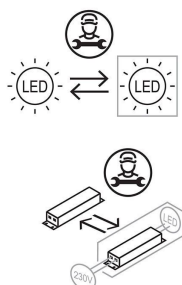


Informazioni tecniche:

Installazione:	Parete, Superficie parete
Materiale Corpo:	Alluminio
Finitura:	Grigio antracite RAL 7021
Tipo di diffusore:	Polycarbonato
Inclinazione ottica:	8°
Tipo lampada:	LED
Temperatura colore:	4000K
CRI:	>80
LB Factor:	L80B20 - 50.000h
Rischio fotobiologico:	RG1
Potenza assorbita Watt:	11
Lumen:	1400
Real Lumen:	1078
Alimentazione:	✓ integrata
LED:	220-240 V
Interruttore magnetotermico	32-50-64-100
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 U&D 220

LL496ESN

Lombardo.



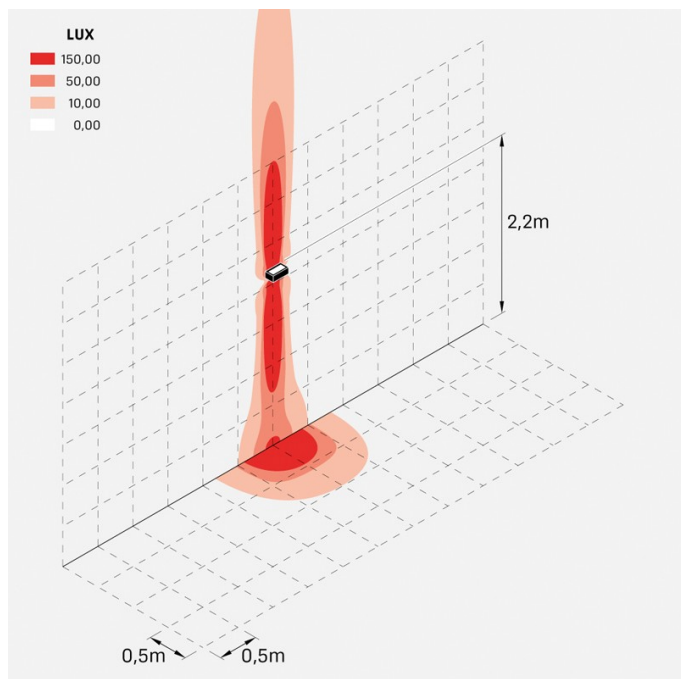
Lombardo S.r.l.

Via Pizzigoni 3, Villongo (BG) - 24060 - Italy - T 0039 035 939 411 - E info@lombardo.it

lombardo.it

LL496ESN

Simulazioni illuminotecniche:



trend_220_11w_ued_optic_s

Curva fotometrica:

