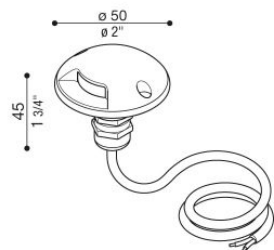


CNC 49 CL

LL12700GN

Lombardo.



Informazioni tecniche:

Installazione:	Incasso terra, Terra, Incasso parete, Parete, Superficie terra
Materiale Corpo:	Alluminio - Acciaio AISI316L
Finitura:	Grigio High Tech RAL 9006
Tipo di diffusore:	Polycarbonato
Tipo lampada:	LED
Classe energetica:	F
Temperatura colore:	4000K
CRI:	>90
LB Factor:	L80B20 - 50.000h
Rischio fotobiologico:	RG1
Potenza assorbita Watt:	2
Lumen:	240
Real Lumen:	26
Alimentazione:	⊗ esclusa
LED:	24V
Classe di isolamento:	⬠ CL.III
Cavo Alimentazione:	0,50 metri H05RN-F 2x0,75
Grado di protezione:	IP 67
Resistenza alla rottura:	IK 10 20J xx9
Marchi di Conformità:	CE UK
Caratteristiche aggiuntive:	↓ 500 ^{KG} MAX 53°C MAX

La versione in inox lucido è realizzata in AISI 304.



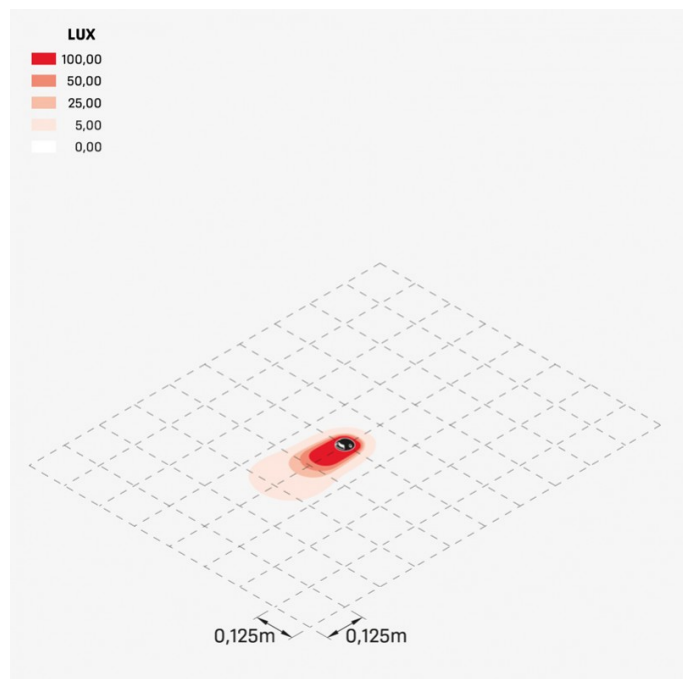
CNC 49 CL

LL12700GN

Lombardo.



Simulazioni illuminotecniche:



cnc_49_cl

Curva fotometrica:

