

# Art 100 Top

LL1160193

**Lombardo.**



## Informazioni tecniche:

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Installazione:              | Parete, Superficie parete                                 |
| Finitura:                   | Grigio High Tech RAL 9006                                 |
| Tipo di diffusore:          | Polycarbonato   |
| Tipo lampada:               | LED   |
| Classe energetica:          | F   |
| Temperatura colore:         | 3000K   |
| CRI:                        | >80   |
| LB Factor:                  | L80B20 - 50.000h  |
| Rischio fotobiologico:      | RG1   |
| Potenza assorbita Watt:     | 10  |
| Lumen:                      | 1100  |
| Real Lumen:                 | 484   |
| Alimentazione:              | <input checked="" type="checkbox"/> integrata             |
| LED:                        | 220-240 V   |
| Interruttore magnetotermico | 64-80-90-100  |
| B10 - C10 - B16 - C16       |   |
| Versione con:               | <input checked="" type="checkbox"/> Funzione crepuscolare |
| Classe di isolamento:       | <input checked="" type="checkbox"/> CL.II                 |
| Grado di protezione:        | <b>IP 66</b>  |
| Resistenza alla rottura:    | <b>IK 10 20J xx9</b>                                      |
| Marchi di Conformità:       | <b>CE UK</b>  |

Cover in polycarbonato. **DIFFUSORE PMMA:** aggiungi P alla fine del codice selezionato comprensivo di colore LED per avere il prodotto fornito con diffusore in PMMA (IK 07 2J xx5).



# Art 100 Top

LL1160193

Lombardo.

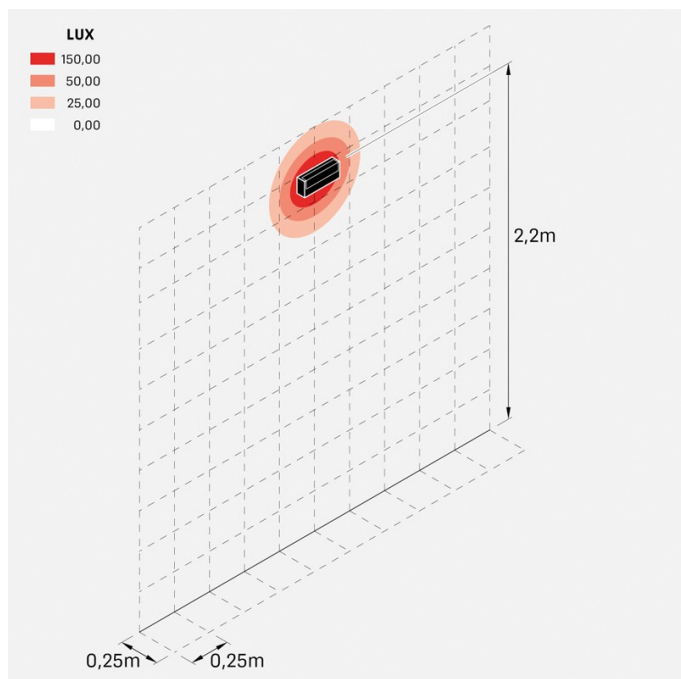


# Art 100 Top

LL1160193

Lombardo.

## Simulazioni illuminotecniche:



art\_100\_top