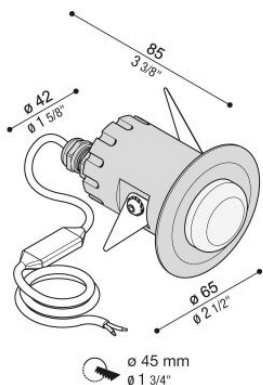


CNC 50 T Up

LL107022N

Lombardo.



Informazioni tecniche:

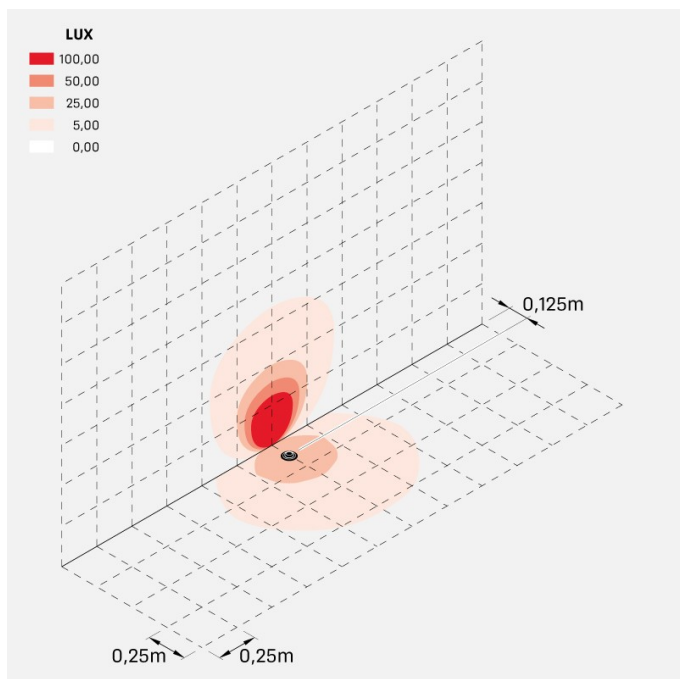
Installazione:	Incasso parete, Incasso soffitto, Incasso terra
Materiale Corpo:	Acciaio AISI316L
Finitura:	Inox Lucido
Tipo di diffusore:	Vetro satinato
Tipo lampada:	LED
Temperatura colore:	4000K
CRI:	>80
LB Factor:	L80B20 - 50.000h
Rischio fotobiologico:	RG0
Potenza assorbita Watt:	6,5
Lumen:	650
Real Lumen:	269
Alimentazione:	⊗ esclusa
LED:	500mA - 14V
Classe di isolamento:	◇ CL.III
Cavo Alimentazione:	1,50 metri H05RN-F 2x0,75
Grado di protezione:	IP 67
Resistenza alla rottura:	IK 10 20J xx9
Marchi di Conformità:	CE UK
Caratteristiche aggiuntive:	↓ 450 ^{KG} _{MAX} ↕ 65 ^{°C} _{MAX}

Versione con diffusore in vetro sporgente ad alta diffondenza.



LL107022N

Simulazioni illuminotecniche:



cnc_50t_up

Curva fotometrica:

