Trend U&D 110

LL1080122





Informazioni tecniche:

Installazione: Parete, Superficie parete

Materiale Corpo: Alluminio

Bianco RAL 9010 Finitura: Tipo di diffusore: Policarbonato

Tipo lampada: **LED** Temperatura colore: 2700K

CRI: >80

LB Factor: L80B20 - 50.000h

Rischio fotobiologico: RG1 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

IP 66

Grado di protezione:

Resistenza alla rottura: IK 10 20J xx9

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.

LL1080122

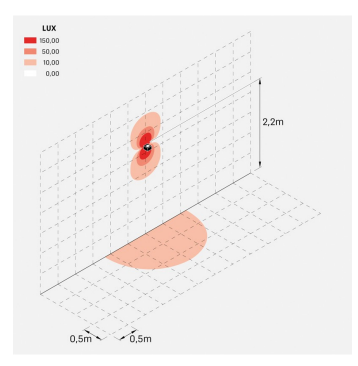


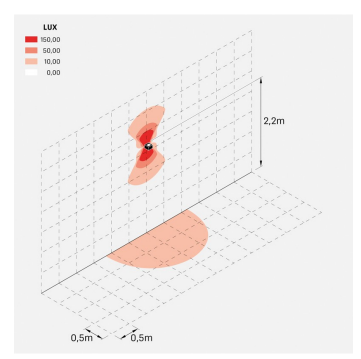
Trend U&D 110

Lombardo.

LL1080122

Simulazioni illuminotecniche:





trend_110_7w_ued_poliglass

trend_110_7w_ued_trasp

Curva fotometrica:

