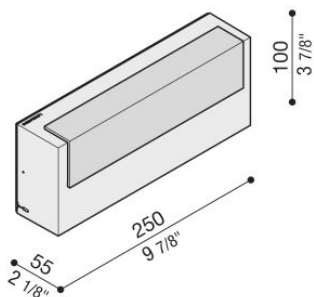


# Art 100 Top

LL116021N

**Lombardo.**



## Informazioni tecniche:

|                             |                  |
|-----------------------------|------------------|
| Installazione:              | Parete           |
| Finitura:                   | Corten           |
| Tipo di diffusore:          | Policarbonato    |
| Tipo lampada:               | LED              |
| Classe energetica:          | F                |
| Temperatura colore:         | 4000K            |
| CRI:                        | >80              |
| LB Factor:                  | L80B20 - 50.000h |
| Rischio fotobiologico:      | RG0              |
| Potenza assorbita Watt:     | 10               |
| Lumen:                      | 1100             |
| Real Lumen:                 | 484              |
| Alimentazione:              | ☑ integrata      |
| LED:                        | 220-240 V        |
| Interruttore magnetotermico | 64-80-90-100     |
| B10 - C10 - B16 - C16       |                  |

Versione con:

☾☀ Funzione crepuscolare

Classe di isolamento:

☐ CL.II

Grado di protezione:

**IP 66**

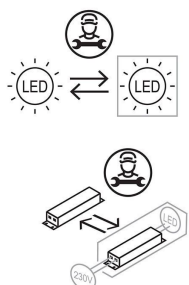
Resistenza alla rottura:

**IK 10 20J xx9**

Marchi di Conformità:

CE UK

Cover in policarbonato.



# Art 100 Top

LL116021N

Lombardo.



# Art 100 Top

LL116021N

Lombardo.

## Simulazioni illuminotecniche:



art\_100\_top