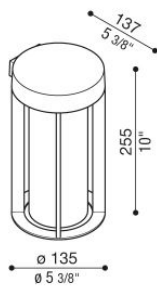


Lula UP

LL15302L1

Lombardo.



Informazioni tecniche:

Installazione:	Parete, Superficie parete
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:	RG1
Potenza assorbita Watt:	12
Lumen:	1330
Real Lumen:	1100
Alimentazione:	☑️ integrata
LED:	AC DIRECT
Classe di isolamento:	⊕ CL.I
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.



Lombardo S.r.l.

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

lombardo.it

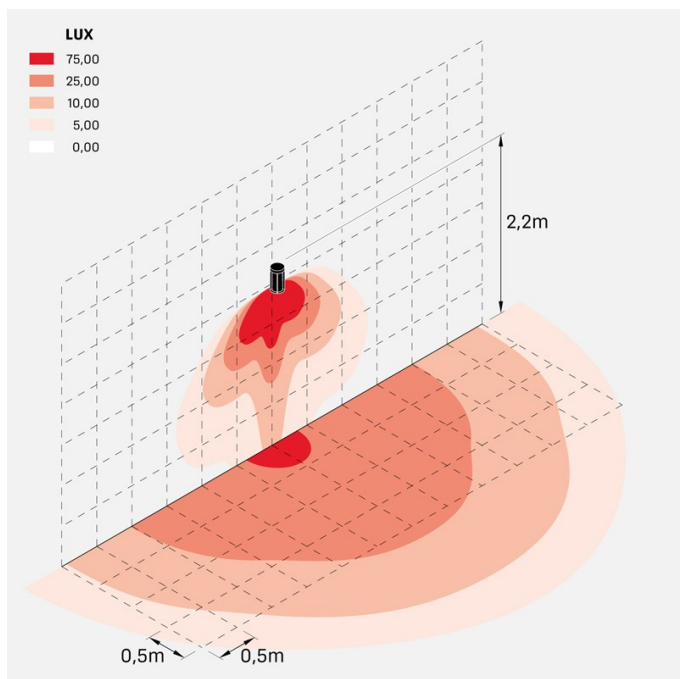
Lula UP

LL15302L1

Lombardo.



Simulazioni illuminotecniche:



lula_up

Curva fotometrica:

