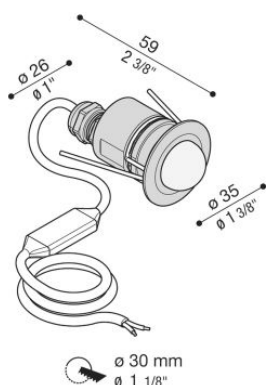


# CNC 35 T Up

LL107025N

**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:	2
Lumen:	180
Real Lumen:	78
Alimentazione:	⊗ esclusa
LED:	12/24V
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 <sup>h</sup> 65°C MAX

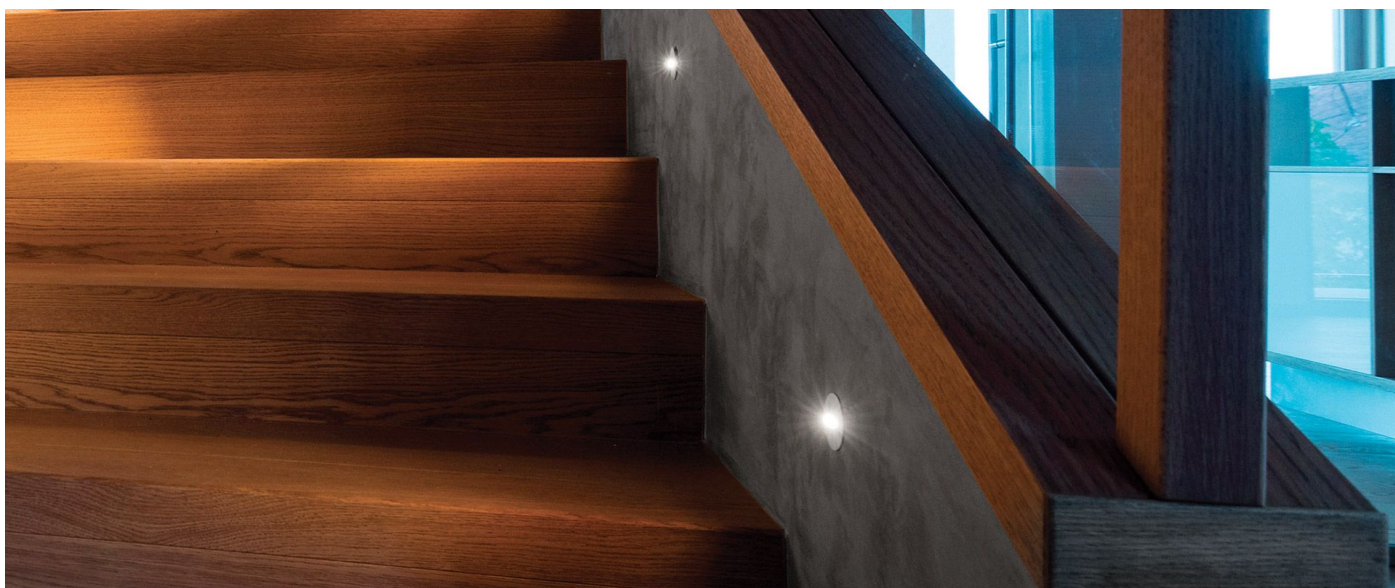
Versione con diffusore in vetro sporgente ad alta diffondenza.



**CNC 35 T Up**

LL107025N

**Lombardo.**



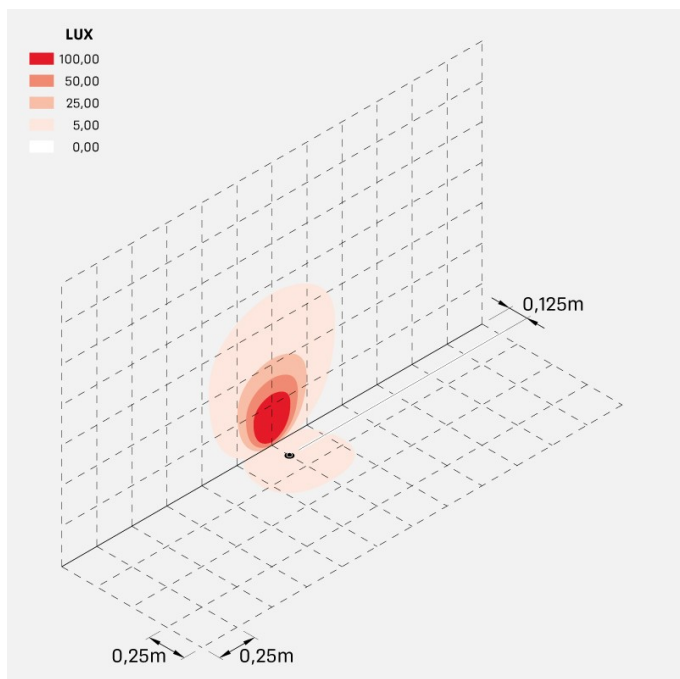
**Lombardo S.r.l.**

Via Pizzigoni 3, Villongo (BG) - 24060 - Italy - T 0039 035 939 411 - E [info@lombardo.it](mailto:info@lombardo.it)

**lombardo.it**

LL107025N

## Simulazioni illuminotecniche:



cnc\_35t\_up

## Curva fotometrica:

