

Informazioni tecniche:

Installazione:	Terra, Parete, Superficie terra, Superficie parete
Materiale Corpo:	Alluminio
Finitura:	Alluminio Anodizzato Nero
Trattamento:	Anodizzazione
Tipo di diffusore:	Vetro trasparente
Inclinazione ottica:	Wall-washer
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
Alimentazione:	<input checked="" type="checkbox"/> integrata
LED:	220-240 V
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:	
Dimmerazione	DALI2
Temperatura di funzionamento:	-30°C / +50°C

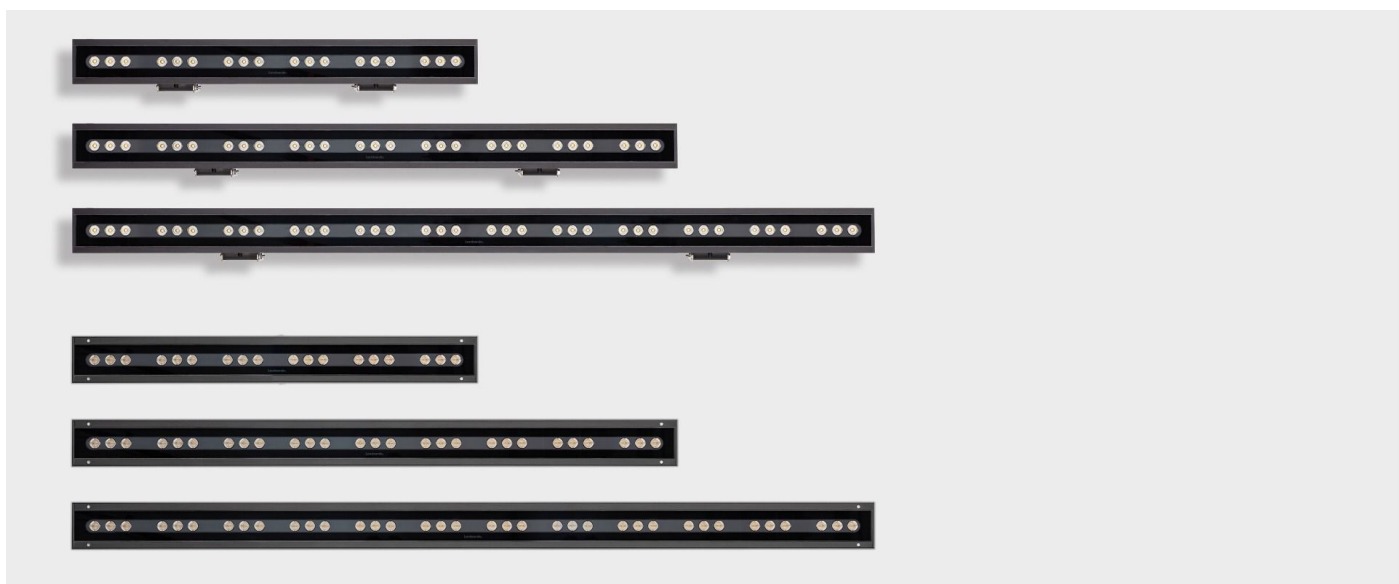
Predisposto per doppio ingresso alimentazione.



Rol 1200

LM156012WN

Lombardo.



Immagini di montaggio:

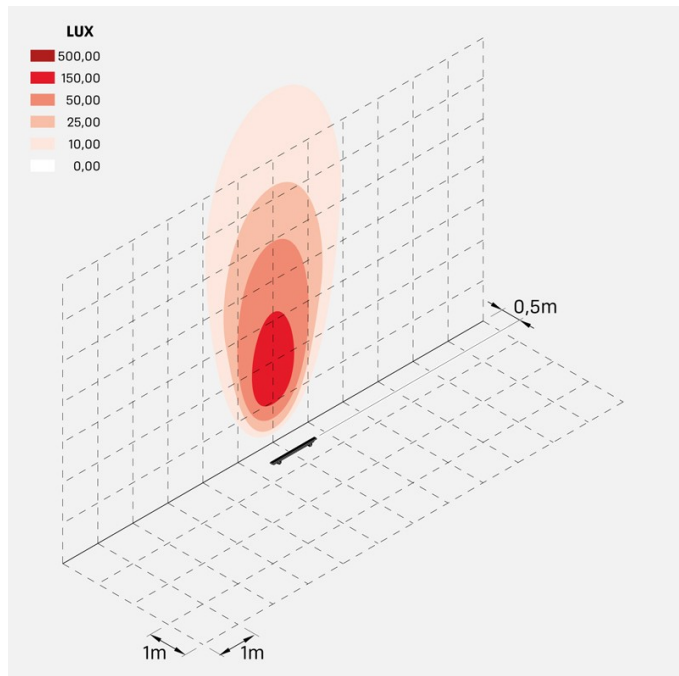


Rol 1200

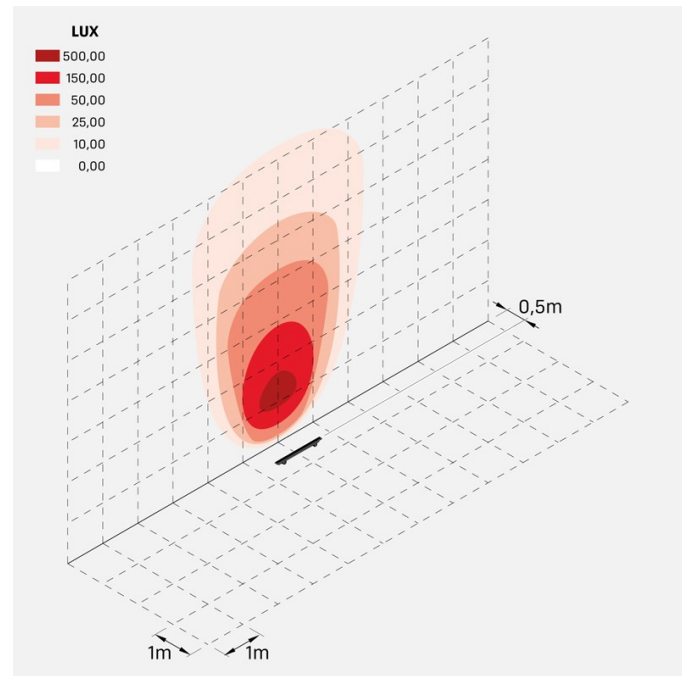
LM156012WN

Lombardo.

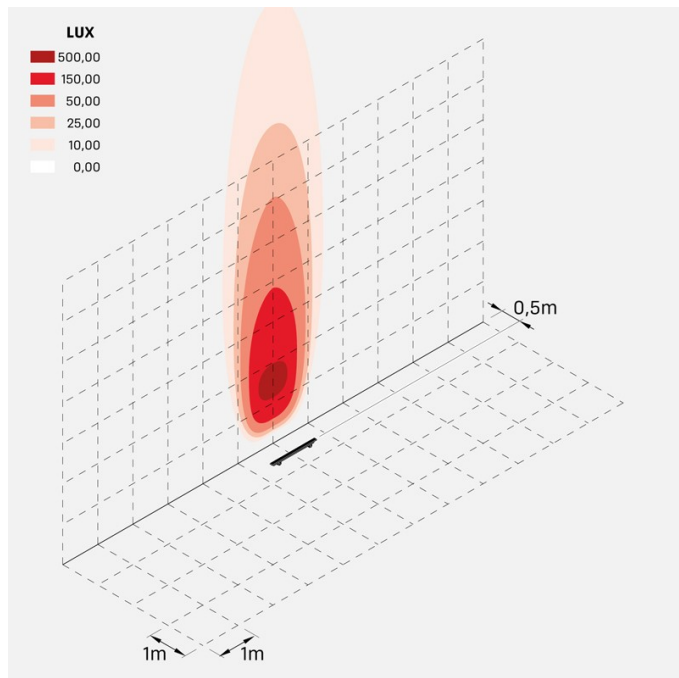
Simulazioni illuminotecniche:



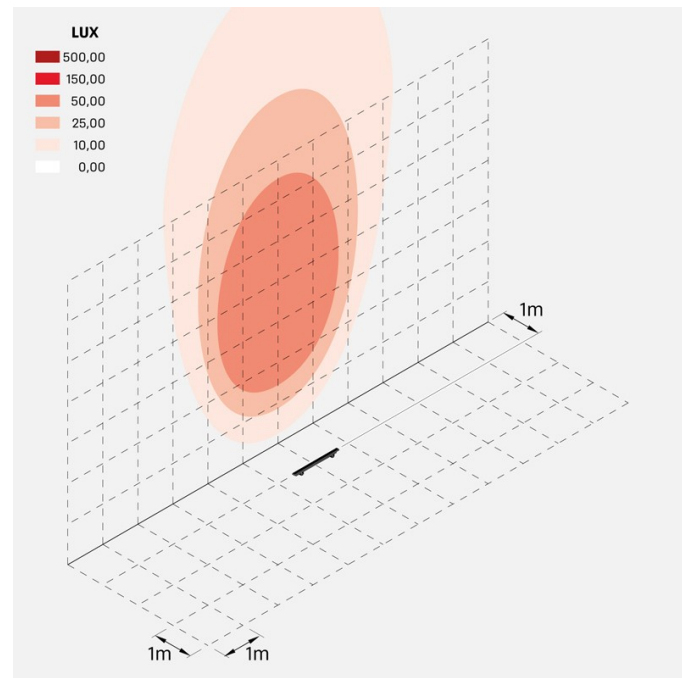
rol_1200_66W_optic_S



rol_1200_66W_optic_M



rol_1200_66W_optic_E



rol_1200_66W_optic_W