Tok Q2L H1000

LL12821E3







Informazioni tecniche:

Installazione: Terra, Palo Ø60,

Paletto/bollard terra

Alluminio Materiale Corpo:

Grigio antracite RAL Finitura:

7021

Trattamento: Bordo Mare

Tipo di diffusore: **PMMA** Tipo lampada: **LED** F Classe energetica: Temperatura colore: 3000K

CRI: >80

L80B20 - 50.000h LB Factor:

RG1 Rischio fotobiologico: Potenza assorbita Watt: 8 960 Lumen: Real Lumen: 180

Alimentazione: 220-240 V LED: 31-52-50-85

Interruttore magnetotermico

B10 - C10 - B16 - C16

Classe di isolamento: ⊕ CL.I

Cavo Alimentazione: 1 metro H05RN-F

Grado di protezione: **IP 66**

Resistenza alla rottura: IK 10 20J xx9

Marchi di Conformità: C€ KK

Tutte le parti a contatto diretto con il terreno non devono mai essere ricoperte dal terreno stesso o venire a contatto con sostanze chimiche aggressive (es. fertilizzanti, diserbanti, prodotti per la pulizia di piscine e/o pavimenti ecc..). Pulire periodicamente le parti ricoperte da accumuli di terriccio o da polveri di cemento. I prodotti da esterni devono essere installati con gli appositi accessori in plastica, non possono essere installati direttamente sul terreno o direttamente su cemento perché il contatto fra i due materiali può creare una sconveniente ossidazione accelerata dell'apparecchio.





Tok Q2L H1000

Lombardo.

LL12821E3

Immagini di montaggio:





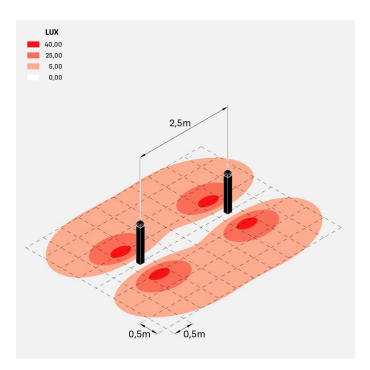


Tok Q2L H1000

Lombardo.

LL12821E3

Simulazioni illuminotecniche:



tok_Q2L_1000

Curva fotometrica:

