

### Informazioni tecniche:

|                             |                                       |
|-----------------------------|---------------------------------------|
| Installazione:              | Parete, Superficie parete             |
| Materiale Corpo:            | Alluminio                             |
| Finitura:                   | Grigio antracite RAL 7021             |
| Tipo di diffusore:          | Polycarbonato                         |
| Inclinazione ottica:        | 8°                                    |
| Tipo lampada:               | LED                                   |
| Temperatura colore:         | 3000K                                 |
| CRI:                        | >80                                   |
| LB Factor:                  | L80B20 - 50.000h                      |
| Rischio fotobiologico:      | RG1                                   |
| Potenza assorbita Watt:     | 8                                     |
| Lumen:                      | 860                                   |
| Real Lumen:                 | 743                                   |
| Alimentazione:              | ☑ integrata                           |
| LED:                        | 220-240 V                             |
| Interruttore magnetotermico | 32-50-64-100<br>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                                 |

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.



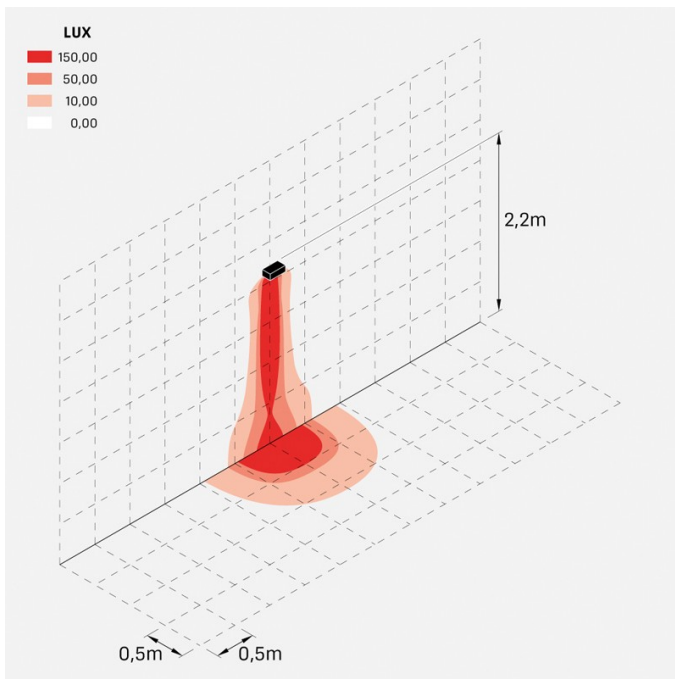
**Trend 220**

LL493ES3

**Lombardo.**



### Simulazioni illuminotecniche:



trend\_220\_8w\_optic\_s

### Curva fotometrica:

