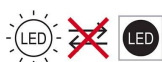


### Informazioni tecniche:

|                             |                           |
|-----------------------------|---------------------------|
| Installazione:              | Palo $\varnothing 60$     |
| Finitura:                   | Grigio High Tech RAL 9006 |
| Tipo di diffusore:          | Policarbonato             |
| Tipo lampada:               | LED                       |
| Classe energetica:          | F                         |
| Temperatura colore:         | 4000K                     |
| CRI:                        | >80                       |
| LB Factor:                  | L80B20 - 50.000h          |
| Rischio fotobiologico:      | RG0                       |
| Potenza assorbita Watt:     | 11                        |
| Lumen:                      | 1200                      |
| Real Lumen:                 | 632                       |
| Alimentazione:              | ☑ integrata               |
| LED:                        | 220-240 V                 |
| Interruttore magnetotermico | 36-44-52-65               |
| B10 - C10 - B16 - C16       |                           |
| 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                     |

Apparecchio cut-off conforme alle più restrittive norme regionali contro l'inquinamento luminoso.



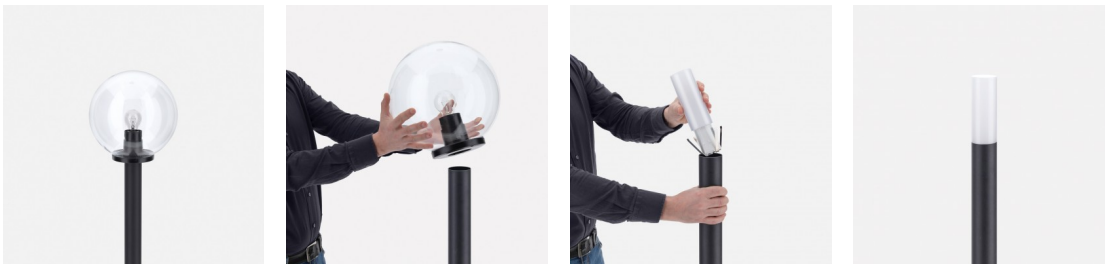
# Line 220 Zero

Lombardo.

LL113113N

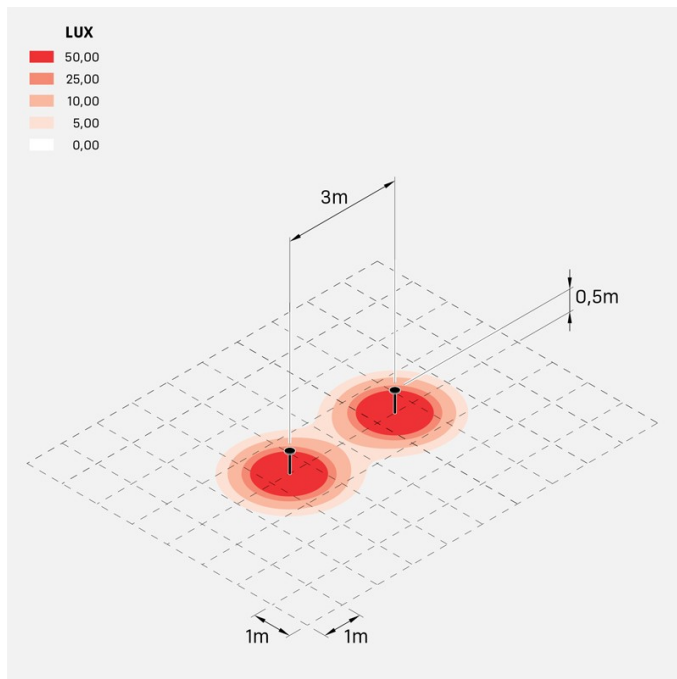


## Immagini di montaggio:



LL113113N

## Simulazioni illuminotecniche:



line\_220\_zero\_H500