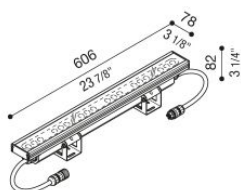


# Rol 600

## LL156060M3

# Lombardo.



### 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:	50°
Tipo lampada:	LED
Classe energetica:	G
Temperatura colore:	3000K
CRI:	>80
LB Factor:	L70B10 - 50.000h
Potenza assorbita Watt:	35
Lumen:	4.200
Real Lumen:	3130
Alimentazione:	✓ integrata
LED:	220-240 V
Classe di isolamento:	⊕ 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:	CE UK
Temperatura di funzionamento:	-30°C / +50°C

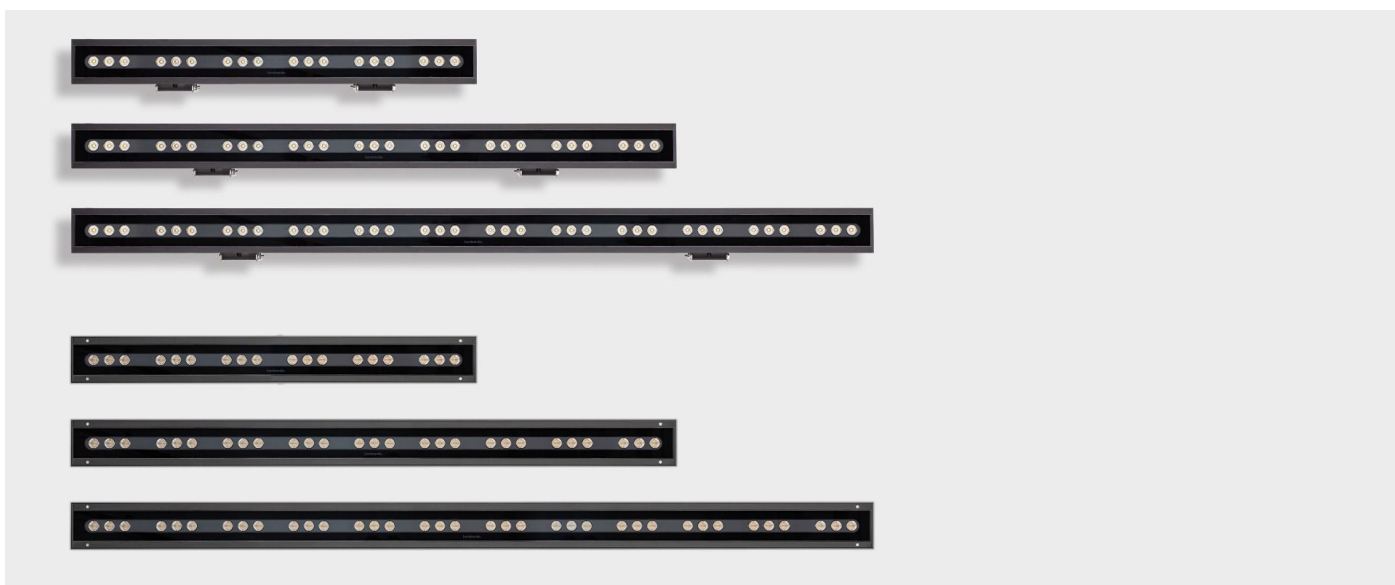
Predisposto per doppio ingresso alimentazione.



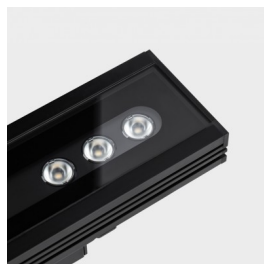
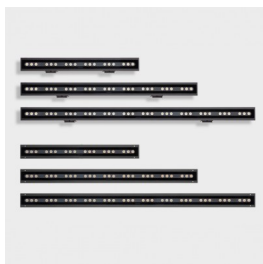
# RoI 600

LL156060M3

Lombardo.



## Immagini di montaggio:

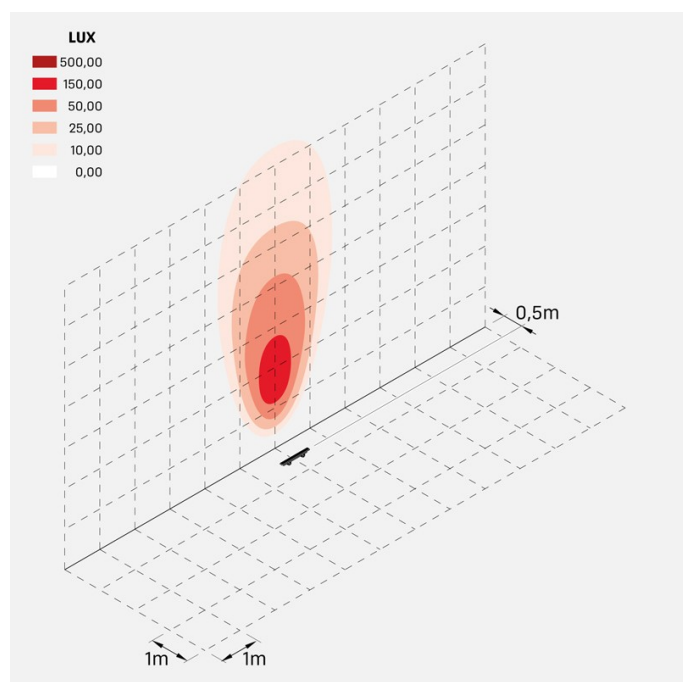


**Lombardo S.r.l.**

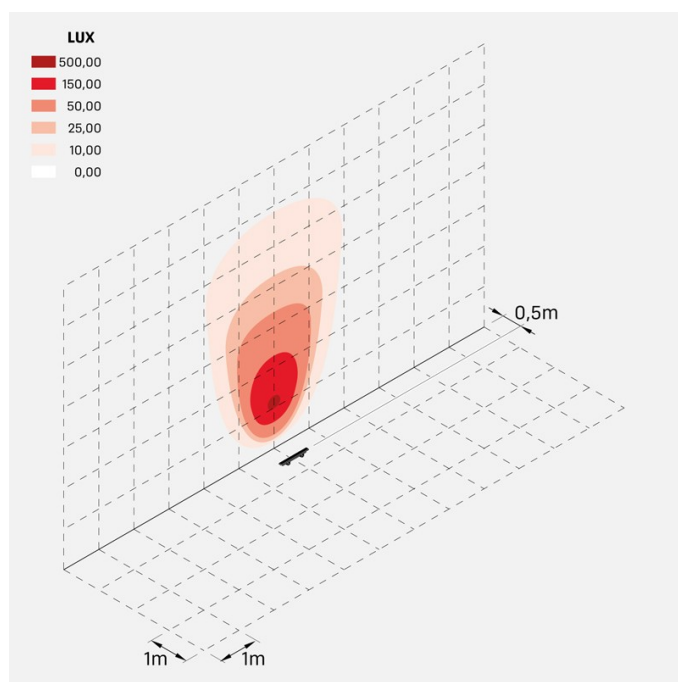
Via Pizzigoni 3, Villongo (BG) - 24060 - Italy - T 0039 035 939 411 - E [info@lombardo.it](mailto:info@lombardo.it)

**lombardo.it**

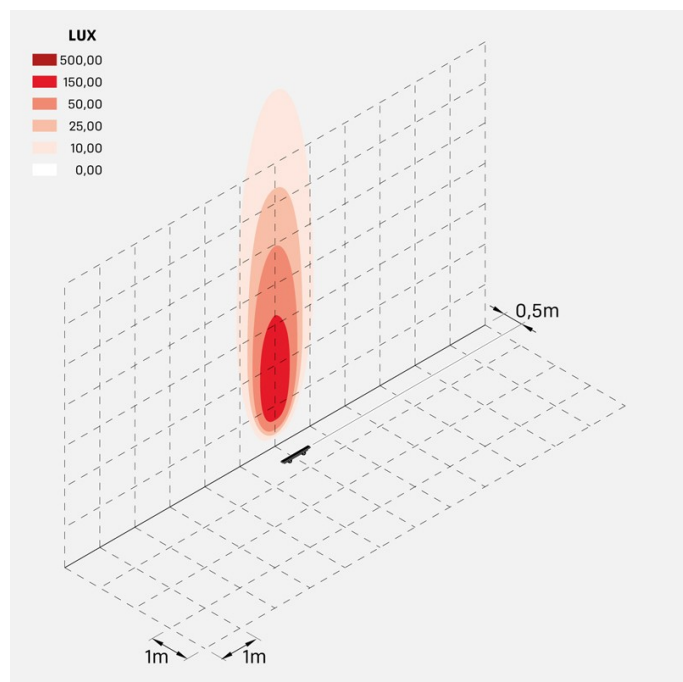
### Simulazioni illuminotecniche:



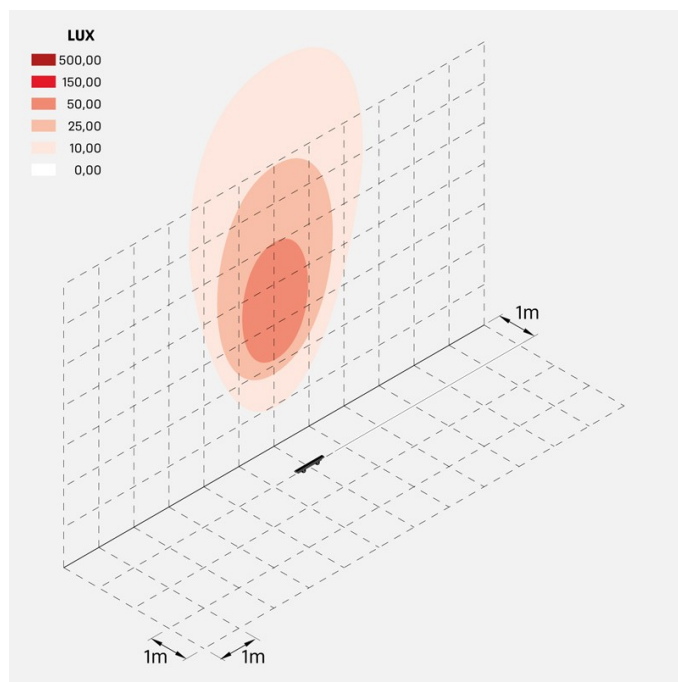
rol\_600\_34W\_optic\_S



rol\_600\_34W\_optic\_M



rol\_600\_34W\_optic\_E



rol\_600\_34W\_optic\_W

# Rol 600

## LL156060M3

Lombardo.

### Curva fotometrica:

