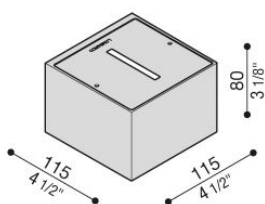


Trend U&D 110 Blade

LL108025N

Lombardo.



Informazioni tecniche:

| | |
|-----------------------------|---------------------------|
| Installazione: | Parete, Soffitto |
| Materiale Corpo: | Alluminio |
| Finitura: | Grigio High Tech RAL 9006 |
| Tipo di diffusore: | Polycarbonato |
| Tipo lampada: | LED |
| Temperatura colore: | 4000K |
| CRI: | >80 |
| LB Factor: | L80B20 - 50.000h |
| Rischio fotobiologico: | RG0 |
| Potenza assorbita Watt: | 7 |
| Lumen: | 752 |
| Real Lumen: | 208 - 310 |
| Alimentazione: | ☑ integrata |
| LED: | 220-240 V |
| Interruttore magnetotermico | 36-44-52-65 |
| B10 - C10 - B16 - C16 | |
| Classe di isolamento: | ⊕ CL.I |
| Grado di protezione: | IP 66 |
| Resistenza alla rottura: | IK 10 20J xx9 |
| Marchi di Conformità: | CE UK |

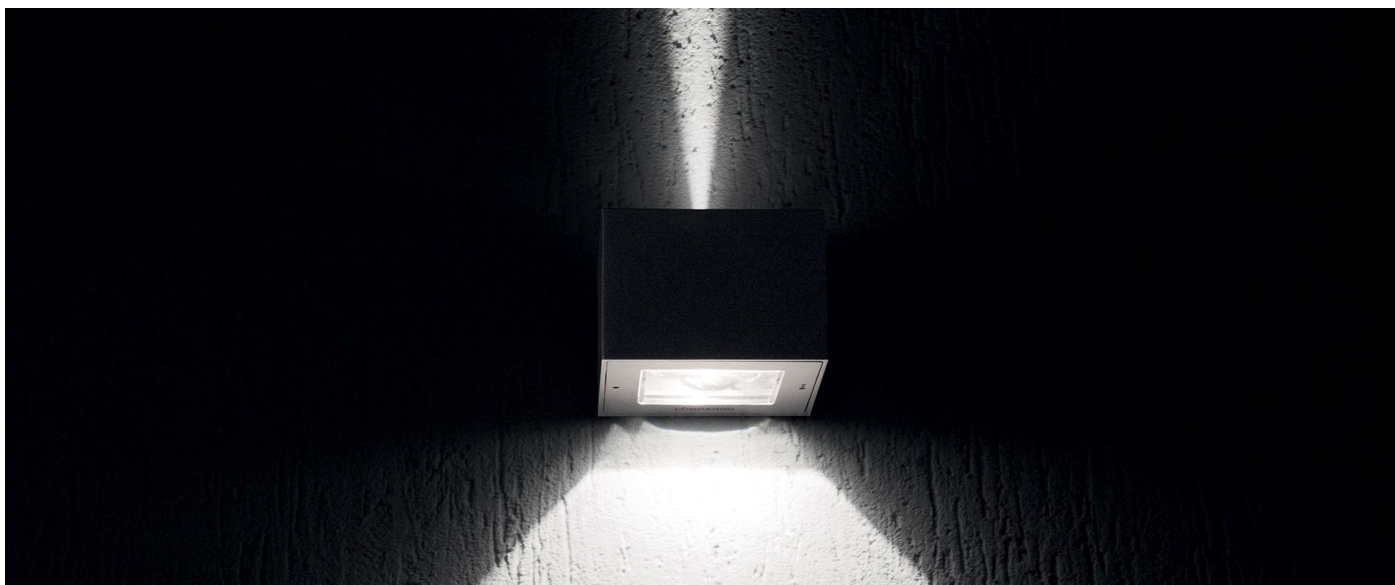
BORDO MARE: aggiungi S alla fine del codice selezionato comprensivo di colore LED per avere il prodotto fornito con trattamento bordo mare contro le nebbie saline.



Trend U&D 110 Blade

Lombardo.

LL108025N

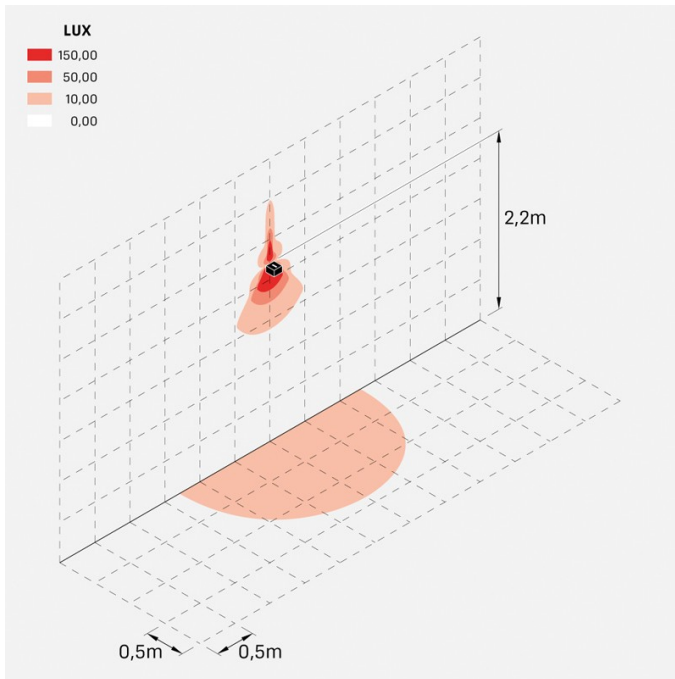


Trend U&D 110 Blade

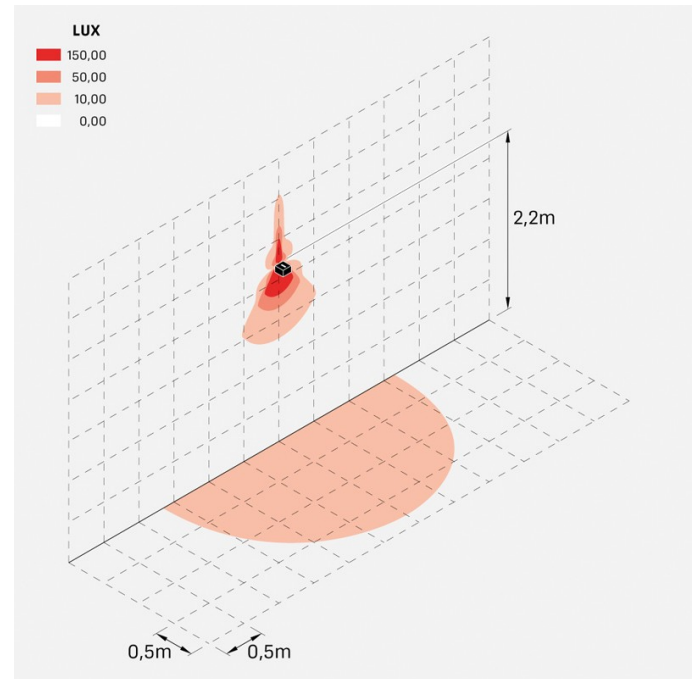
Lombardo.

LL108025N

Simulazioni illuminotecniche:



trend_110_7w_ued_blade_poliglass



trend_110_7w_ued_blade_trasp