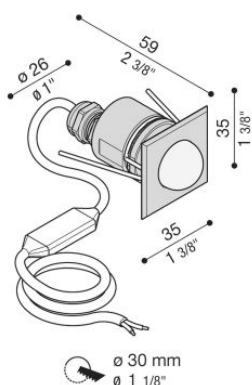


# CNC 35 Q Up

LL107027B

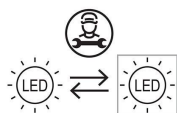
**Lombardo.**



## Informazioni tecniche:

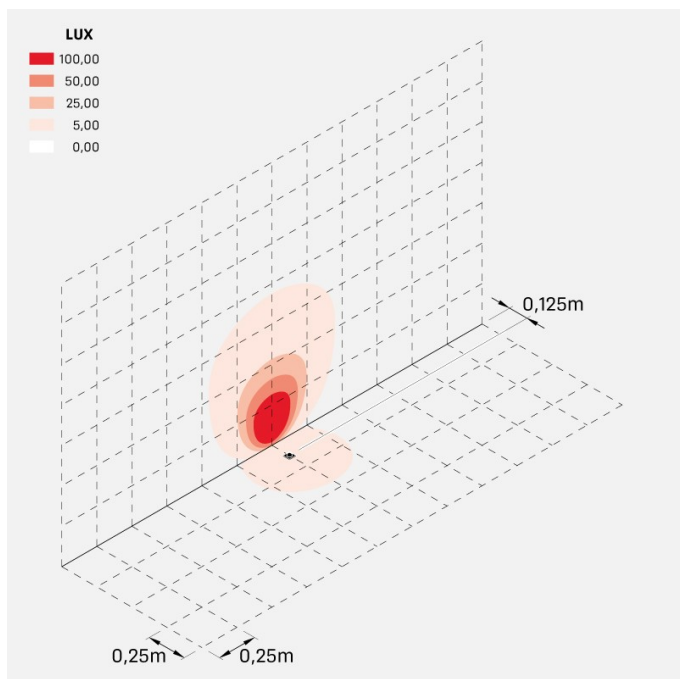
|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Installazione:              | Incasso parete, Incasso soffitto, Incasso terra  |
| Materiale Corpo:            | Acciaio AISI316L                                 |
| Finitura:                   | Inox Lucido                                      |
| Tipo di diffusore:          | Vetro satinato                                   |
| Tipo lampada:               | LED  |
| Temperatura colore:         | Blue   |
| CRI:                        | >80  |
| LB Factor:                  | L80B20 - 50.000h                                 |
| Rischio fotobiologico:      | RG0  |
| Potenza assorbita Watt:     | 2  |
| Lumen:                      | 180  |
| Real Lumen:                 | 78   |
| Alimentazione:              | ⊗ esclusa  |
| LED:                        | 12/24V   |
| 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: | ↓ 1000 <sup>KG</sup> MAX <sup>III</sup> 65°C MAX |

Versione con diffusore in vetro sporgente ad alta diffondenza.



LL107027B

## Simulazioni illuminotecniche:



cnc\_35q\_up

## Curva fotometrica:

