

### Informazioni tecniche:

Installazione:	Parete, Soffitto, Palo 1 lampada, Paletto
Finitura:	Grigio antracite RAL 7021
Tipo di diffusore:	Policarbonato
Tipo lampada:	LED
Temperatura colore:	3000K, Im -5%
CRI:	>80
LB Factor 50.000 h:	L80B20
Rischio fotobiologico:	RG0
Potenza assorbita Watt:	11
Lumen:	1350
Real Lumen:	910
Alimentazione:	✓ integrata
LED:	220-240 V
Classe di isolamento:	⊕ CL.I
Grado di protezione:	<b>IP 66</b>
Resistenza alla rottura:	<b>IK 08 5J xx7</b>
Marchi di Conformità:	CE UK

Tappo superiore in Policarbonato nero, ottenuto da stampaggio ad iniezione. Diffusore in Policarbonato tripla stabilizzazione ai raggi UV, ad alto spessore con finitura poliGLASS, ottenuto da stampaggio. Versione con sorgente luminosa direzionata verso il basso. Ideale per l'illuminazione di percorsi e camminamenti ed in contesti che necessitano di un ridotto valore di abbagliamento.



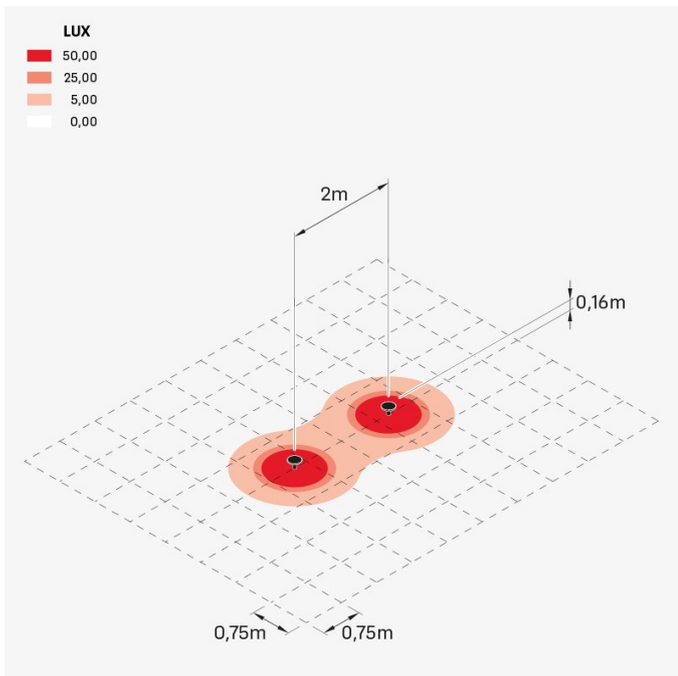


## Immagini di montaggio:

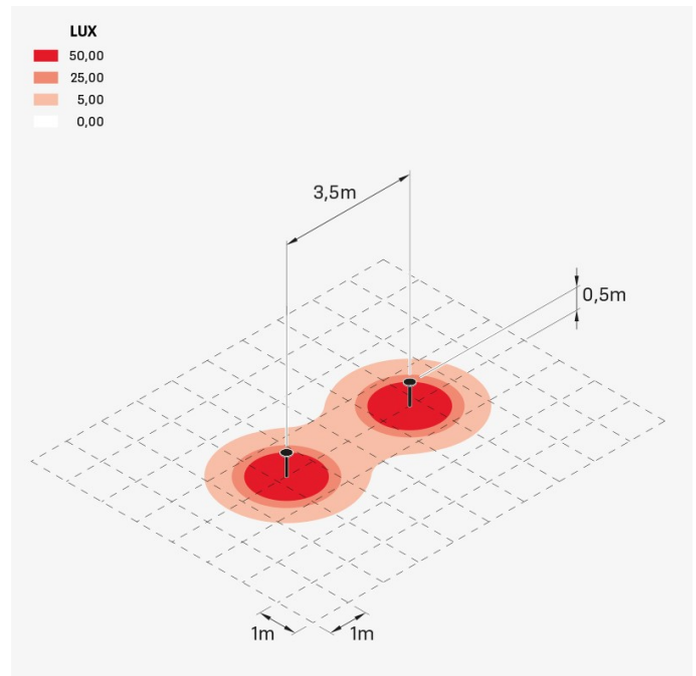


LL1131023

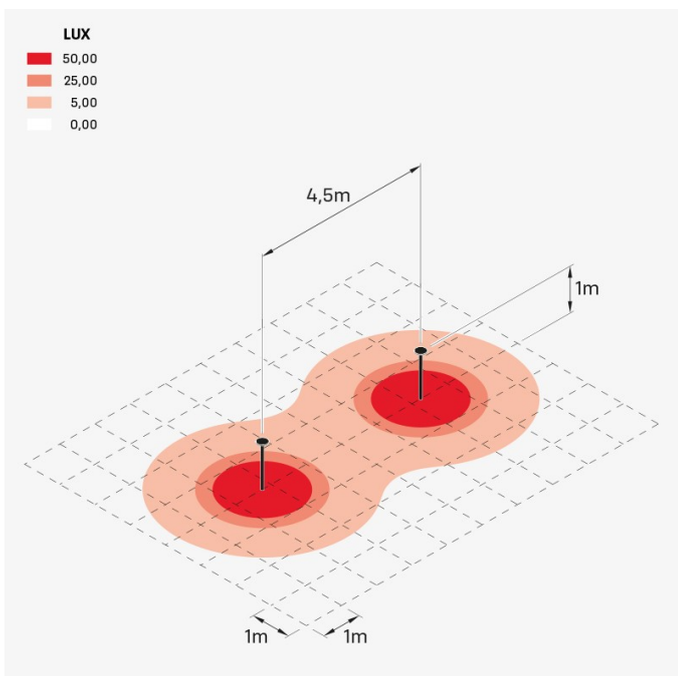
## Simulazioni illuminotecniche:



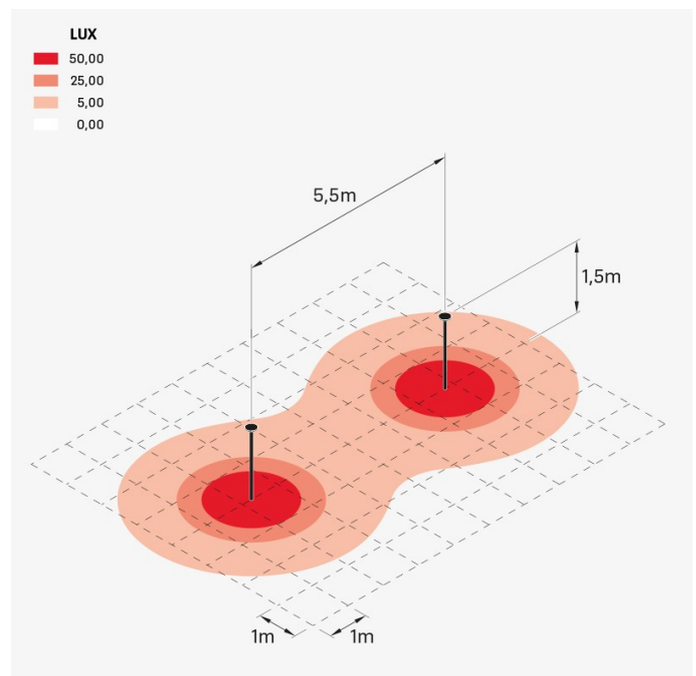
line\_220\_H160



line\_220\_H500



line\_220\_H1000



line\_220\_H1500