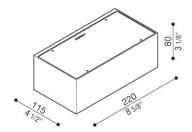
Trend 220

LL490007N

Lombardo.





Informazioni tecniche:

Installazione: Parete, Superficie parete

Materiale Corpo: Alluminio
Finitura: Corten

Tipo di diffusore: Policarbonato

Tipo lampada: LED
Temperatura colore: 4000K

CRI: >80

LB Factor: L80B10 - 60.000h

Rischio fotobiologico: RG1
Potenza assorbita Watt: 18
Lumen: 2450

Real Lumen: 1470 - 2250

Alimentazione: ⊘ integrata

LED: 220-240 V

Interruttore magnetotermico 30-38-45-57

B10 - C10 - B16 - C16

Classe di isolamento:

⊕ CL.I

Grado di protezione: IP 66

Resistenza alla rottura: IK 10 20J xx9

Marchi di Conformità: C€器

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

Lombardo.

LL490007N

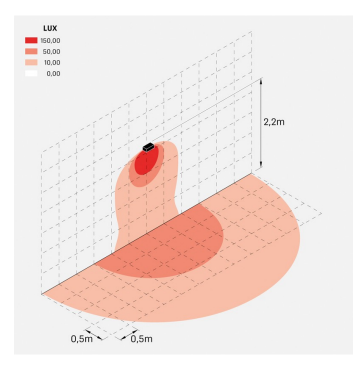


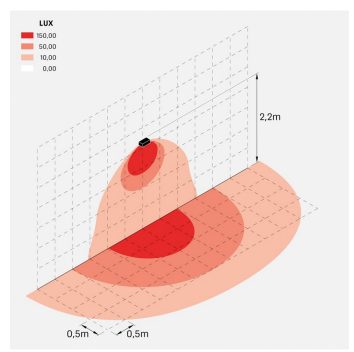


Lombardo.

LL490007N

Simulazioni illuminotecniche:





trend_220_18w_poliglass

trend_220_18w_trasp