### **CNC 50 2.0 T**

#### LT15820WD2

### Lombardo.







#### Informazioni tecniche:

Installazione: Incasso terra, Incasso

parete, Incasso soffitto

Materiale Corpo: Alluminio

Finitura: Bianco RAL 9010 Trattamento: **Anodizzazione** Tipo di diffusore: Vetro trasparente

Inclinazione ottica: Diff. LED Tipo lampada: Classe energetica: G Temperatura colore: 2700K

CRI: >90

L80B20 - 100.000h LB Factor:

Step MacAdam: 3 RG1 Rischio fotobiologico: Potenza assorbita Watt: 6,5 694 Lumen: 575 Real Lumen:

Alimentazione: × esclusa

LED: 24V

Classe di isolamento: © CL.III

Cavo Alimentazione: 0,50 metri H05RN-F

2x0,75

**IP 67** Grado di protezione:

IK 10 20J xx9 Resistenza alla rottura:

Marchi di Conformità: C€ KK

**1 2 500** <sup>KG</sup> MAX Temp. max on Caratteristiche aggiuntive:

diffuser 65°C

Versione Honeycomb non disponibile con ottica D.





# Lombardo.

## LT15820WD2





### Immagini di montaggio:

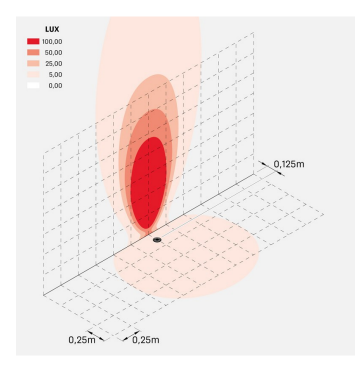


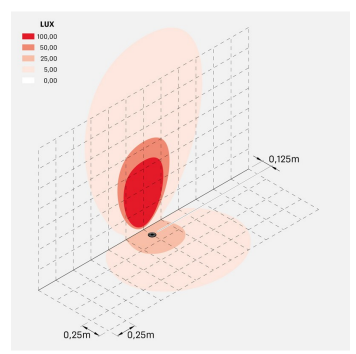
# **CNC 50 2.0 T**

### Lombardo.

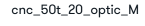
### LT15820WD2

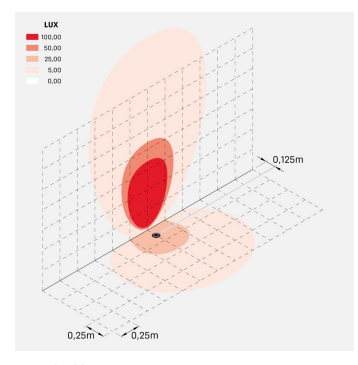
#### Simulazioni illuminotecniche:

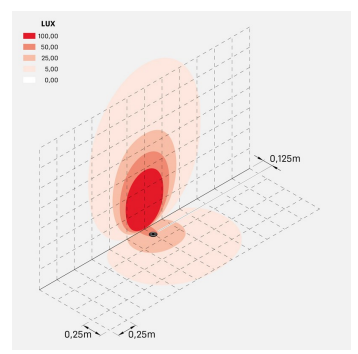




cnc\_50t\_20\_optic\_S







cnc\_50t\_20\_optic\_L

cnc\_50t\_20\_optic\_D

# **CNC 50 2.0 T**

# Lombardo.

## LT15820WD2

#### **Curva fotometrica:**

