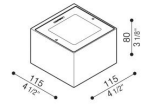
Trend U&D 110

LL108013N







Informazioni tecniche:

Installazione: Parete, Superficie parete

Materiale Corpo: Alluminio

Grigio High Tech RAL Finitura:

9006

Tipo di diffusore: Policarbonato

LED Tipo lampada: Temperatura colore: 4000K

CRI: >80

LB Factor: L80B20 - 50.000h

RG1 Rischio fotobiologico: Potenza assorbita Watt: 7 752 Lumen: Real Lumen: 418 - 496 Alimentazione: 220-240 V LED: 36-44-52-65

Interruttore magnetotermico

B10 - C10 - B16 - C16

Classe di isolamento:

⊕ CL.I

Grado di protezione: **IP 66**

IK 10 20J xx9 Resistenza alla rottura:

Marchi di Conformità: C€ KK

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

Lombardo.

LL108013N

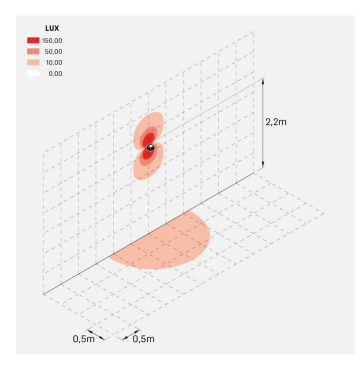


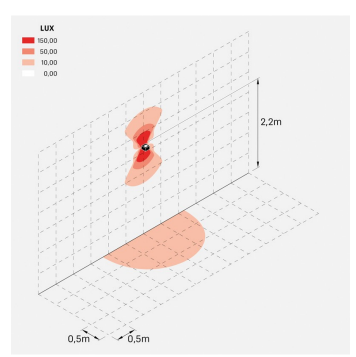
Trend U&D 110

Lombardo.

LL108013N

Simulazioni illuminotecniche:





trend_110_7w_ued_poliglass

trend_110_7w_ued_trasp