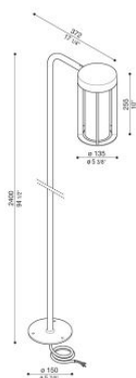


Lula UP Stelo H2400

LL15312L1

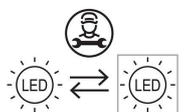
Lombardo.



Informazioni tecniche:

Installazione:	Terra
Materiale Corpo:	Alluminio
Finitura:	Light Grey RAL 7044
Trattamento:	Bordo Mare
Tipo di diffusore:	Vetro satinato
Tipo lampada:	LED
Classe energetica:	F
Temperatura colore:	2200K
CRI:	>80
LB Factor:	L80B50 - 50.000h
Rischio fotobiologico:	RG0
Potenza assorbita Watt:	12
Lumen:	1330
Real Lumen:	1100
Alimentazione:	☑ integrata
LED:	AC DIRECT
Classe di isolamento:	⊖ CL.I
Cavo Alimentazione:	5 metri H05RN-F 3x1
Grado di protezione:	IP 65
Resistenza alla rottura:	IK 03 0,35J xx2
Marchi di Conformità:	CE UK
Dimmerazione	Taglio di fase

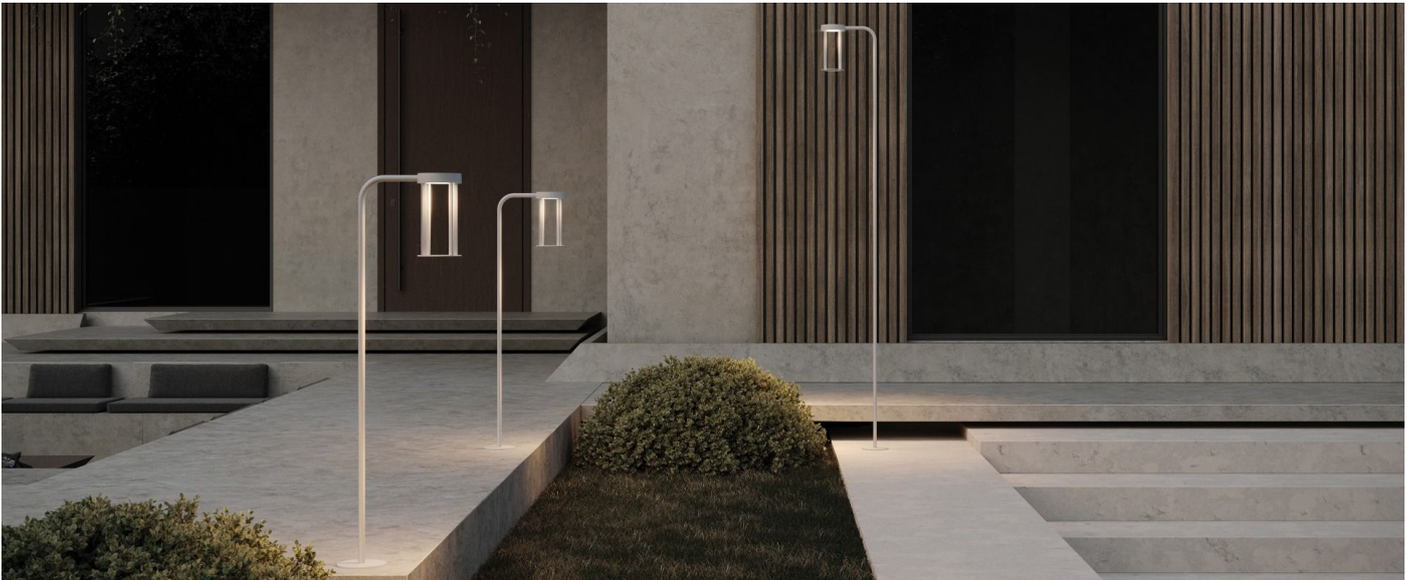
Diffusore in vetro.



Lula UP Stelo H2400

Lombardo.

LL15312L1

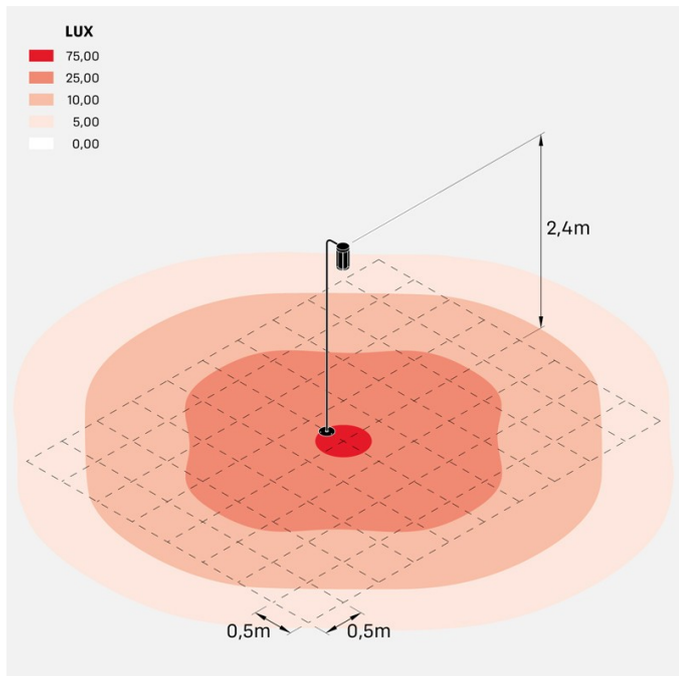


Lula UP Stelo H2400

Lombardo.

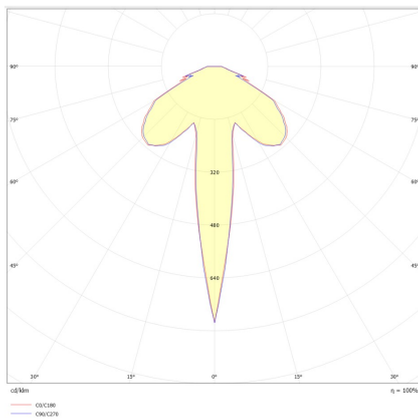
LL15312L1

Simulazioni illuminotecniche:



lula_up_stelo_2400

Curva fotometrica:



Lombardo S.r.l.

Via Pizzigoni 3, Villongo (BG) - 24060 - Italy - T 0039 035 939 411 - E info@lombardo.it

lombardo.it