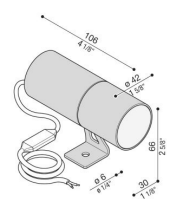
CNC 50 Swing Spot

LL1070313

Lombardo.





Informazioni tecniche:

Installazione: Parete, Terra, Superficie

terra, Superficie parete

Finitura: Inox Lucido

Tipo di diffusore: Vetro trasparente

Tipo lampada: LED
Temperatura colore: 3000K

CRI: >80

LB Factor: L80B20 - 50.000h

Rischio fotobiologico: RG1
Potenza assorbita Watt: 6,5
Lumen: 650
Real Lumen: Max 488
LED: 24V

Classe di isolamento:

Grado di protezione: IP 67

Resistenza alla rottura: IK 07 2J xx5

Marchi di Conformità: C€ ¼ Caratteristiche aggiuntive: **\$\pi\$65°C**™AX

Versione orientabile antiabbagliamento. Picchetto non incluso.

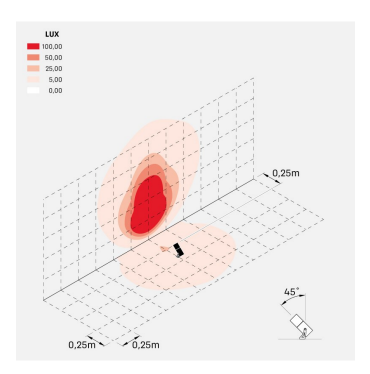


CNC 50 Swing Spot

Lombardo.

LL1070313

Simulazioni illuminotecniche:



cnc_50_swing_spot

Curva fotometrica:

