LL14613WMN

Lombardo.







Informazioni tecniche:

Installazione: Incasso soffitto

Materiale Corpo: Policarbonato

Finitura: Bianco da stampaggio

POP

>90

Tipo di diffusore: Policarbonato

Inclinazione ottica: 45°
Tipo lampada: LED
Classe energetica: F
Temperatura colore: 4000K

CRI:

LB Factor: L80B50 - 50.000h

Step MacAdam: 3
Rischio fotobiologico: RG1
Potenza assorbita Watt: 12
Lumen: 1400
Real Lumen: 1170

Classe di isolamento:

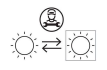
Cavo Alimentazione: 0,25 metri H03VVH2-F

Grado di protezione: IP 65

Resistenza alla rottura: IK 07 2J xx5

Marchi di Conformità: C€ 🕌

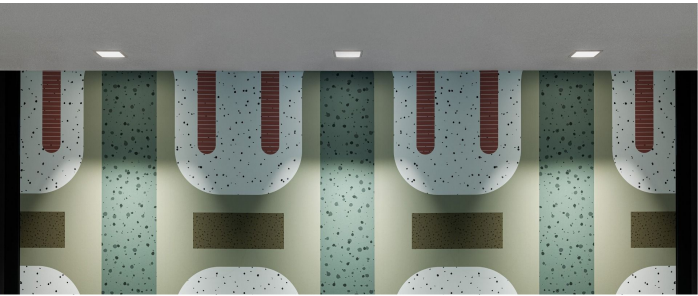
Codici LL14613A, LL14613N, LZ14613A e LZ14613N in versione All Black e Nero da stampaggio con profilo esterno e anello adattatore nero. Codici LL14613S e LZ14613S in versione Sabbia con profilo esterno e anello adattatore Sabbia RAL 1013.



Lombardo.

LL14613WMN

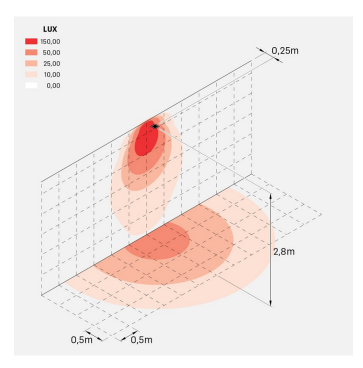


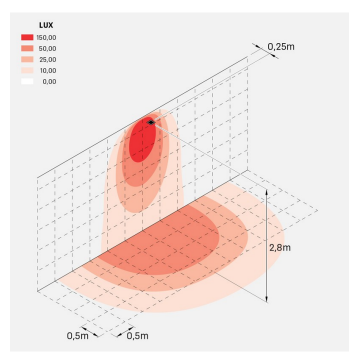


Lombardo.

LL14613WMN

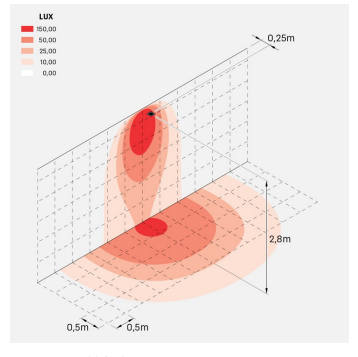
Simulazioni illuminotecniche:





pop_power_80Q_D

pop_power_80Q_M



pop_power_80Q_S

Lombardo.

LL14613WMN

Curva fotometrica:

