In-Rol 600

LL156160MN

Lombardo.

Informazioni tecniche:

Installazione: Incasso terra Materiale Corpo: Alluminio

Finitura: Alluminio Anodizzato

Nero

Trattamento: **Anodizzazione** Tipo di diffusore: Vetro trasparente

Inclinazione ottica: 50° LED Tipo lampada: Classe energetica: G Temperatura colore: 4000K

CRI: >80

LB Factor: L70B10 - 50.000h

Potenza assorbita Watt: 35 4.200 Lumen: 3130 Real Lumen:

Alimentazione: 220-240 V LED:

Classe di isolamento: ⊕ CL.I

Cavo Alimentazione: 0,8 m H07RN-F 3x1

IP 67 Grado di protezione:

Resistenza alla rottura: IK 10 20J xx9

Marchi di Conformità: C€ KK

10 2000 KG MAX Caratteristiche aggiuntive: -30°C / +50°C

funzionamento:





In-Rol 600

Lombardo.

LL156160MN

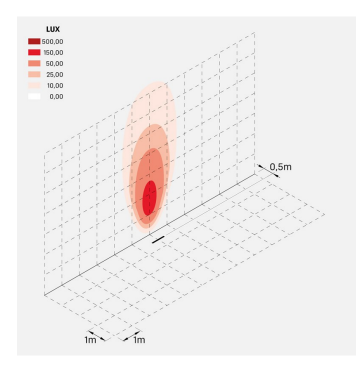


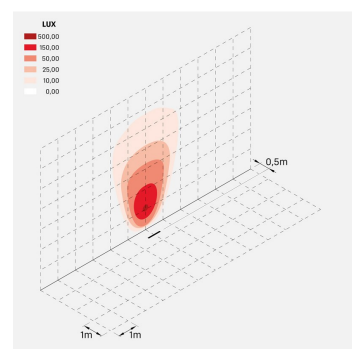


In-Rol 600

LL156160MN

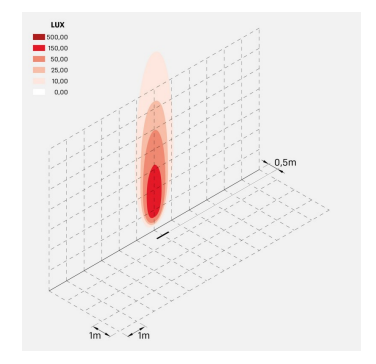
Simulazioni illuminotecniche:

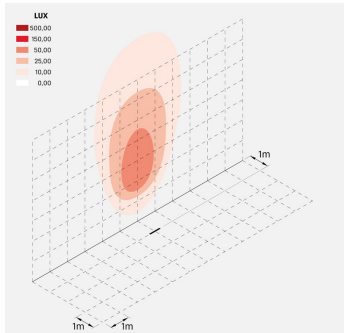




in-rol_600_34W_optic_S







in-rol_600_34W_optic_E

in-rol_600_34W_optic_W