

### 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
Potenza assorbita Watt:	50
Lumen:	6.100
Real Lumen:	4620
Alimentazione:	<input checked="" type="checkbox"/> integrata
LED:	220-240 V
Classe di isolamento:	<input type="checkbox"/> CL.I
Cavo Alimentazione:	0,15 m H07RN-F 3x1
Grado di protezione:	<b>IP 66</b>
Resistenza alla rottura:	<b>IK 10 20J xx9</b>
Marchi di Conformità:	<b>CE</b>
Dimmerazione	DALI2
Temperatura di funzionamento:	-30°C / +50°C

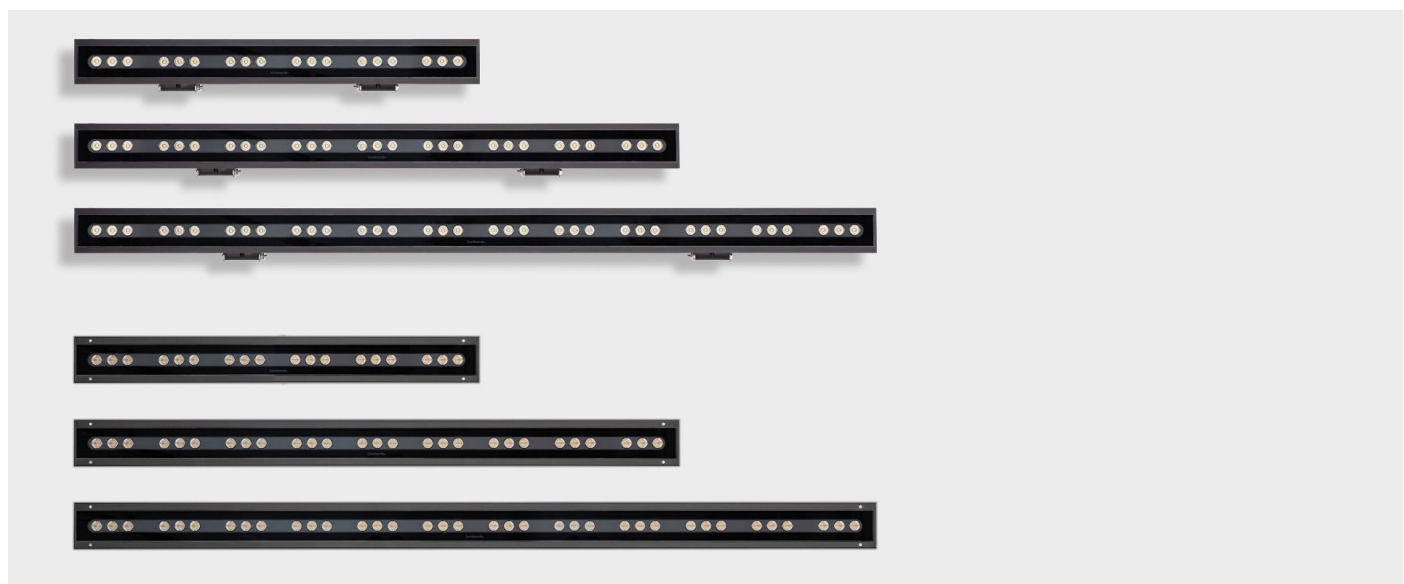
Predisposto per doppio ingresso alimentazione.



