

CNC 50 T

LL107016M3

LOMBARDO



Informazioni tecniche:

Installazione:	Incasso parete, Incasso soffitto, Incasso terra
Materiale Corpo:	Acciaio AISI316L
Finitura:	Inox Spazzolato
Tipo di diffusore:	Vetro trasparente
Inclinazione ottica:	24°
Tipo lampada:	LED
Temperatura colore:	3000K, Im -5%
CRI:	>80
LB Factor 50.000 h:	L80B20
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:	IP 68
Resistenza alla rottura:	IK 10 20J xx9
Marchi di Conformità:	CE UK EPA
Caratteristiche aggiuntive:	500^{KG}_{MAX} 65^{°C}_{MAX}

Versione ghiera tonda, possibile scelta di 3 differenti ottiche. Temperatura massima rilevata sul vetro 65°C. Versione carrabile.

