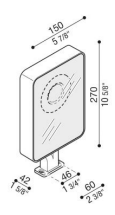
## **Tag 210 Power**

#### 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:

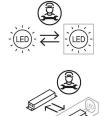
Cavo Alimentazione: 1 metro H05RN-F

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



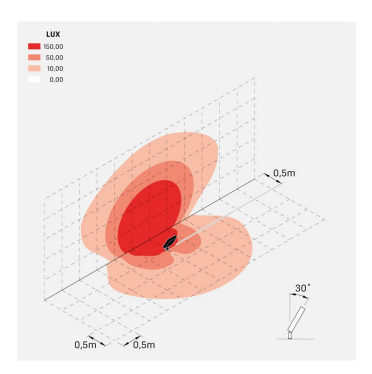


## Tag 210 Power

### Lombardo.

#### LL115168AN

#### Simulazioni illuminotecniche:



tag\_210\_power\_optic\_a