### Trend U&D 220

LL4961S3

### Lombardo.





Materiale Corpo: Alluminio

Finitura: Bianco RAL 9010
Tipo di diffusore: Policarbonato

Inclinazione ottica: 8°
Tipo lampada: LED
Temperatura colore: 3000K

CRI: >80

LB Factor: L80B20 - 50.000h

Rischio fotobiologico: RG1
Potenza assorbita Watt: 11
Lumen: 1400
Real Lumen: 1078

Alimentazione: ② integrata
LED: 220-240 V
Interruttore magnetotermico 32-50-64-100

B10 - C10 - B16 - C16

Classe di isolamento:

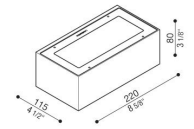
Grado di protezione: IP 66

Resistenza alla rottura: IK 10 20J xx9

Marchi di Conformità: C€點

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**

Lombardo.

LL4961S3



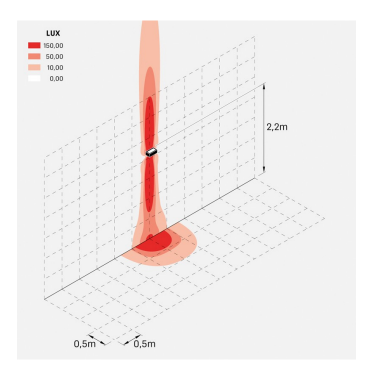


# **Trend U&D 220**

## Lombardo.

LL4961S3

#### Simulazioni illuminotecniche:



trend\_220\_11w\_ued\_optic\_s

#### **Curva fotometrica:**

