

LL156060EN

Lombardo.

Informazioni tecniche:

Installazione: Terra, Parete Materiale Corpo: Alluminio

Finitura: Alluminio Anodizzato

Nero

Trattamento: Anodizzazione
Tipo di diffusore: Vetro trasparente

Inclinazione ottica: 12 X 35°
Tipo lampada: LED
Classe energetica: G
Temperatura colore: 4000K

CRI: >80

LB Factor: L70B10 - 50.000h

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

Classe di isolamento:

Cavo Alimentazione: 0,15 m H07RN-F 3x1

Grado di protezione: IP 66

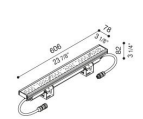
Resistenza alla rottura: IK 10 20J xx9

Marchi di Conformità: C€ 🖽

Temperatura di -30°C / +50°C

funzionamento:

Predisposto per doppio ingresso alimentazione.



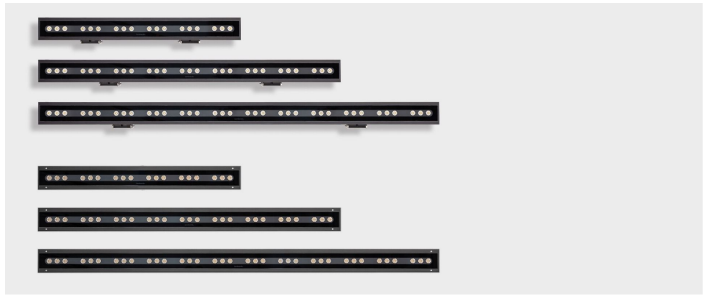


Rol 600

Lombardo.

LL156060EN

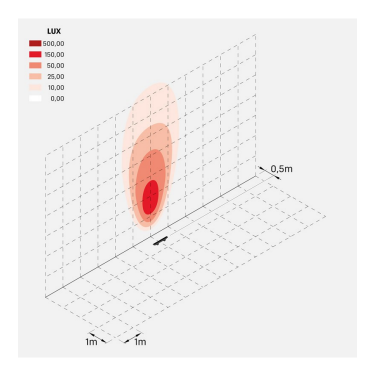


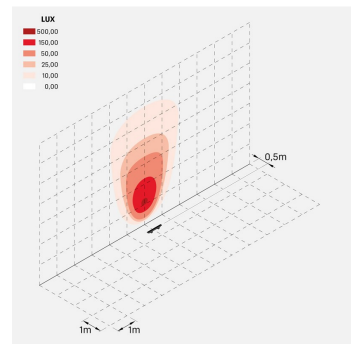




LL156060EN

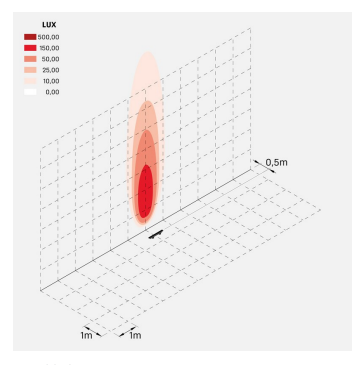
Simulazioni illuminotecniche:

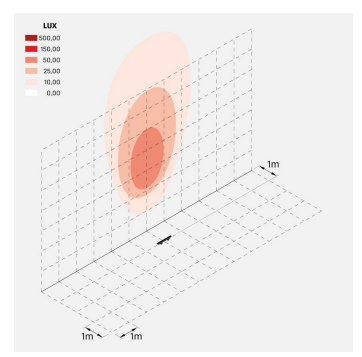




rol_600_34W_optic_S







rol_600_34W_optic_E

rol_600_34W_optic_W

Rol 600

Lombardo.

LL156060EN

Curva fotometrica:

