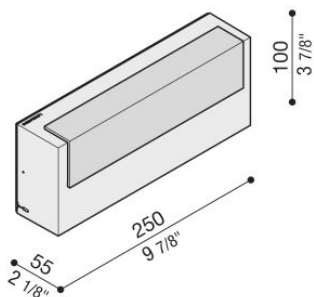


Art 100 Top

LL116005N

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	
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. **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

LL116005N

Lombardo.



Art 100 Top

LL116005N

Lombardo.

Simulazioni illuminotecniche:



art_100_top