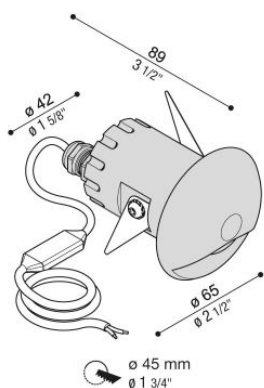


# CNC 50 Top L

LL1070183

**Lombardo.**



## Informazioni tecniche:

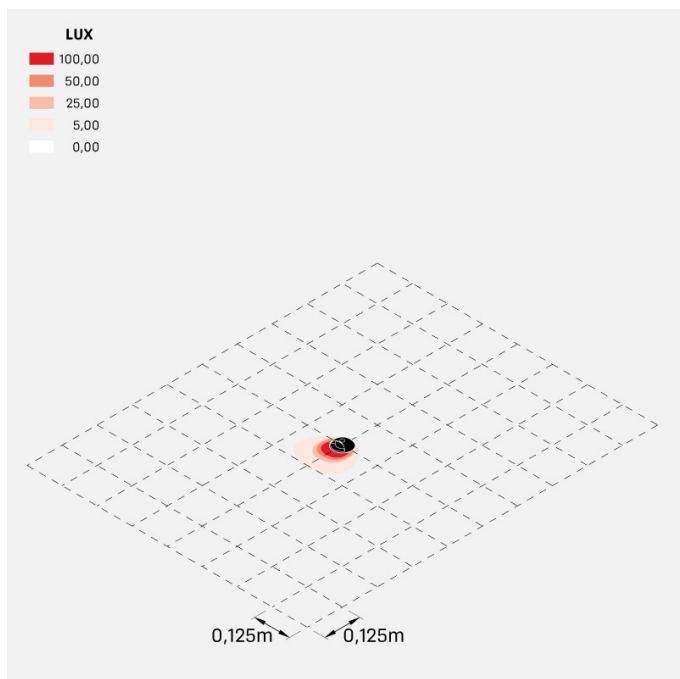
|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Installazione:              | Incasso parete, Incasso soffitto, Incasso terra |
| Materiale Corpo:            | Acciaio AISI316L                                |
| Finitura:                   | Inox Lucido                                     |
| Tipo di diffusore:          | Vetro satinato                                  |
| Tipo lampada:               | LED   |
| Temperatura colore:         | 3000K   |
| CRI:                        | >80   |
| LB Factor:                  | L80B20 - 50.000h                                |
| Rischio fotobiologico:      | RG0   |
| Potenza assorbita Watt:     | 6,5   |
| Lumen:                      | 650   |
| Real Lumen:                 | 260   |
| Alimentazione:              | ⊗ esclusa                                       |
| LED:                        | 500mA - 14V                                     |
| Classe di isolamento:       | ⊖ CL.III  |
| Cavo Alimentazione:         | 1,50 metri H05RN-F<br>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: | ☀ <b>65°C</b> MAX ↓⊙ <b>2000</b> KG MAX         |

Versione ghiera top con apertura a 110°.



LL1070183

## Simulazioni illuminotecniche:



cnc\_50\_top\_l

## Curva fotometrica:

