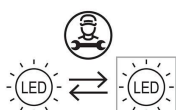


Informazioni tecniche:

Installazione:	Terra
Materiale Corpo:	Alluminio
Finitura:	Nero RAL 9005
Trattamento:	Bordo Mare
Tipo di diffusore:	Vetro satinato
Tipo lampada:	LED
Classe energetica:	F
Temperatura colore:	4000K
CRI:	>80
LB Factor:	L80B50 - 50.000h
Rischio fotobiologico:	RG0
Potenza assorbita Watt:	12
Lumen:	1330
Real Lumen:	1100
Alimentazione:	<input checked="" type="checkbox"/> integrata
LED:	AC DIRECT
Classe di isolamento:	
Cavo Alimentazione:	5 metri H05RN-F 3x1
Grado di protezione:	IP 65
Resistenza alla rottura:	IK 03 0,35J xx2
Marchi di Conformità:	
Dimmerazione	Taglio di fase

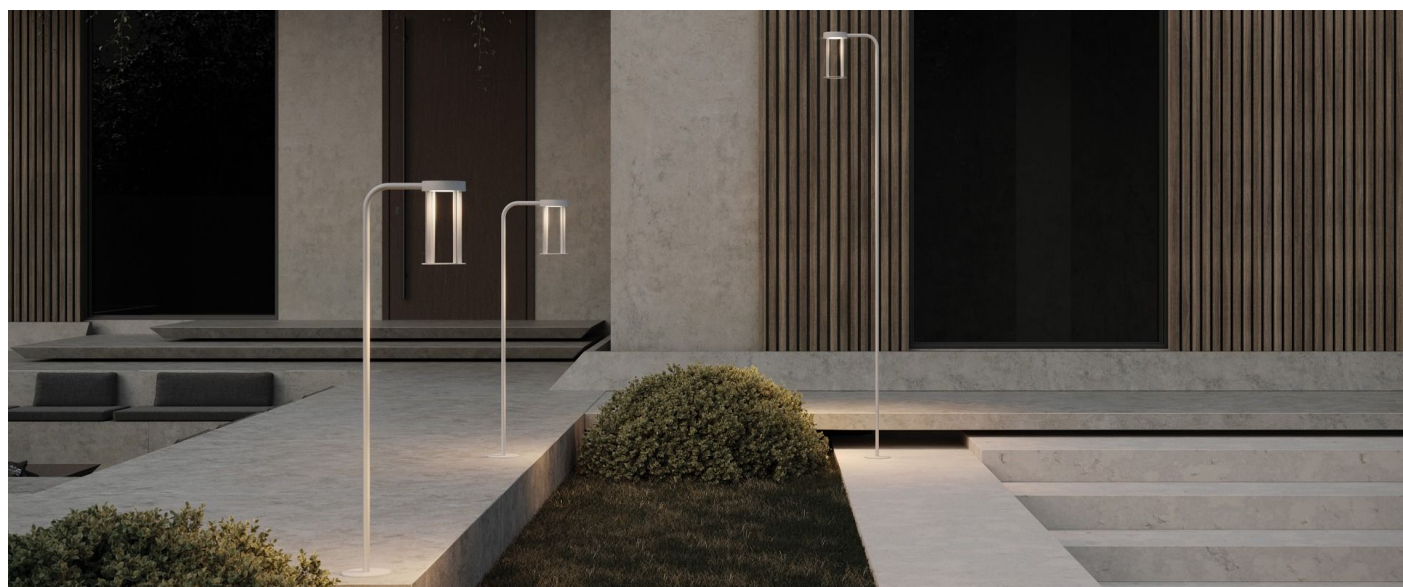
Diffusore in vetro.



Lula UP Stelo H2400

LL15312BN

Lombardo.

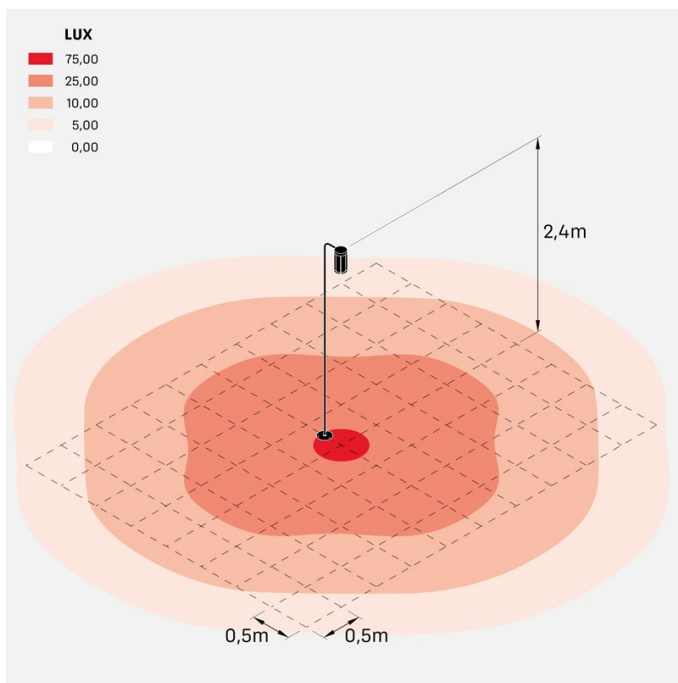


Lula UP Stelo H2400

LL15312BN

Lombardo.

Simulazioni illuminotecniche:



lula_up_stelo_2400

Curva fotometrica:

