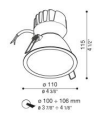
LL14616WDN









Informazioni tecniche:

Installazione: Incasso soffitto

Materiale Corpo: Policarbonato

Finitura: Bianco da stampaggio

POP

Tipo di diffusore: Policarbonato

Inclinazione ottica: Diff.

Tipo lampada: LED

Classe energetica: F

Temperatura colore: 4000K

CRI: >90

LB Factor: L80B50 - 50.000h

Step MacAdam: 3
Rischio fotobiologico: RG1
Potenza assorbita Watt: 12
Lumen: 1400
Real Lumen: 1120

Classe di isolamento:

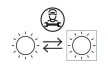
Cavo Alimentazione: 0,25 metri H03VVH2-F

Grado di protezione: IP 65

Resistenza alla rottura: IK 07 2J xx5

Marchi di Conformità: C€ 🖔

Codici LL14616A, LL14616N, LZ14616A e LZ14616N in versione All Black e Nero da stampaggio con profilo esterno e anello adattatore nero. Codici LL14616S e LZ14616S in versione Sabbia con profilo esterno e anello adattatore Sabbia RAL 1013.



Lombardo.

LL14616WDN

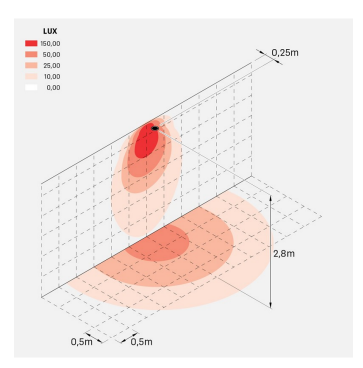


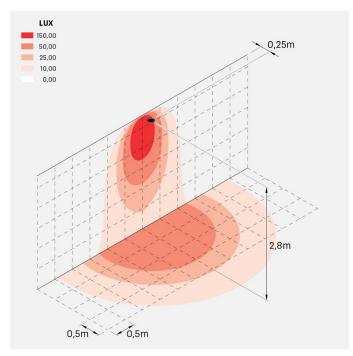


Lombardo.

LL14616WDN

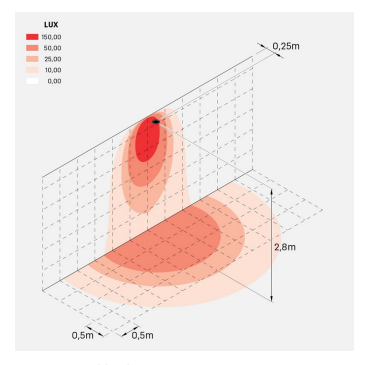
Simulazioni illuminotecniche:





pop_power_100T_D





pop_power_100T_S

Lombardo.

LL14616WDN

Curva fotometrica:

