Ago Plus Wall

LL12662BDN







Informazioni tecniche:

Installazione: Parete, Superficie parete

Materiale Corpo: Alluminio

Finitura: Alluminio Anodizzato

Nero

Trattamento: Anodizzazione
Tipo di diffusore: Vetro serigrafato

Inclinazione ottica: Diff.
Tipo lampada: LED
Classe energetica: E

Temperatura colore: 4000K

CRI: >80

LB Factor: LM80B20 - 50.000h

Rischio fotobiologico: RG1
Potenza assorbita Watt: 20
Lumen: 2200
Real Lumen: 1560

Classe di isolamento:

Grado di protezione: IP 66

Resistenza alla rottura: IK 07 2J xx5

Marchi di Conformità: C€监

Dimmerazione Taglio di fase

Versione Honeycomb non disponibile con ottica D. Cavo versione AC-Direct: 1m H05RN-F 3x1. Cavo versione 24V: 1mt H05RN-F 2x0.75.



Ago Plus Wall

Lombardo.

LL12662BDN





Immagini di montaggio:









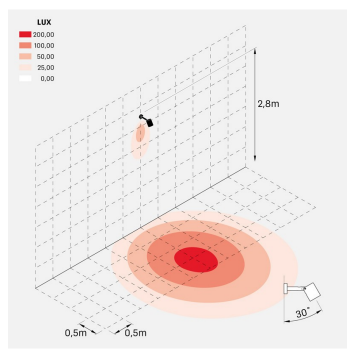


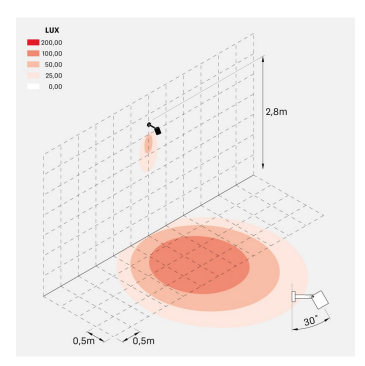
Lombardo.

Ago Plus Wall

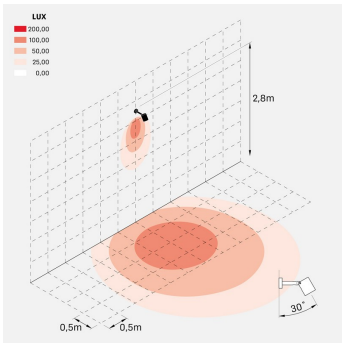
LL12662BDN

Simulazioni illuminotecniche:

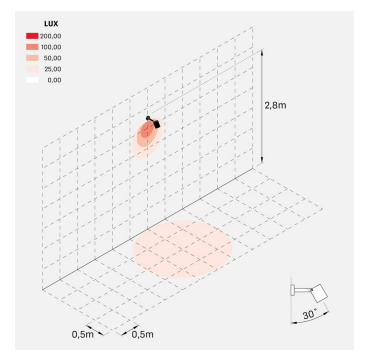




ago_plus_wall_optic_S



ago_plus_wall_optic_M



ago_plus_wall_optic_L

ago_plus_wall_optic_D

Ago Plus Wall

Lombardo.

LL12662BDN

Curva fotometrica:

