## **CNC 50 2.0 T Full Resin**

### Lombardo.

#### LT15820EF1







#### Informazioni tecniche:

Installazione: Incasso terra, Incasso

parete, Incasso soffitto

Materiale Corpo: Alluminio

Finitura: Grigio antracite RAL

7021

Trattamento: Anodizzazione
Tipo di diffusore: Vetro trasparente

Tipo lampada: LED

Classe energetica: G

Temperatura colore: 2200K

LB Factor: L80B20 - 100.000h

Step MacAdam: 3
Rischio fotobiologico: RG1
Potenza assorbita Watt: 6,5
Lumen: 694
Real Lumen: 252

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€ 监

<u>↓ 2</u> **500** <sup>KG</sup> MAX Temp. max on

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 50 2.0 T Full Resin**

Lombardo.

LT15820EF1





### Immagini di montaggio:

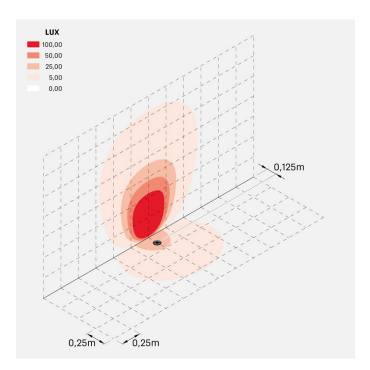


# **CNC 50 2.0 T Full Resin**

## Lombardo.

## LT15820EF1

#### Simulazioni illuminotecniche:



cnc\_50t\_fullresin\_20