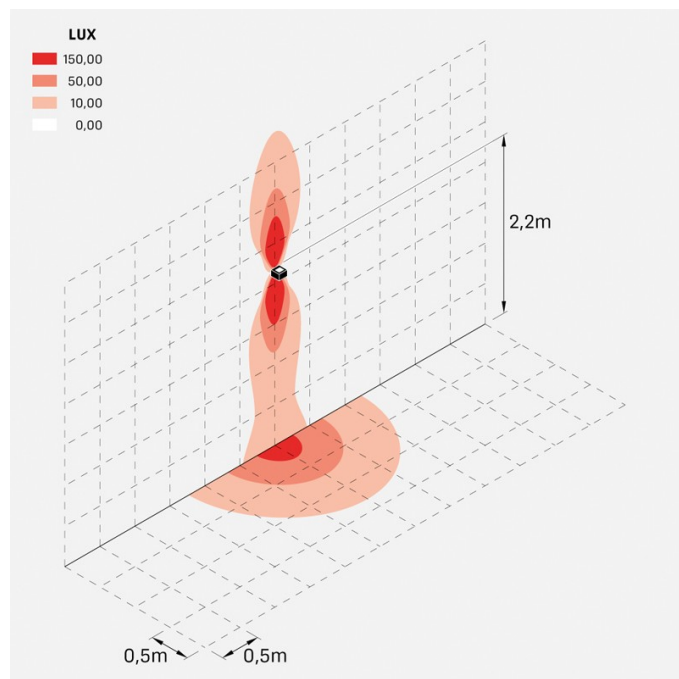


LL10807SSN

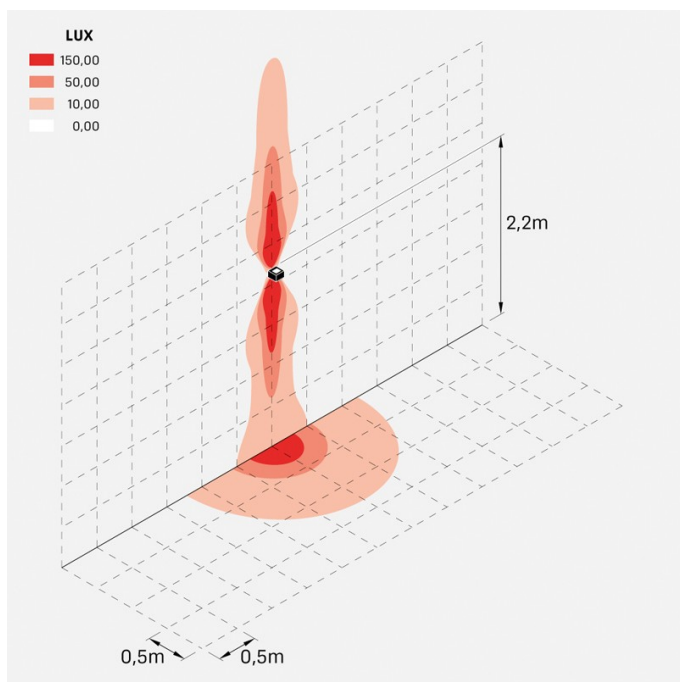
Simulazioni illuminotecniche:



trend_110_7w_ued_l



trend_110_7w_ued_m



trend_110_7w_ued_s

LL10807SSN

Curva fotometrica:

