Lula UP Stelo H2400

Lombardo.

LL15312W3





Informazioni tecniche:

Installazione: Terra, Paletto/bollard

terra

>80

Materiale Corpo: Alluminio

Finitura: Bianco RAL 9010 Trattamento: Bordo Mare Tipo di diffusore: Vetro satinato

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

LB Factor: L80B50 - 50.000h

Rischio fotobiologico: RG1 Potenza assorbita Watt: 12 1330 Lumen: 1100 Real Lumen:

Alimentazione: LED: **AC DIRECT**

Classe di isolamento: ⊕ CL.I

Cavo Alimentazione: 5 metri H05RN-F 3x1

Grado di protezione:

Resistenza alla rottura:

Marchi di Conformità:

Dimmerazione

CRI:

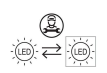
Diffusore in vetro.

IP 65

IK 03 0,35J xx2

C€ KK

Taglio di fase



Lula UP Stelo H2400

Lombardo.

LL15312W3



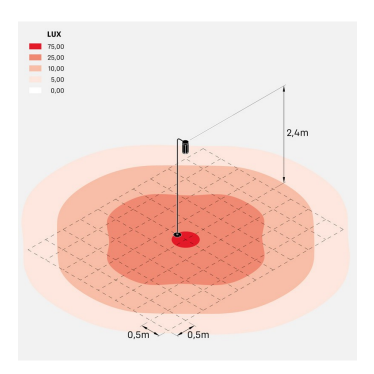


Lula UP Stelo H2400

Lombardo.

LL15312W3

Simulazioni illuminotecniche:



lula_up_stelo_2400

Curva fotometrica:

