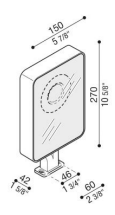
Tag 210 Power

LL115168AN







Informazioni tecniche:

Installazione: Parete, Superficie terra,

Superficie parete

Materiale Corpo: Alluminio

Grigio antracite RAL Finitura:

7021

Tipo di diffusore: Vetro serigrafato

Inclinazione ottica: Asymm. Tipo lampada: **LED** 4000K Temperatura colore:

CRI: >80

LB Factor: L80B20 - 50.000h

RG1 Rischio fotobiologico: Potenza assorbita Watt: 35 Lumen: 4500 Real Lumen: 3120

Alimentazione: 220-240 V LED: 16-20-24-30

Interruttore magnetotermico

B10 - C10 - B16 - C16

⊕ CL.I Classe di isolamento:

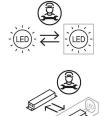
Cavo Alimentazione: 1 metro H05RN-F

Grado di protezione: **IP 66**

IK 06 1J xx3 Resistenza alla rottura:

Marchi di Conformità: C€ KK

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 Power

Lombardo.

LL115168AN



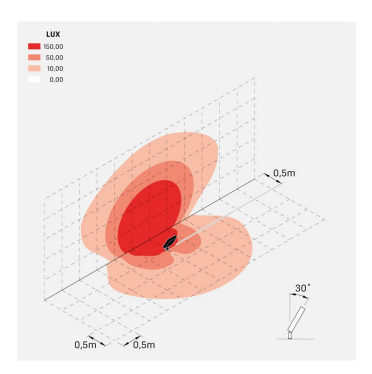


Tag 210 Power

Lombardo.

LL115168AN

Simulazioni illuminotecniche:



tag_210_power_optic_a