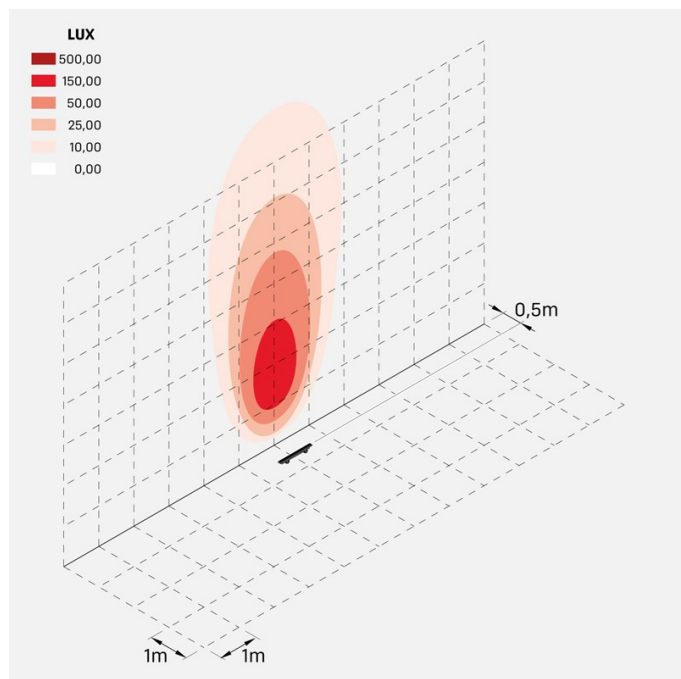
**Rol 900**

LM156090EN

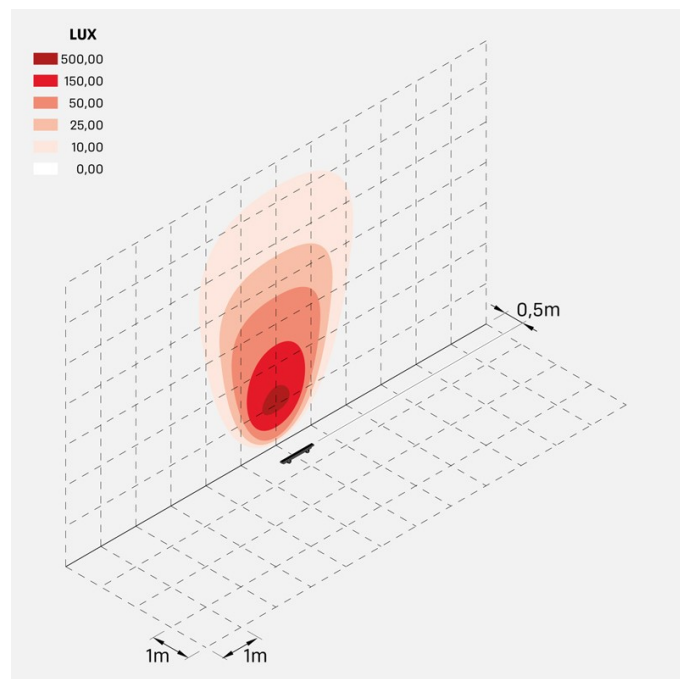
**Lombardo.**



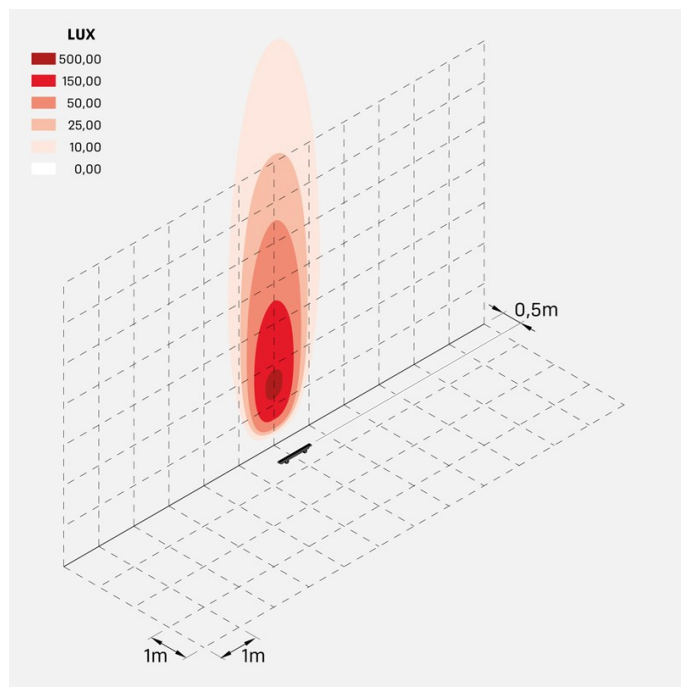
### Simulazioni illuminotecniche:



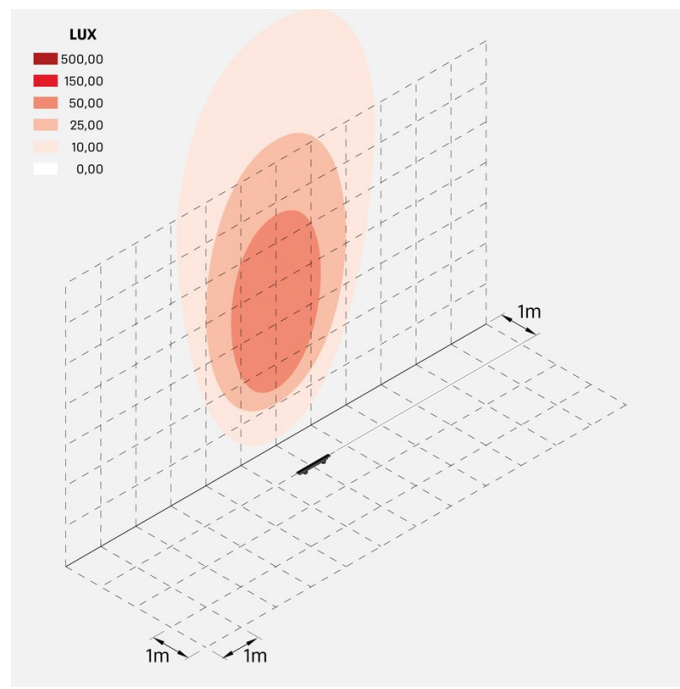
rol\_900\_50W\_optic\_S



rol\_900\_50W\_optic\_M



rol\_900\_50W\_optic\_E



rol\_900\_50W\_optic\_W