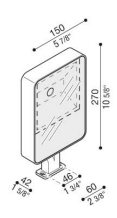
Tag 210

LL115101N

Lombardo.





Informazioni tecniche:

Installazione: Parete, Superficie terra,

Superficie parete

Materiale Corpo: Alluminio

Finitura: Grigio High Tech RAL

9006

Tipo di diffusore: Vetro serigrafato

Tipo lampada: LED
Temperatura colore: 4000K

CRI: >80

LB Factor: L80B20 - 50.000h

Rischio fotobiologico: RG1
Potenza assorbita Watt: 25
Lumen: 3500
Real Lumen: 2585

Interruttore magnetotermico 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€ 🖔

Predisposto per doppio ingresso alimentazione. Nessun rischio fotobiologico nelle normali condizioni di impiego, RG1 gruppo di rischio basso (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 210

Lombardo.

LL115101N



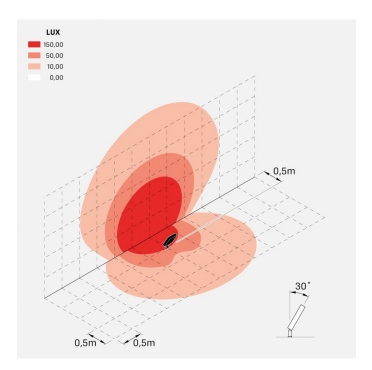


Tag 210

Lombardo.

LL115101N

Simulazioni illuminotecniche:



tag_210