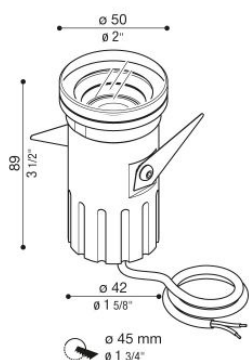


CNC 50 2.0 Trimless T

LT15853M3

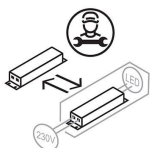
Lombardo.



Informazioni tecniche:

Installazione:	Incasso terra
Materiale Corpo:	Alluminio - Acciaio verniciato
Trattamento:	Anodizzazione
Tipo di diffusore:	Vetro trasparente
Inclinazione ottica:	30°
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:	572
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 09 10J xx7
Marchi di Conformità:	CE UK ENEC
Caratteristiche aggiuntive:	↓ 500 ^{KG} MAX 111 ↑ 47°C MAX

Versione Honeycomb non disponibile con ottica D.



CNC 50 2.0 Trimless T

LT15853M3

Lombardo.



Immagini di montaggio:

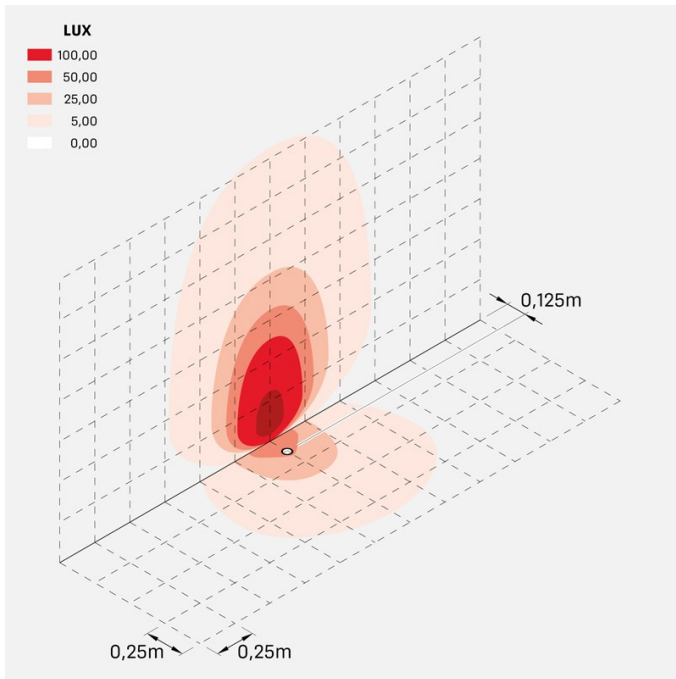


CNC 50 2.0 Trimless T

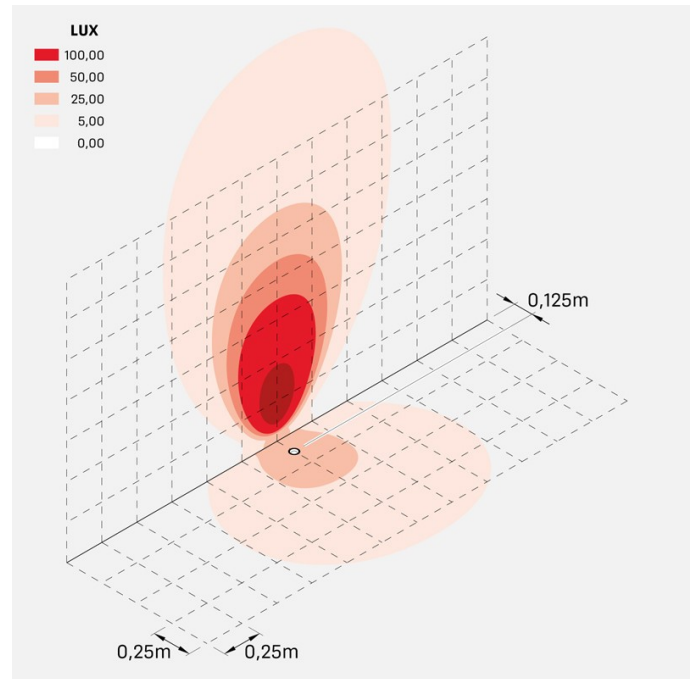
Lombardo.

LT15853M3

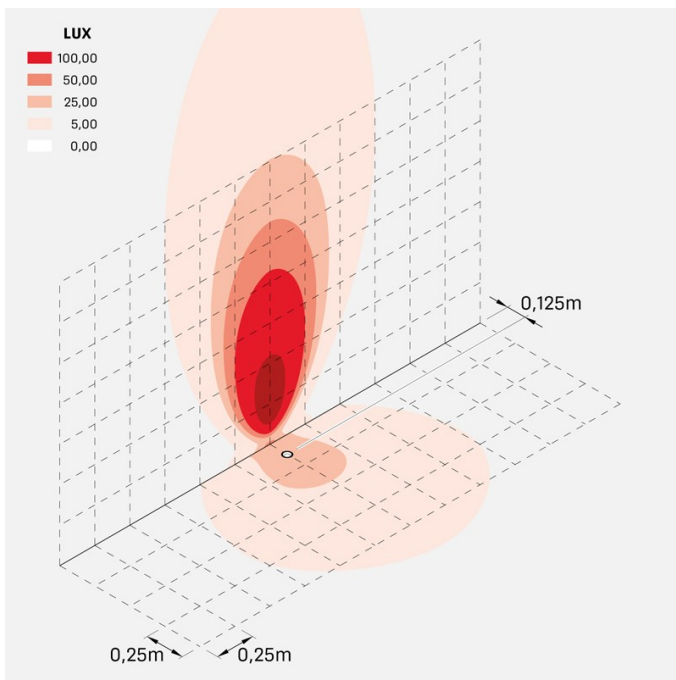
Simulazioni illuminotecniche:



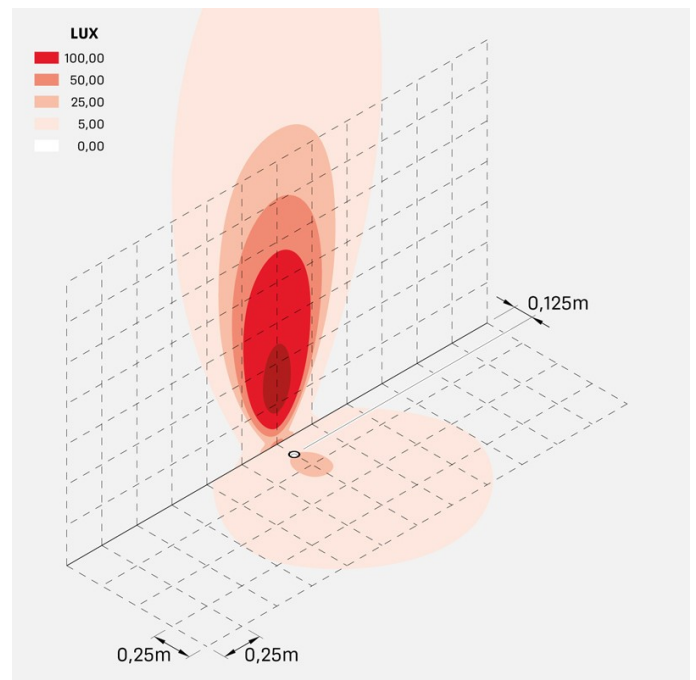
cnc_50t_simm_20_trimless_optic_D



cnc_50t_simm_20_trimless_optic_L



cnc_50t_simm_20_trimless_optic_M



cnc_50t_simm_20_trimless_optic_S