## **Ago Wall Power**

### LL126104DN







#### Informazioni tecniche:

Installazione: Parete

Materiale Corpo: Alluminio

Finitura: Alluminio Anodizzato

Grigio

Trattamento: Anodizzazione
Tipo di diffusore: Vetro serigrafato

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

Temperatura colore: 4000K

CRI: >80

LB Factor: L80B50 - 50.000h

Rischio fotobiologico: RG0
Potenza assorbita Watt: 10
Lumen: 1100
Real Lumen: 933

Classe di isolamento:

Grado di protezione: IP 66

Resistenza alla rottura: IK 07 2J xx5

Marchi di Conformità: C€點

Dimmerazione Taglio di fase

Cavo versione AC-Direct: 0,8m H05RN-F 3x1. Cavo versione 24V: 0,8mt H05RN-F 2x0.75.

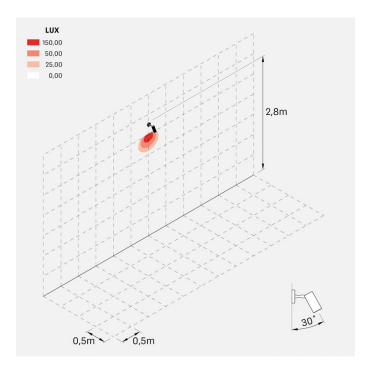


# **Ago Wall Power**

### Lombardo.

### LL126104DN

#### Simulazioni illuminotecniche:



ago\_wall\_power\_optic\_d

#### **Curva fotometrica:**

