

Informazioni tecniche:

| | |
|-----------------------------|---------------------------|
| Installazione: | Palo Ø60 |
| Finitura: | Grigio High Tech RAL 9006 |
| Tipo di diffusore: | Policarbonato |
| Tipo lampada: | LED |
| Classe energetica: | F |
| Temperatura colore: | 2700K |
| CRI: | >80 |
| LB Factor: | L80B20 - 50.000h |
| Rischio fotobiologico: | RG0 |
| Potenza assorbita Watt: | 11 |
| Lumen: | 1200 |
| Real Lumen: | 730 |
| Alimentazione: | ☑ integrata |
| LED: | 220-240 V |
| Interruttore magnetotermico | 36-44-52-65 |
| B10 - C10 - B16 - C16 | |
| Classe di isolamento: | ⊕ CL.I |
| Grado di protezione: | IP 66 |
| Resistenza alla rottura: | IK 08 5J xx7 |
| Marchi di Conformità: | CE UK |

Tappo superiore in Policarbonato nero. Versione a luce indiretta.



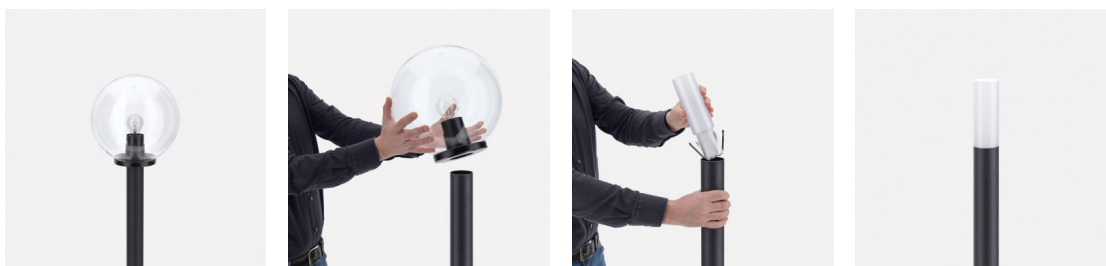
Line 220

Lombardo.

LL1131012



Immagini di montaggio:

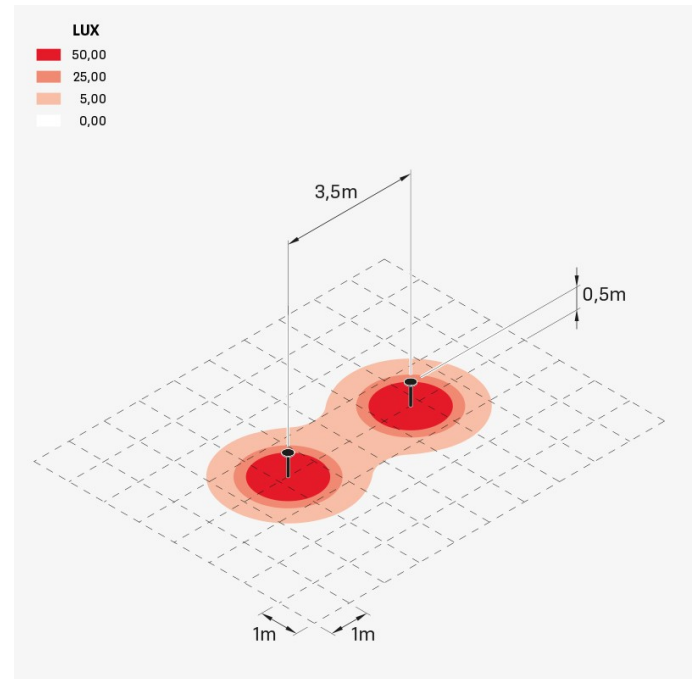


LL1131012

Simulazioni illuminotecniche:



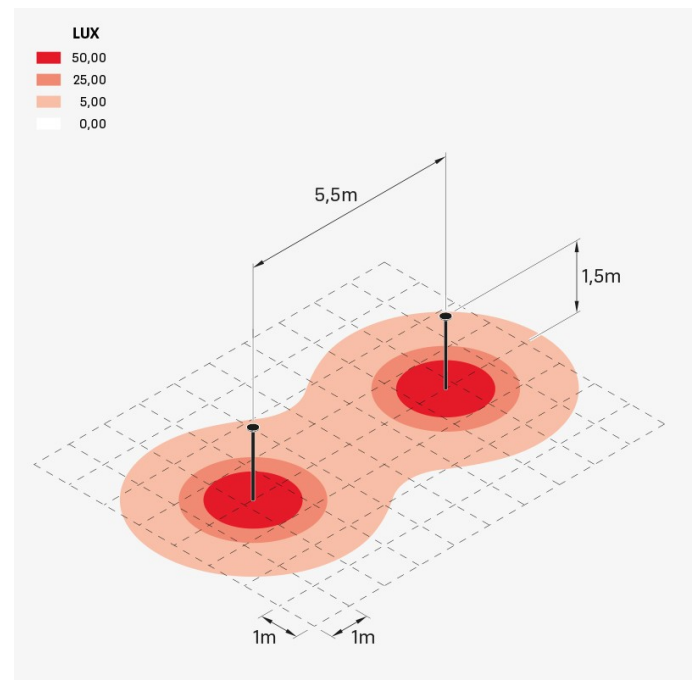
line_220_H160



line_220_H500



line_220_H1000



line_220_H1500