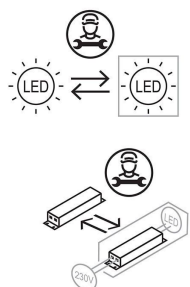


Informazioni tecniche:

Installazione:	Palo Ø60
Finitura:	Nero da stampaggio
Tipo di diffusore:	Polycarbonato
Tipo lampada:	LED
Classe energetica:	D
Temperatura colore:	4000K
CRI:	>80
LB Factor:	L80B20 - 50.000h
Rischio fotobiologico:	RG0
Potenza assorbita Watt:	25
Lumen:	3000
Real Lumen:	1842
Alimentazione:	☑ integrata
LED:	220-240 V
Interruttore magnetotermico	22-27-32-41
B10 - C10 - B16 - C16	
Classe di isolamento:	☐ CL.II
Grado di protezione:	IP 66
Resistenza alla rottura:	IK 10 20J xx9
Marchi di Conformità:	CE UK

Tappo superiore in Polycarbonato nero. Versione cut-off a luce indiretta. Fornito con 1m di cavo H05RN-F.



Line 330

LL113200N

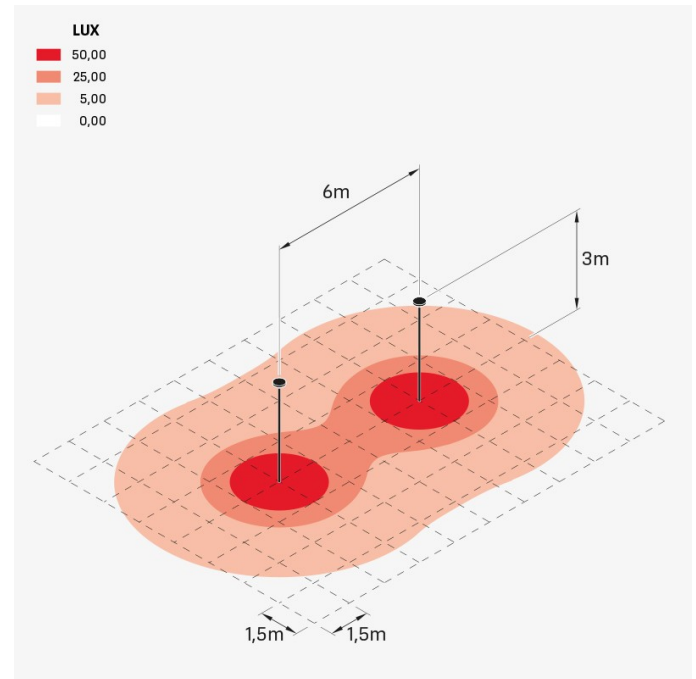
Lombardo.



Simulazioni illuminotecniche:



line330_H2500



line_330_H3000



line_330_H3500

Curva fotometrica:

