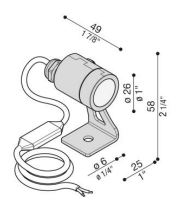
CNC 35 Swing

LL107036M2

Lombardo.





Informazioni tecniche:

Installazione: Parete, Terra, Superficie

terra

Materiale Corpo: Acciaio AlSI316L
Finitura: Grigio antracite RAL

7021

Tipo di diffusore: Vetro trasparente

Inclinazione ottica: 29°
Tipo lampada: LED
Temperatura colore: 2700K

CRI: >80

LB Factor: L80B20 - 50.000h

Rischio fotobiologico: RG1

Potenza assorbita Watt: 2

Lumen: 180

Real Lumen: Max 148

Alimentazione: \otimes esclusa

Classe di isolamento:

LED:

Cavo Alimentazione: 1,50 metri H05RN-F

2x0,75

500mA - 4,8V

Grado di protezione: IP 67

Resistenza alla rottura: IK 07 2J xx5

Marchi di Conformità: C€ ¼ Caratteristiche aggiuntive: **\$\pi65°C**_{MAX}

Versione orientabile. Picchetto non incluso.



CNC 35 Swing

Lombardo.

LL107036M2



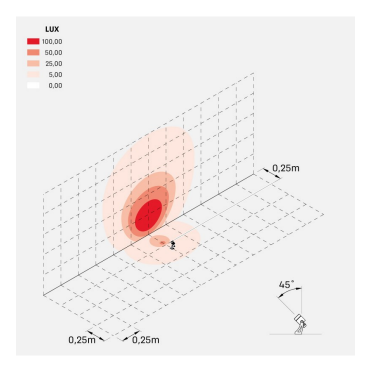


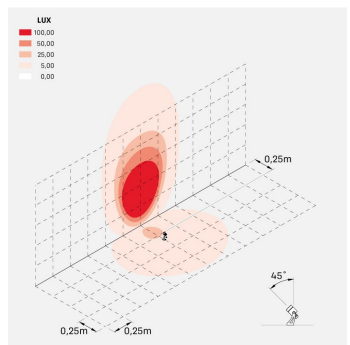
CNC 35 Swing

Lombardo.

LL107036M2

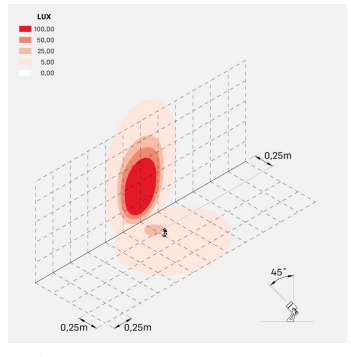
Simulazioni illuminotecniche:

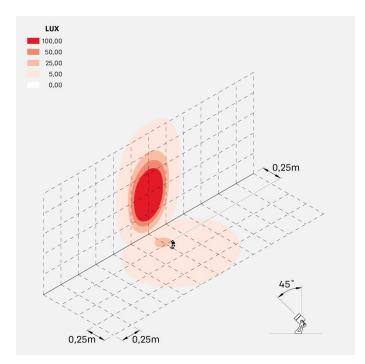




cnc_35_swing_d

cnc_35_swing_l





cnc_35_swing_m

cnc_35_swing_s