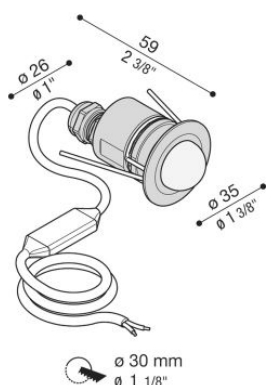


# CNC 35 T Up

LL1070242

**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:         | 2700K   |
| CRI:                        | >80   |
| LB Factor:                  | L80B20 - 50.000h                                  |
| Rischio fotobiologico:      | RG0   |
| Potenza assorbita Watt:     | 2   |
| Lumen:                      | 180   |
| Real Lumen:                 | 78  |
| Alimentazione:              | ⊗ esclusa   |
| LED:                        | 500mA - 4,8V                                      |
| 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: | ↓ 1000 <sup>KG</sup> MAX    ↓ 65°C <sup>MAX</sup> |

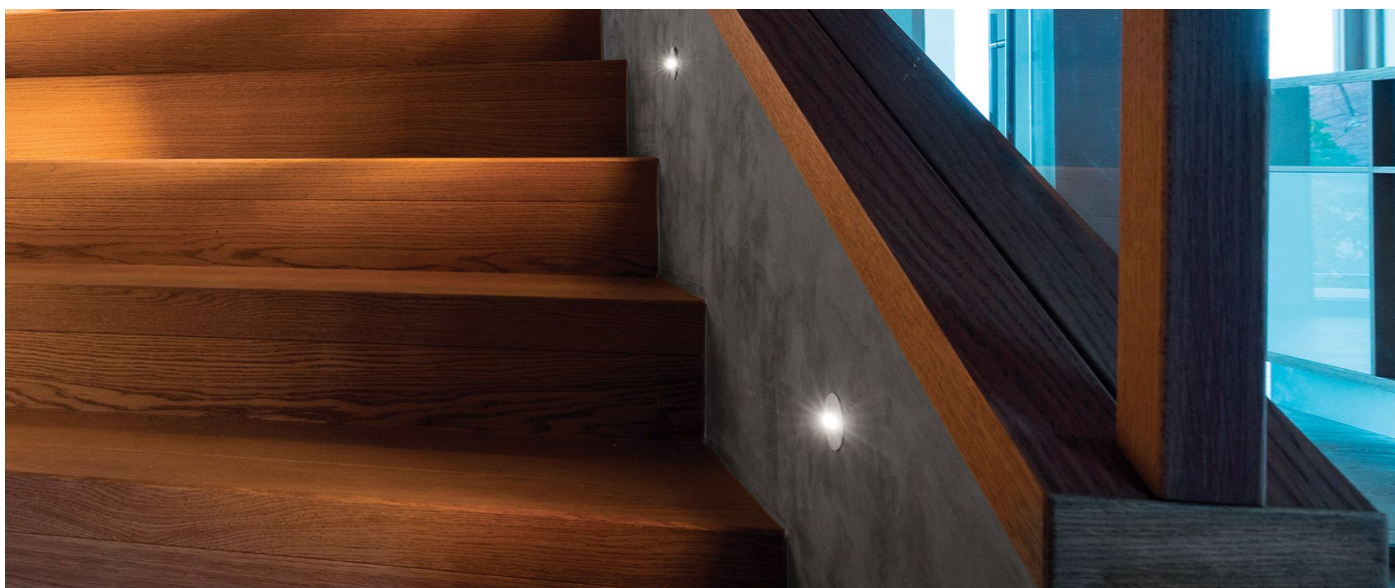
Versione con diffusore in vetro sporgente ad alta diffondenza.



# CNC 35 T Up

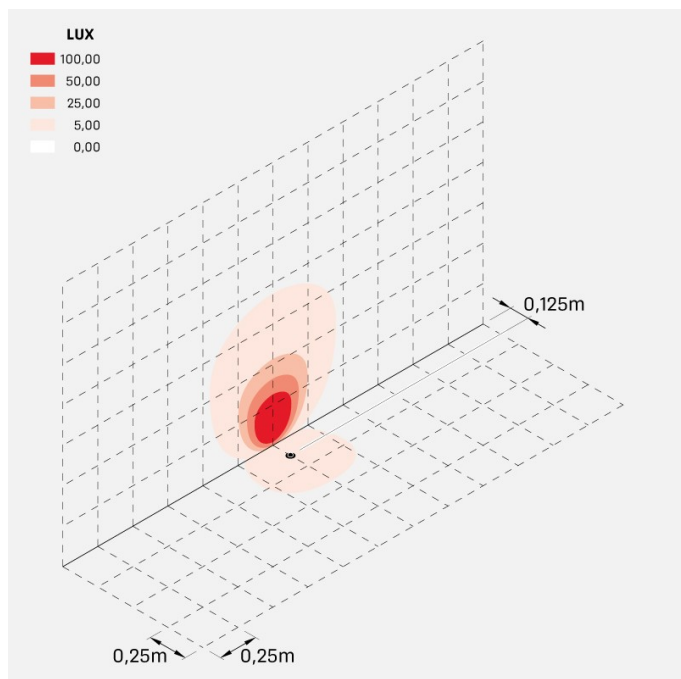
LL1070242

**Lombardo.**



LL1070242

## Simulazioni illuminotecniche:



cnc\_35t\_up

## Curva fotometrica:

