

LM156012M3

Lombardo.



Installazione: Terra, Parete Materiale Corpo: Alluminio

Finitura: Alluminio Anodizzato

Nero

Trattamento: Anodizzazione
Tipo di diffusore: Vetro trasparente

Inclinazione ottica: 50°
Tipo lampada: LED
Classe energetica: G
Temperatura colore: 3000K

CRI: >80

LB Factor: L70B10 - 50.000h

Potenza assorbita Watt: 70
Lumen: 8.200
Real Lumen: 6160

Classe di isolamento:

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

Grado di protezione: IP 66

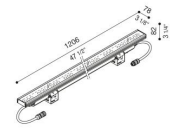
Resistenza alla rottura: IK 10 20J xx9

Marchi di Conformità: C€ ₩ Dimmerazione DALI2

Temperatura di -30°C / +50°C

funzionamento:

Predisposto per doppio ingresso alimentazione.



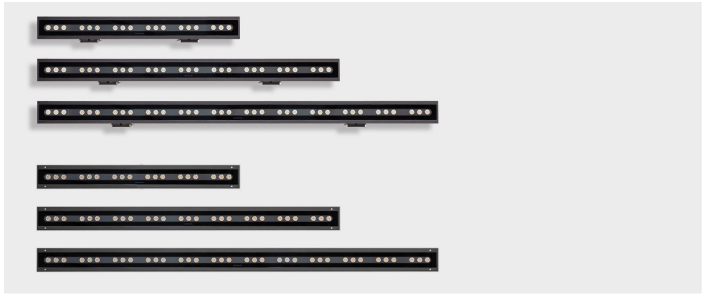


Rol 1200

Lombardo.

LM156012M3

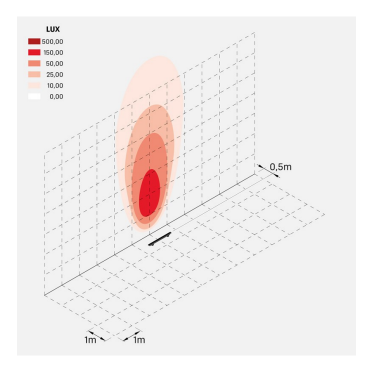


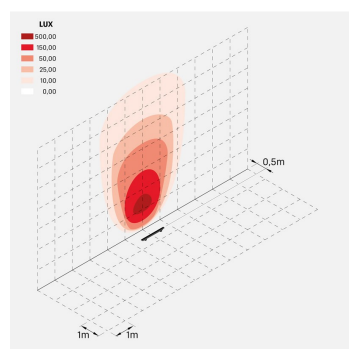


Lombardo.

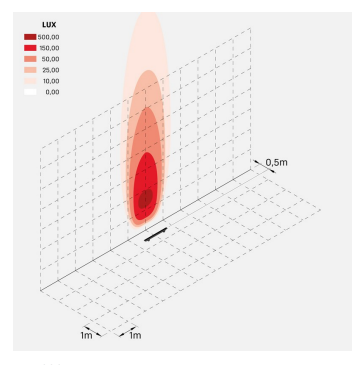
LM156012M3

Simulazioni illuminotecniche:

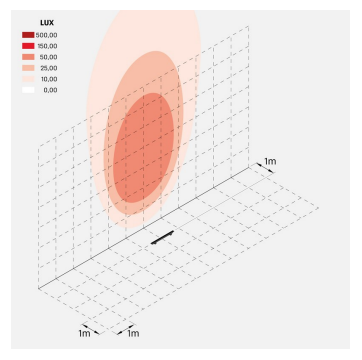




rol_1200_66W_optic_S



rol_1200_66W_optic_M



rol_1200_66W_optic_E

rol_1200_66W_optic_W