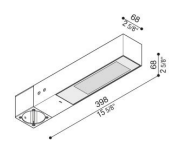
Flag 330 Post

LL14030WW3







Informazioni tecniche:

Installazione: Palo Ø60 Materiale Corpo: Alluminio

Finitura: Bianco RAL 9010
Trattamento: Bordo Mare

Tipo di diffusore: Vetro serigrafato

Inclinazione ottica: Wide
Tipo lampada: LED
Classe energetica: E
Temperatura colore: 3000K

CRI: >80

LB Factor: L80B20 - 50.000h

Rischio fotobiologico: RG1

Potenza assorbita Watt: 19

Lumen: 2850

Real Lumen: Max 1980

Alimentazione: ⊘ integrata

LED: 220-240 V

Interruttore magnetotermico 30-38-45-57

B10 - C10 - B16 - C16

Classe di isolamento:

Grado di protezione: IP 66

Resistenza alla rottura: IK 07 2J xx5

Marchi di Conformità: C€ 器

Fornito con adattatore per installazione su palo standard Ø60mm. 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.





Flag 330 Post

Lombardo.

LL14030WW3



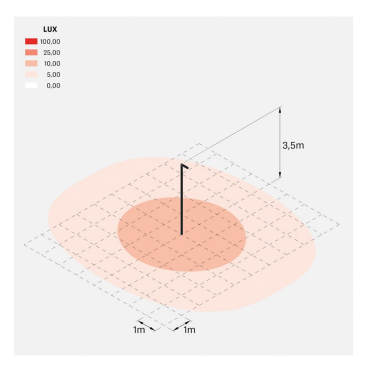


Flag 330 Post

Lombardo.

LL14030WW3

Simulazioni illuminotecniche:



flag_330_post_optic_w

Curva fotometrica:

