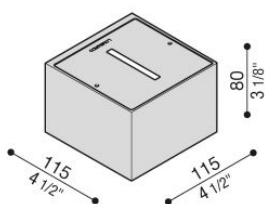


# Trend U&D 110 Blade

LL1080243

**Lombardo.**



## Informazioni tecniche:

|                             |                      |
|-----------------------------|----------------------|
| Installazione:              | Parete, Soffitto     |
| Materiale Corpo:            | Alluminio            |
| Finitura:                   | Bianco RAL 9010      |
| Tipo di diffusore:          | Polycarbonato        |
| Tipo lampada:               | LED                  |
| Temperatura colore:         | 3000K                |
| 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:        | <b>IP 66</b>         |
| Resistenza alla rottura:    | <b>IK 10 20J xx9</b> |
| Marchi di Conformità:       | CE UK                |

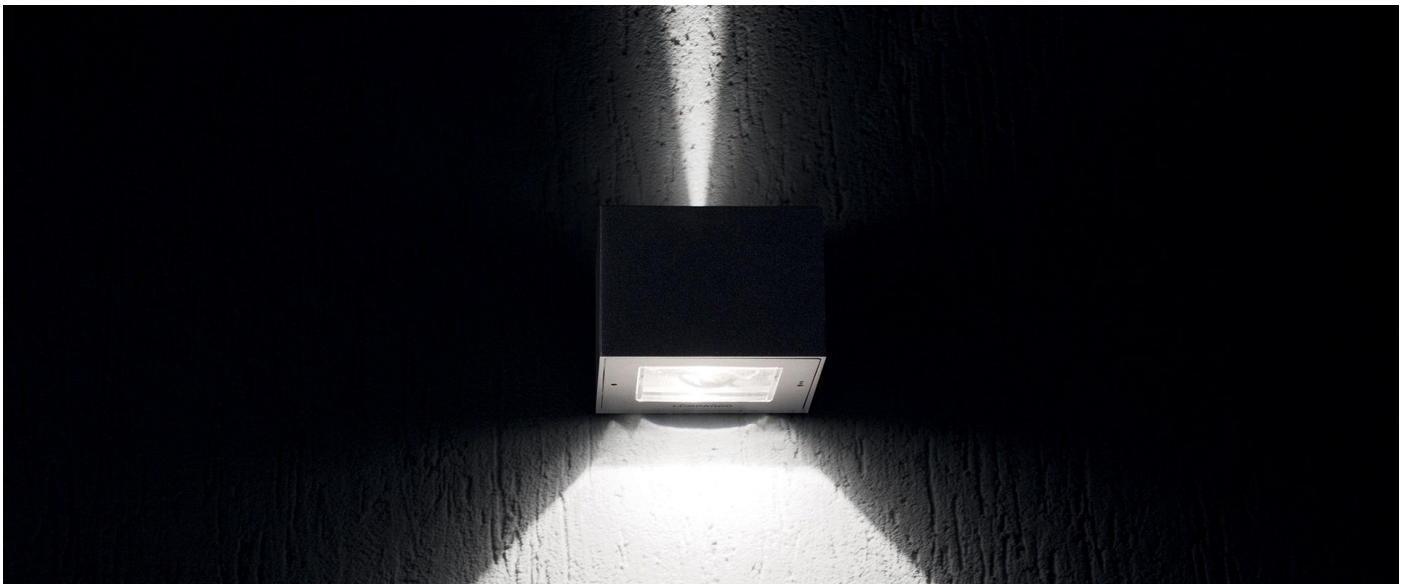
**BORDO MARE:** aggiungi S alla fine del codice selezionato comprensivo di colore LED per avere il prodotto fornito con trattamento bordo mare contro le nebbie saline.



# Trend U&D 110 Blade

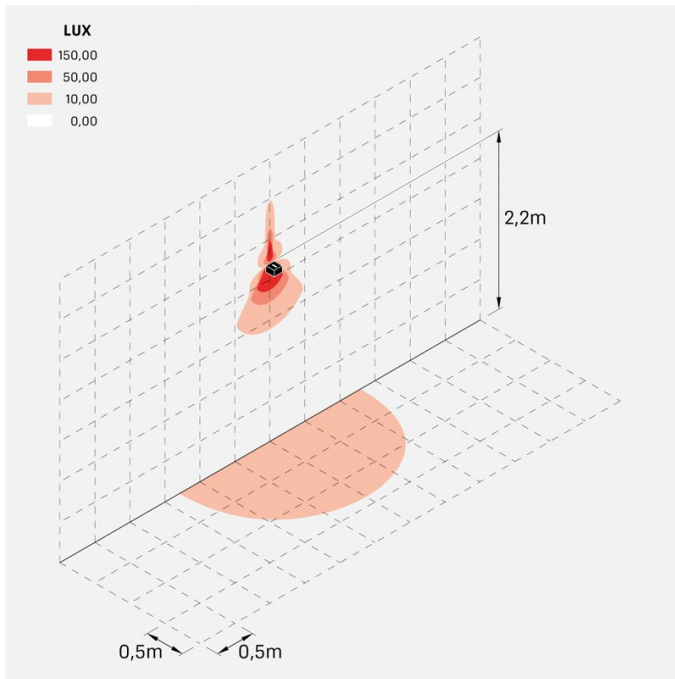
Lombardo.

LL1080243

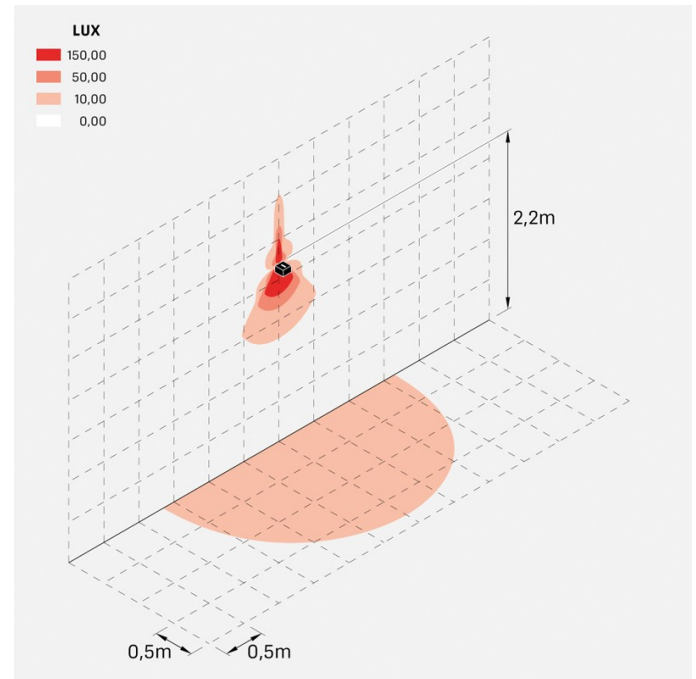


LL1080243

## Simulazioni illuminotecniche:



trend\_110\_7w\_ued\_blade\_poliglass



trend\_110\_7w\_ued\_blade\_trasp

## Curva fotometrica:

