## Kit 10 - Tag 110 H160

#### LL115032N

#### Lombardo.

## Informazioni tecniche:

Installazione: Parete, Superficie parete

Materiale Corpo: Alluminio

Finitura: Grigio antracite RAL

7021

Tipo di diffusore: Vetro serigrafato

Tipo lampada: LED

Classe energetica: F

Temperatura colore: 4000K

CRI: >80

LB Factor: L80B20 - 50.000h

Rischio fotobiologico: RG1
Potenza assorbita Watt: 10
Lumen: 1200
Real Lumen: 672

Alimentazione: ② 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

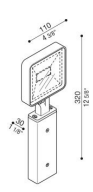
Grado di protezione: IP 66

Resistenza alla rottura: IK 06 1J xx3

Marchi di Conformità: C€ 🕌

KIT composto da TAG 110 + LB1150015/6/7/8. 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. La verniciatura a polvere (su metallo)assicura una finitura opaca e texturizzata, mentre la verniciatura a liquido (su plastica) permette di ottenere effetti estetici più brillanti e uniformi. L'impiego combinato di componenti in alluminio e plastica, può comportare variazioni nella resa cromatica, incidendo sull'omogeneità visiva del prodotto finale.









# Kit 10 - Tag 110 H160

## Lombardo.

LL115032N

