

### Informazioni tecniche:

Installazione:	Parete, Superficie parete
Materiale Corpo:	Alluminio
Finitura:	Bianco RAL 9010
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 B10 - C10 - B16 - C16	36-44-52-65
Classe di isolamento:	⊖ CL.I
Grado di protezione:	<b>IP 66</b>
Resistenza alla rottura:	<b>IK 10 20J xx9</b>
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

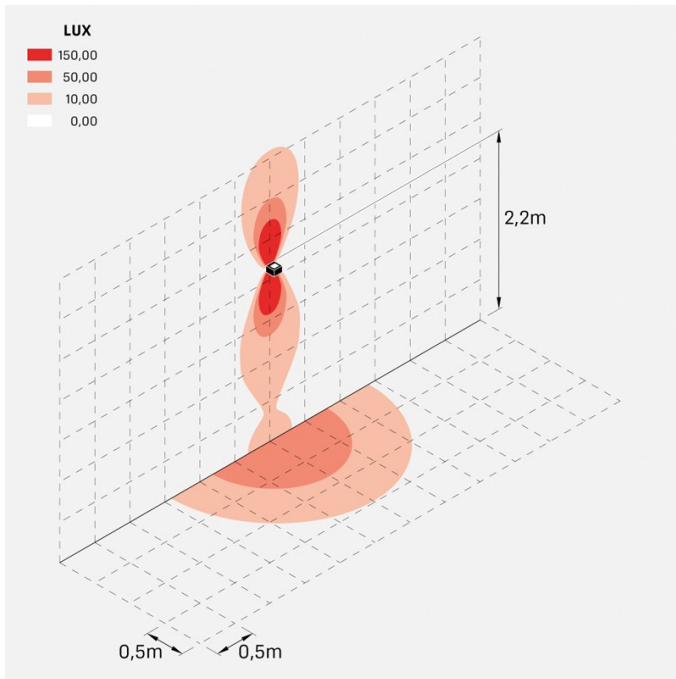
LL108020SN

**Lombardo.**

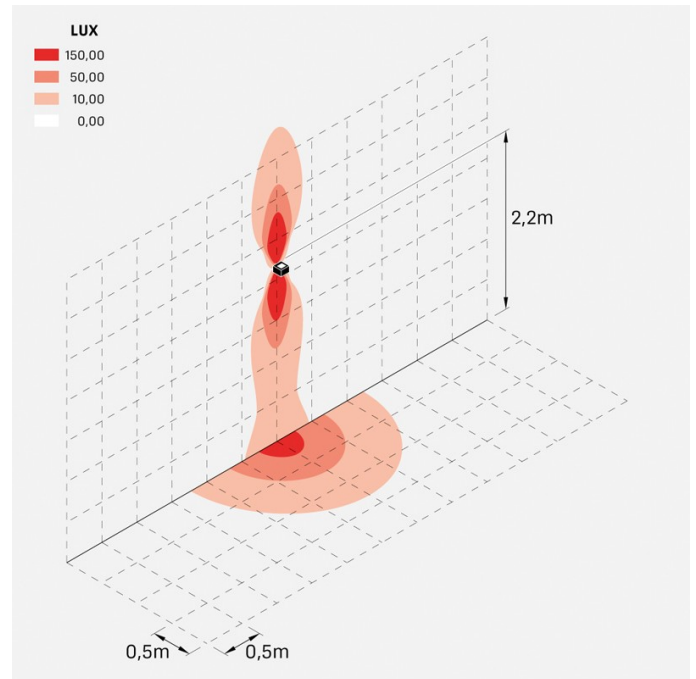


LL108020SN

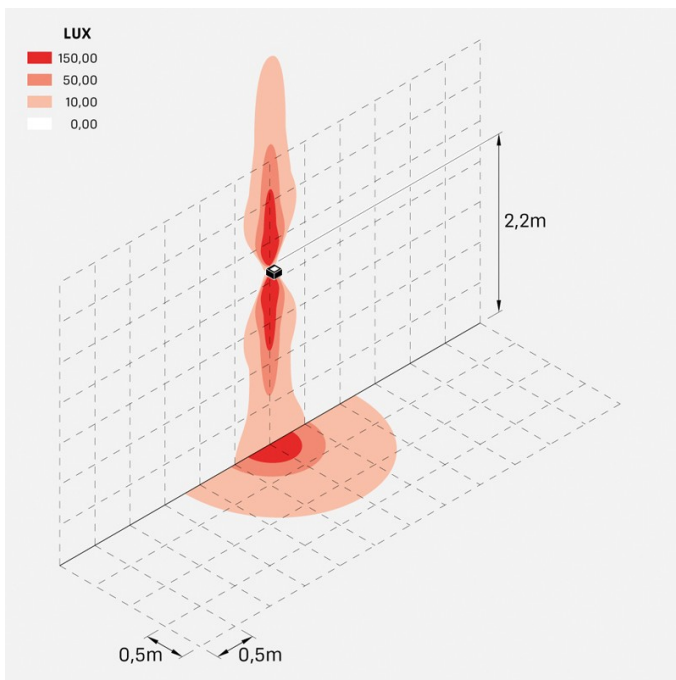
## Simulazioni illuminotecniche:



trend\_110\_7w\_ued\_l



trend\_110\_7w\_ued\_m



trend\_110\_7w\_ued\_s

### Curva fotometrica:

