

CNC 50 T

LL107042MN

Lombardo.



Informazioni tecniche:

| | |
|-----------------------------|--|
| Installazione: | Incasso parete, Incasso soffitto, Incasso terra |
| Materiale Corpo: | Acciaio AISI316L |
| Finitura: | Grigio antracite RAL 7021 |
| 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: | 24V |
| Classe di isolamento: | ◇ CL.III |
| Cavo Alimentazione: | 1,50 metri H05RN-F 2x0,75 |
| Grado di protezione: | IP 67 |
| Resistenza alla rottura: | IK 10 20J xx9 |
| Marchi di Conformità: | CE UK |
| Caratteristiche aggiuntive: | ↓ 500 ^{KG} _{MAX} ↑ 65°C _{MAX} |



Simulazioni illuminotecniche:



cnc_50t_d



cnc_50t_l



cnc_50t_m



cnc_50t_s