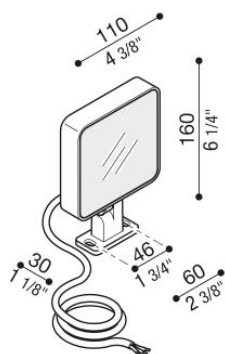


Tag 110 White

LL115007N

Lombardo.



Informazioni tecniche:

Installazione:	Parete
Materiale Corpo:	Alluminio
Finitura:	Corten
Tipo di diffusore:	Vetro serigrafato
Tipo lampada:	LED
Classe energetica:	F
Temperatura colore:	4000K
CRI:	>80
LB Factor:	L80B20 - 50.000h
Rischio fotobiologico:	RG0
Potenza assorbita Watt:	10
Lumen:	1200
Real Lumen:	473
Alimentazione:	☑ integrata
LED:	220-240 V
Interruttore magnetotermico	64-80-90-100
B10 - C10 - B16 - C16	
Classe di isolamento:	⊕ CL.I
Cavo Alimentazione:	1 metro H05RN-F
Grado di protezione:	IP 66
Resistenza alla rottura:	IK 06 1J xx3
Marchi di Conformità:	CE UK

Versione con vetro serigrafato bianco. Apparecchio inaccessibile. Nessun rischio fotobiologico, RG0 gruppo di rischio esente (EN62471). **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.



Tag 110 White

LL115007N

Lombardo.

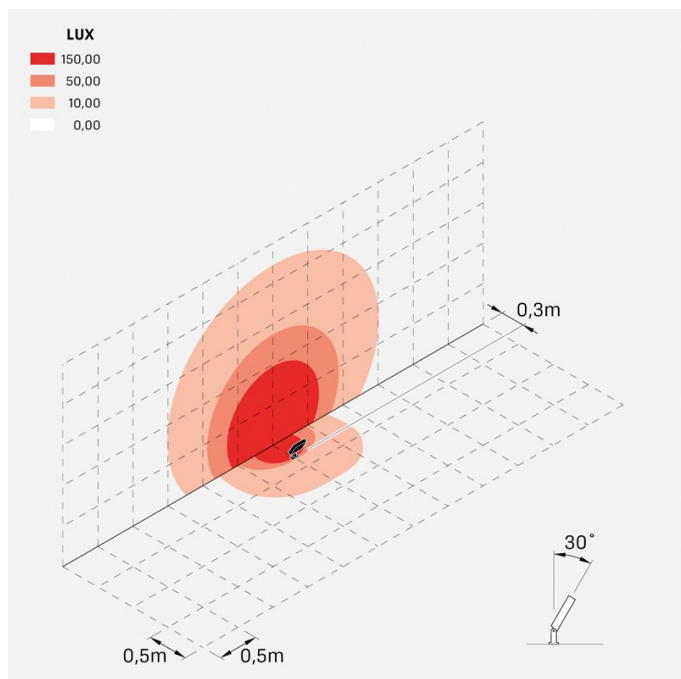


Tag 110 White

LL115007N

Lombardo.

Simulazioni illuminotecniche:



tag_110_white