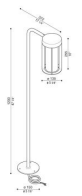
Lula UP Stelo H1200

LL15310D3







Informazioni tecniche:

Installazione: Terra, Paletto/bollard

terra

>80

Materiale Corpo: Alluminio

Finitura: Dark Grey RAL 7021

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

IP 65 Grado di protezione:

Resistenza alla rottura:

Marchi di Conformità:

Dimmerazione

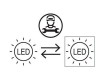
Diffusore in vetro.

CRI:

IK 03 0,35J xx2

C€ KK

Taglio di fase



Lula UP Stelo H1200

Lombardo.

LL15310D3



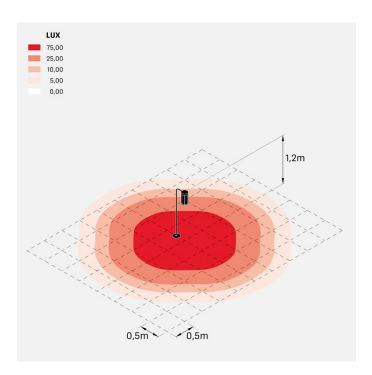


Lula UP Stelo H1200

Lombardo.

LL15310D3

Simulazioni illuminotecniche:



lula_up_stelo_1200

Curva fotometrica:

