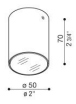


LL12640BD3

Lombardo.





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: 5
Lumen: 600
Real Lumen: 497

Classe di isolamento:

Grado di protezione: IP 65

Resistenza alla rottura: IK 07 2J xx5

Marchi di Conformità: C€ 🕌

Dimmerazione Taglio di fase

Versione LL12640W, LT12640W: alluminio verniciato, non presenta protezione bordo mare.



Lombardo.

Ago Up

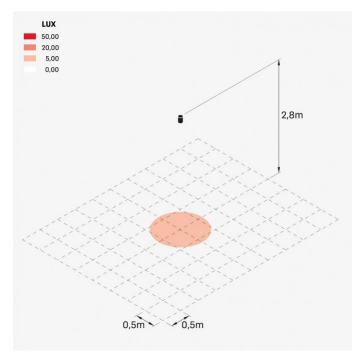
LL12640BD3

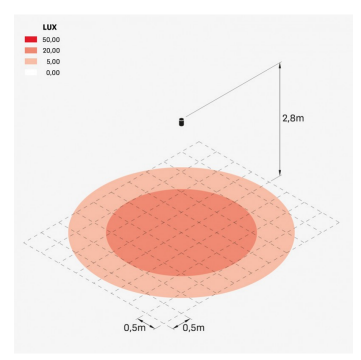




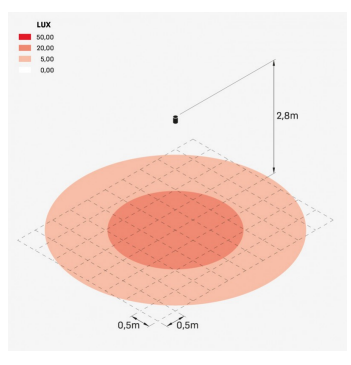


Simulazioni illuminotecniche:

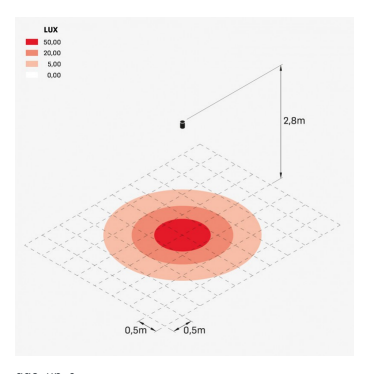












ago_up_m

ago_up_s

Lombardo.



LL12640BD3

Curva fotometrica:

