

# CNC 50 T

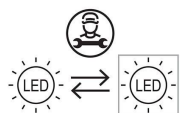
## LL107041MN

# Lombardo.



### Informazioni tecniche:

Installazione:	Incasso parete, Incasso soffitto, Incasso terra
Materiale Corpo:	Acciaio AISI316L
Finitura:	Corten
Tipo di diffusore:	Vetro trasparente
Inclinazione ottica:	24°
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:	Max 427
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 EAC
Caratteristiche aggiuntive:	↓ 500 <sup>KG</sup> MAX    ↕ 65°C MAX



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](http://lombardo.it)

### Simulazioni illuminotecniche:



cnc\_50t\_d



cnc\_50t\_l



cnc\_50t\_m



cnc\_50t\_s