#### LT12650BD3







#### Informazioni tecniche:

Installazione: Soffitto, Superficie

soffitto

Materiale Corpo: Alluminio

Finitura: Alluminio Anodizzato

Nero

Trattamento: Anodizzazione
Tipo di diffusore: Vetro serigrafato

Inclinazione ottica: Diff.

Tipo lampada: LED

Classe energetica: F

Temperatura colore: 3000K

CRI: >80

LB Factor: L80B50 - 50.000h

Rischio fotobiologico: RG1
Potenza assorbita Watt: 10
Lumen: 1100
Real Lumen: 933

Alimentazione: (x) esclusa

LED: 24V

Classe di isolamento:

Grado di protezione: IP 65

Resistenza alla rottura: IK 07 2J xx5

Marchi di Conformità: C€监

Versione LL12650W, LT12650W: alluminio verniciato, non presenta protezione bordo mare.



## Lombardo.

### LT12650BD3

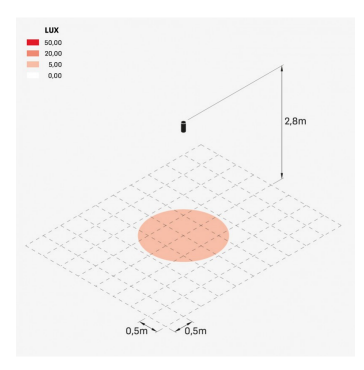


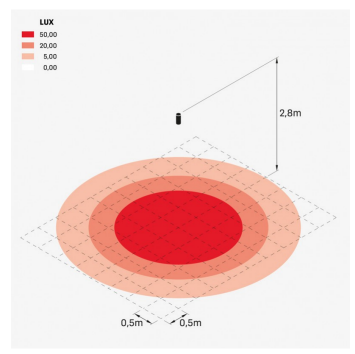


#### Lombardo.

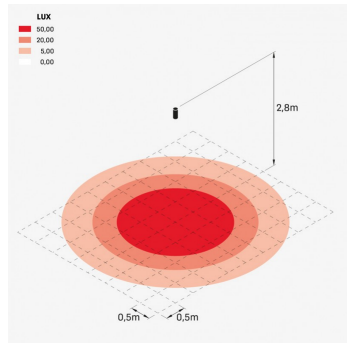
#### LT12650BD3

#### Simulazioni illuminotecniche:

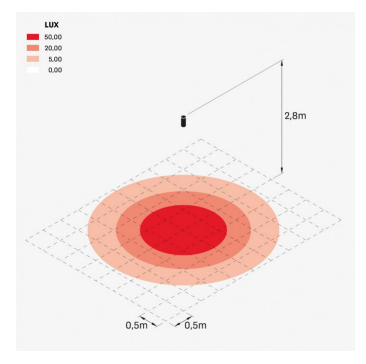




ago\_up\_power\_d



ago\_up\_power\_l



ago\_up\_power\_m

ago\_up\_power\_s

### Lombardo.

### LT12650BD3

#### **Curva fotometrica:**

