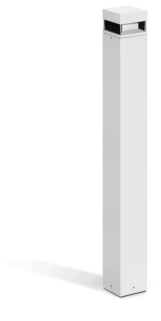
Tok Q2L H1000

LL12821WN







Informazioni tecniche:

Installazione: Terra, Palo Ø60,

Paletto/bollard terra

Materiale Corpo: Alluminio

Finitura: Bianco RAL 9010

Trattamento: Bordo Mare

Tipo di diffusore: PMMA
Tipo lampada: LED

Classe energetica: F

Temperatura colore: 4000K

CRI: >80

LB Factor: L80B20 - 50.000h

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

Interruttore magnetotermico B10 - C10 - B16 - C16

Classe di isolamento:

Cavo Alimentazione: 1 metro H05RN-F

Grado di protezione: IP 66

Resistenza alla rottura: IK 10 20J xx9

Marchi di Conformità: C€监

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.

LL12821WN

Immagini di montaggio:





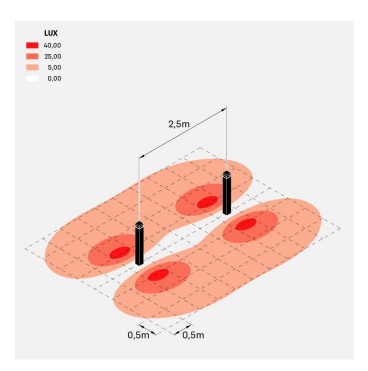


Tok Q2L H1000

Lombardo.

LL12821WN

Simulazioni illuminotecniche:



tok_Q2L_1000

Curva fotometrica:

