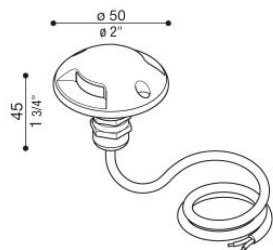


CNC 49 C2L

LL12701KN

Lombardo.



Informazioni tecniche:

Installazione:	Incasso parete, Parete, Incasso terra, Terra
Finitura:	Corten
Tipo di diffusore:	Polycarbonato
Tipo lampada:	LED
Classe energetica:	F
Temperatura colore:	4000K
CRI:	>80
LB Factor:	L80B20 - 50.000h
Rischio fotobiologico:	RG0
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
Caratteristiche aggiuntive:	↓ 500 ^{KG} MAX 53 ^{°C} MAX



CNC 49 C2L

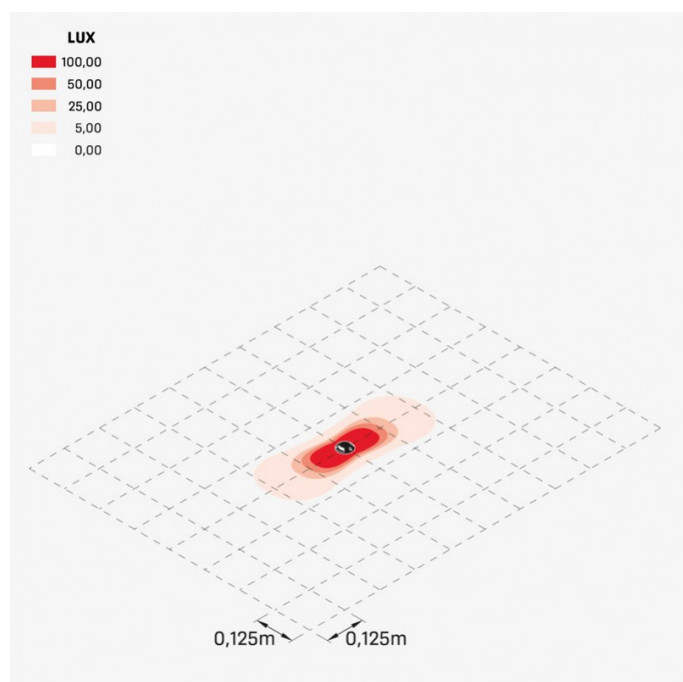
LL12701KN

Lombardo.



LL12701KN

Simulazioni illuminotecniche:



cnc_49_c2l

Curva fotometrica:

