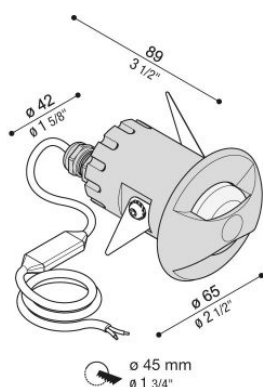


# CNC 50 Top 2L

LL107020N

**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:	453
Alimentazione:	⊗ esclusa
LED:	500mA - 14V
Classe di isolamento:	◇ CL.III
Cavo Alimentazione:	1,50 metri H05RN-F 2x0,75
Grado di protezione:	<b>IP 67</b>
Resistenza alla rottura:	<b>IK 10 20J xx9</b>
Marchi di Conformità:	CE UK
Caratteristiche aggiuntive:	↓⊙ 2000 <sup>KG</sup> MAX <sup>mm</sup> 65°C <sup>MAX</sup>

Versione ghiera con 2 aperture da 110°.

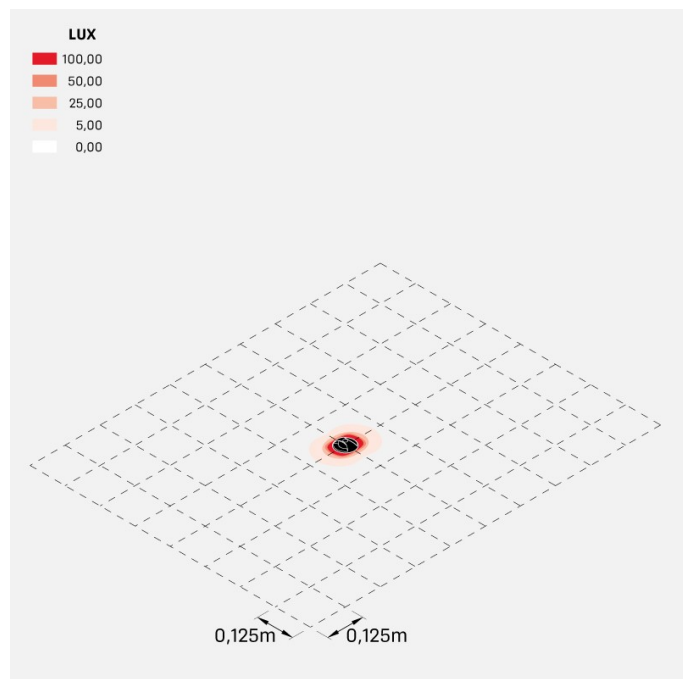


# CNC 50 Top 2L

LL107020N

Lombardo.

## Simulazioni illuminotecniche:



cnc\_50\_top\_2l

## Curva fotometrica:

