CNC 35 2.0 Q Full Resin

Lombardo.

LT15811BFN







Informazioni tecniche:

Installazione: Incasso terra, Incasso

parete, Incasso soffitto

Materiale Corpo: Alluminio
Finitura: PVD nero

Trattamento: Anodizzazione
Tipo di diffusore: Vetro trasparente

Tipo lampada: LED

Classe energetica:

Temperatura colore: 4000K

LB Factor: L80B20 - 100.000h

G

Step MacAdam: 3
Rischio fotobiologico: RG1
Potenza assorbita Watt: 2
Lumen: 150
Real Lumen: 48

LED: 24V

Classe di isolamento:

Cavo Alimentazione: 0,50 metri H05RN-F

2x0.75

Grado di protezione: IP 69 IP 67

Resistenza alla rottura: IK 10 20J xx9

Marchi di Conformità: C€器

Caratteristiche aggiuntive:

diffuser 65°C

Versione Full Resin: nuova tecnologia di incapsulamento dei led e circuiti elettronici che allunga la durata del prodotto. Presenta vetro diffuso.



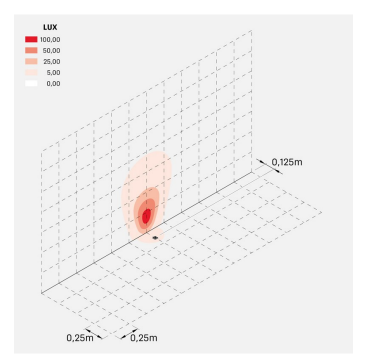


CNC 35 2.0 Q Full Resin

Lombardo.

LT15811BFN

Simulazioni illuminotecniche:



cnc_35q_fullresin_20