

### Informazioni tecniche:

|                             |                           |
|-----------------------------|---------------------------|
| Installazione:              | Palo Ø60                  |
| Finitura:                   | Grigio antracite RAL 7021 |
| Tipo di diffusore:          | Policarbonato             |
| Tipo lampada:               | LED                       |
| Classe energetica:          | D                         |
| Temperatura colore:         | 3000K                     |
| CRI:                        | >80                       |
| LB Factor:                  | L80B20 - 50.000h          |
| Rischio fotobiologico:      | RG0                       |
| Potenza assorbita Watt:     | 25                        |
| Lumen:                      | 3000                      |
| Real Lumen:                 | 2144                      |
| Alimentazione:              | ☑ integrata               |
| LED:                        | 220-240 V                 |
| Interruttore magnetotermico | 15-23-25-34               |
| B10 - C10 - B16 - C16       |                           |
| Versione con:               | 👁️ Funzione corridoio     |
| Classe di isolamento:       | ☐ CL.II                   |
| Grado di protezione:        | <b>IP 66</b>              |
| Resistenza alla rottura:    | <b>IK 10 20J xx9</b>      |
| Marchi di Conformità:       | CE UK                     |

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



**Line 330**

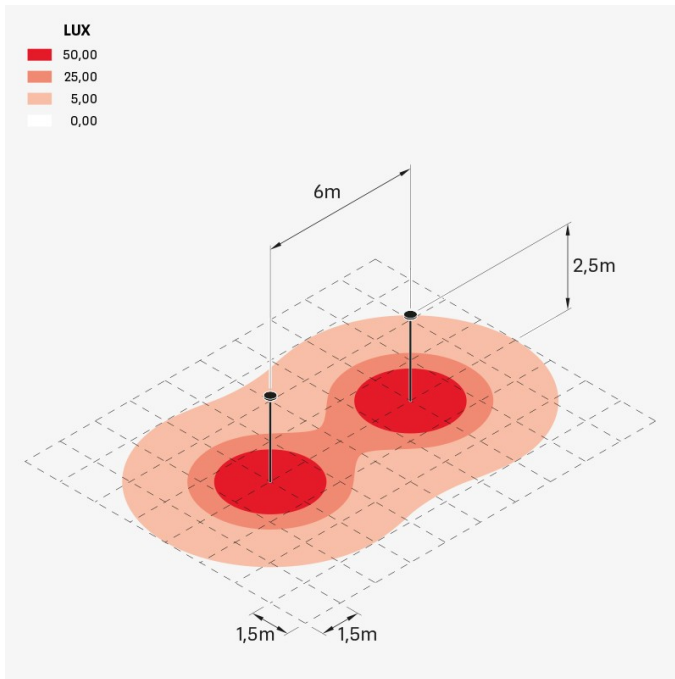
LL1132073

**Lombardo.**

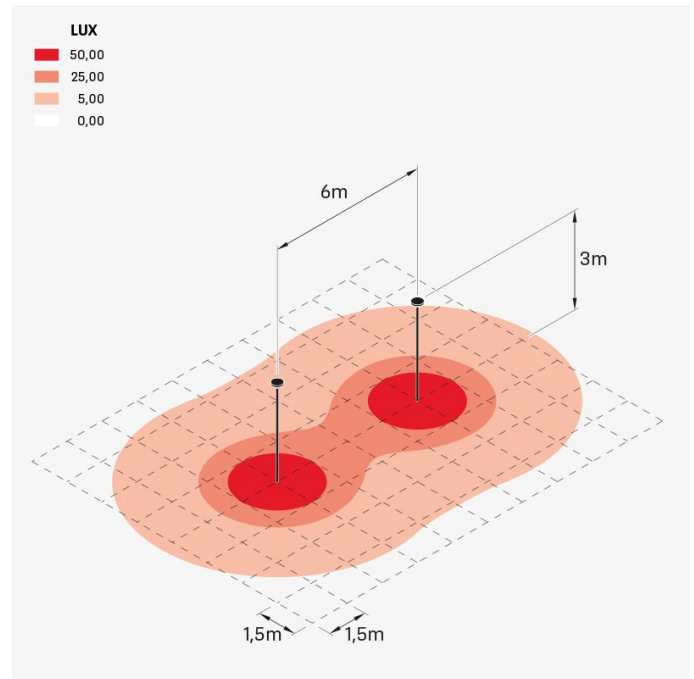


LL1132073

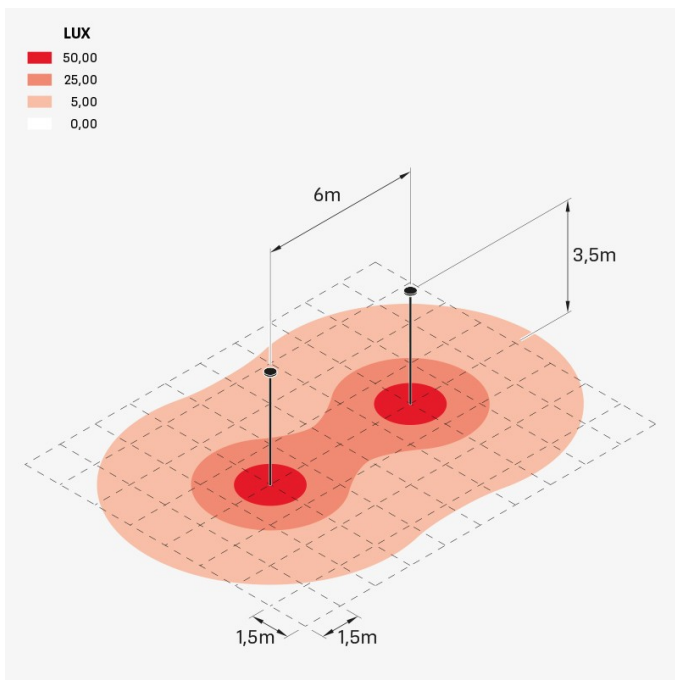
## Simulazioni illuminotecniche:



line330\_H2500



line\_330\_H3000



line\_330\_H3500