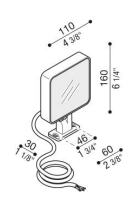
Tag 110 White

LL1150042







Informazioni tecniche:

Installazione: Parete, Superficie terra,

Superficie parete

Materiale Corpo: Alluminio

Finitura: Bianco RAL 9010
Tipo di diffusore: Vetro serigrafato

Tipo lampada: LED
Classe energetica: F
Temperatura colore: 2700K

CRI: >80

LB Factor: L80B20 - 50.000h

Rischio fotobiologico: RG1
Potenza assorbita Watt: 10
Lumen: 1200
Real Lumen: 473

Alimentazione: ② integrata
LED: 220-240 V
Interruttore magnetotermico 64-80-90-100

B10 - C10 - B16 - C16

Classe di isolamento:

Cavo Alimentazione: 1 metro H05RN-F

Grado di protezione: IP 66

Resistenza alla rottura: IK 06 1J xx3

Marchi di Conformità: C€监

Versione con vetro serigrafato bianco. Apparecchio inaccessibile. Nessun rischio fotobiologico, RGO 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

Lombardo.

LL1150042

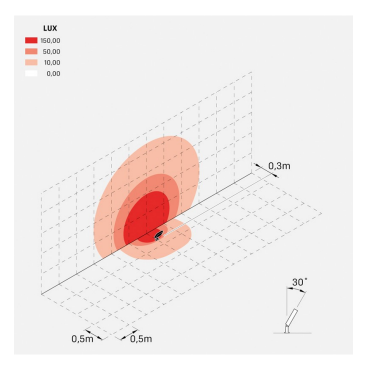


Tag 110 White

Lombardo.

LL1150042

Simulazioni illuminotecniche:



tag_110_white

Curva fotometrica:

