

#### LM156012SN

#### Lombardo.



Installazione: Terra, Parete Materiale Corpo: Alluminio

Finitura: Alluminio Anodizzato

Nero

Trattamento: Anodizzazione
Tipo di diffusore: Vetro trasparente

Inclinazione ottica: 30°
Tipo lampada: LED
Classe energetica: G
Temperatura colore: 4000K

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.



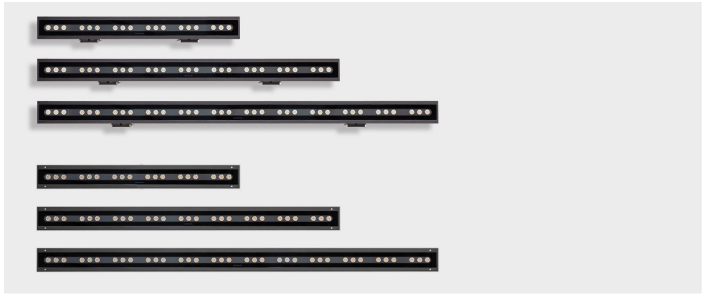


**Rol 1200** 

## Lombardo.

### LM156012SN

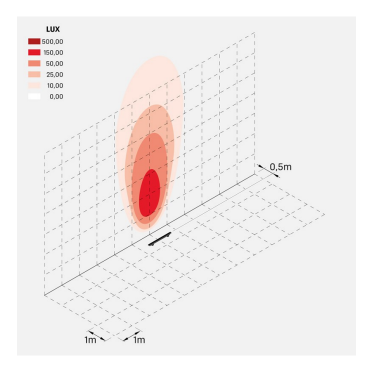


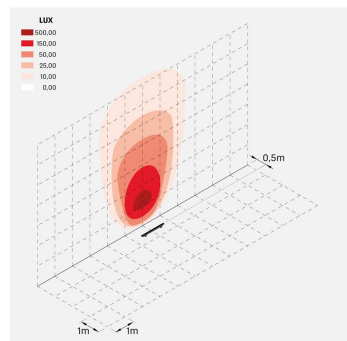


# Lombardo.

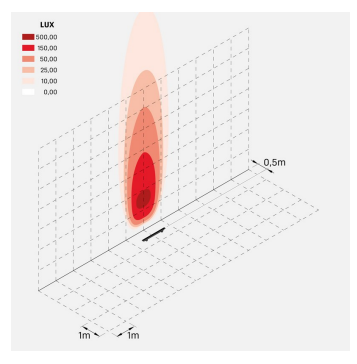
## LM156012SN

#### Simulazioni illuminotecniche:

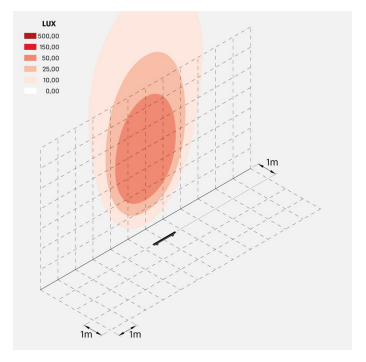




rol\_1200\_66W\_optic\_S



rol\_1200\_66W\_optic\_M



rol\_1200\_66W\_optic\_E

rol\_1200\_66W\_optic\_W