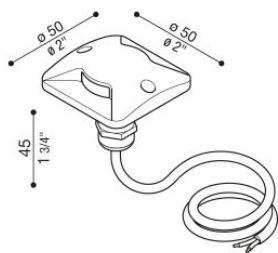


CNC 49 Q2L

LL12711E3

Lombardo.



Informazioni tecniche:

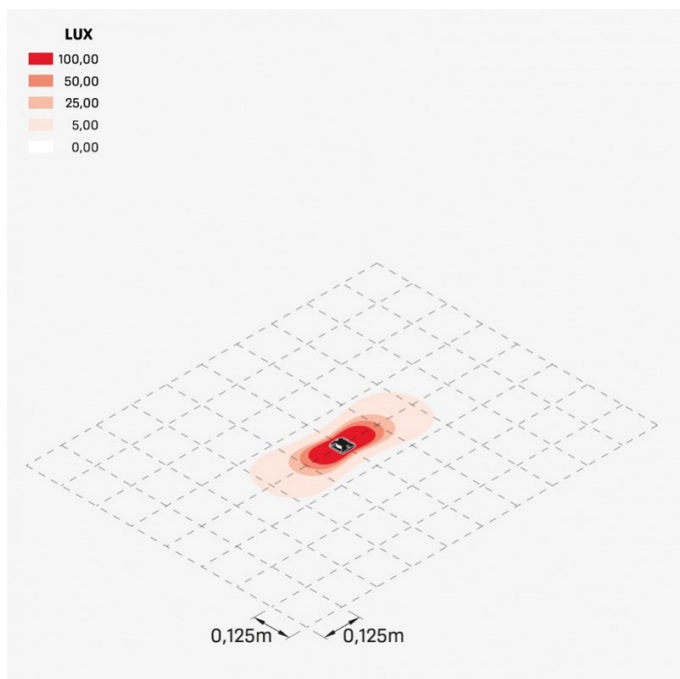
Installazione:	Incasso terra, Terra, Incasso parete, Parete, Superficie terra
Materiale Corpo:	Alluminio - Acciaio AISI316L
Finitura:	Grigio antracite RAL 7021
Tipo di diffusore:	Polycarbonato
Tipo lampada:	LED
Classe energetica:	F
Temperatura colore:	3000K
CRI:	>80
LB Factor:	L80B20 - 50.000h
Rischio fotobiologico:	RG1
Potenza assorbita Watt:	2
Lumen:	240
Real Lumen:	45
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 ENEC
Caratteristiche aggiuntive:	↓ 500 ^{KG} MAX 53°C MAX

La versione in inox lucido è realizzata in AISI 304.



LL12711E3

Simulazioni illuminotecniche:



cnc_49_q2l

Curva fotometrica:

