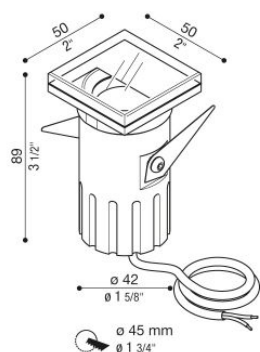


CNC 50 2.0 Trimless Q Asimmetrico

Lombardo.

LT15858HL3



Informazioni tecniche:

Installazione:	Incasso terra
Materiale Corpo:	Alluminio - Acciaio verniciato
Trattamento:	Anodizzazione
Tipo di diffusore:	Vetro trasparente
Inclinazione ottica:	45°
Tipo lampada:	LED
Classe energetica:	G
Temperatura colore:	3000K
CRI:	>90
LB Factor:	L80B20 - 100.000h
Step MacAdam:	3
Rischio fotobiologico:	RG1
Potenza assorbita Watt:	6,5
Lumen:	694
Real Lumen:	131
Alimentazione:	⊗ esclusa
LED:	24V
Versione con:	⊗ HONEYCOMB
Classe di isolamento:	⊖ CL.III
Cavo Alimentazione:	0,50 metri H05RN-F 2x0,75
Grado di protezione:	IP 67
Resistenza alla rottura:	IK 08 5J xx7
Marchi di Conformità:	CE UK EA
Caratteristiche aggiuntive:	↓ 500 ^{KG} MAX ↑ 47°C MAX

Versione Honeycomb non disponibile con ottica D.



CNC 50 2.0 Trimless Q Asimmetrico

Lombardo.

LT15858HL3

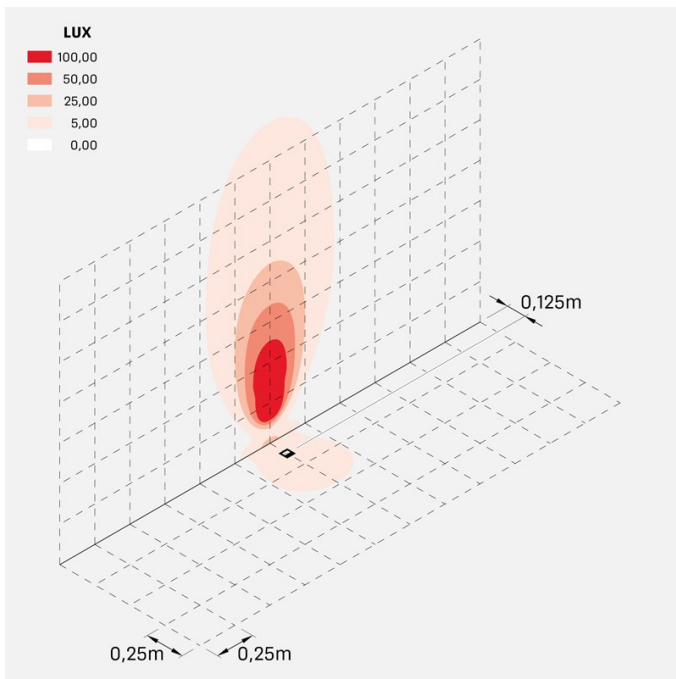


Immagini di montaggio:

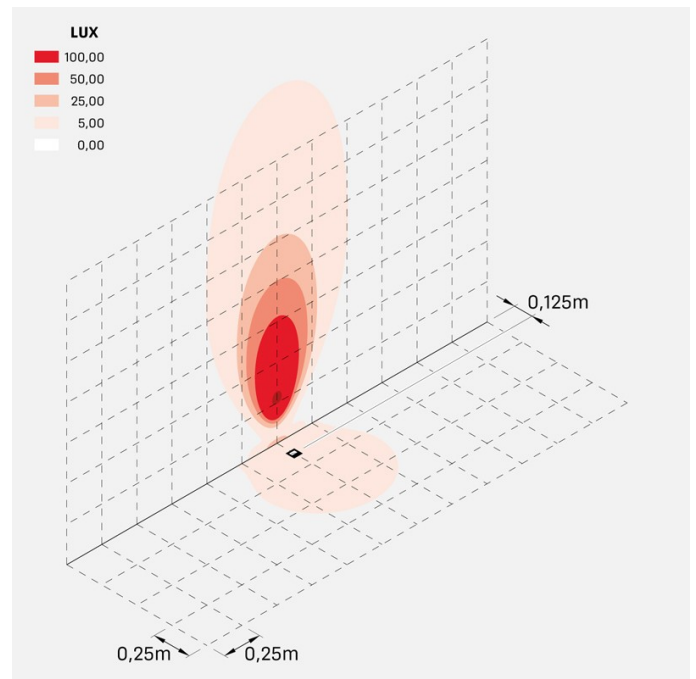


LT15858HL3

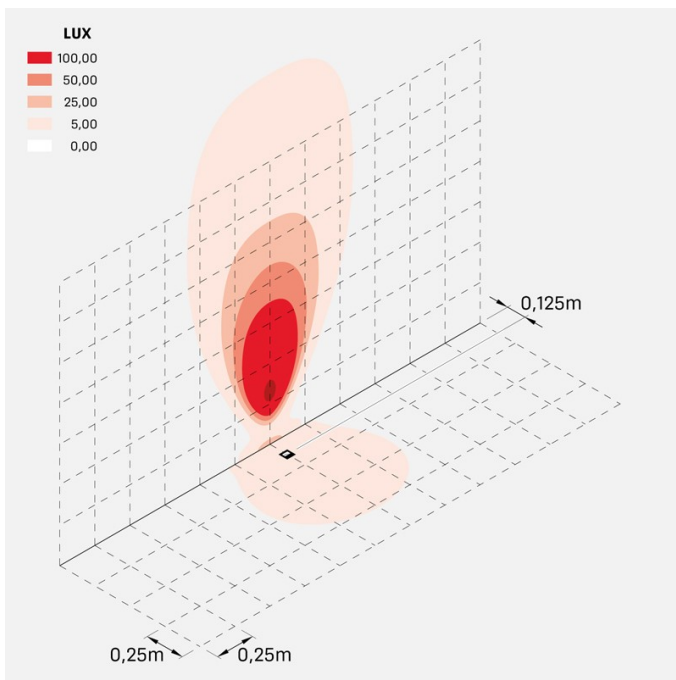
Simulazioni illuminotecniche:



cnc_50q_asimm_20_trimless_honeycomb_optic_L



cnc_50q_asimm_20_trimless_honeycomb_optic_M



cnc_50q_asimm_20_trimless_honeycomb_optic_S