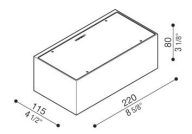
Trend 220

LL4931LN

Lombardo.





Informazioni tecniche:

Installazione: Parete, Superficie parete

Materiale Corpo: Alluminio

Bianco RAL 9010 Finitura: Tipo di diffusore: Policarbonato

30° Inclinazione ottica: Tipo lampada: **LED** Temperatura colore: 4000K

LB Factor: L80B20 - 50.000h

>80

Rischio fotobiologico: RG1 Potenza assorbita Watt: 8 Lumen: 860 743 Real Lumen:

Alimentazione: IFD: 220-240 V 32-50-64-100 Interruttore magnetotermico

B10 - C10 - B16 - C16

CRI:

Classe di isolamento: ⊕ CL.I

Grado di protezione: **IP 66**

IK 10 20J xx9 Resistenza alla rottura:

Marchi di Conformità: C€ KK

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.

LL4931LN



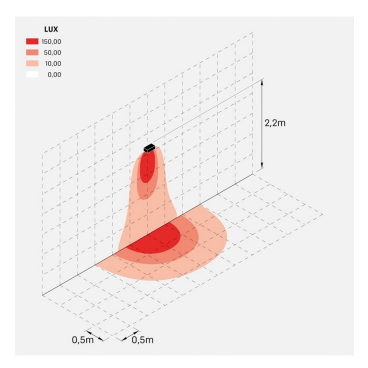


Trend 220

Lombardo.

LL4931LN

Simulazioni illuminotecniche:



trend_220_8w_optic_l

Curva fotometrica:

