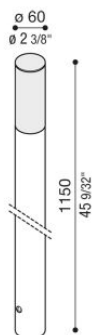


Kit 05 - Line Down Post H1000

Lombardo.

LL113134N



Informazioni tecniche:

| | |
|--|---------------------|
| Installazione: | Terra |
| 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: | 6 |
| Lumen: | 620 |
| Real Lumen: | 431 |
| Alimentazione: | ☑ integrata |
| LED: | 220-240 V |
| Interruttore magnetotermico B10 - C10 - B16 - C16 | 44-56-65-82 |
| Classe di isolamento: | ⊕ CL.I |
| Grado di protezione: | IP 66 |
| Resistenza alla rottura: | IK 08 5J xx7 |
| Marchi di Conformità: | CE UK |

Kit composto dagli attuali codici LL113001N/3/2 +
LB1130001/2/3/4 + LB1100012/G/E/K + LB1130006

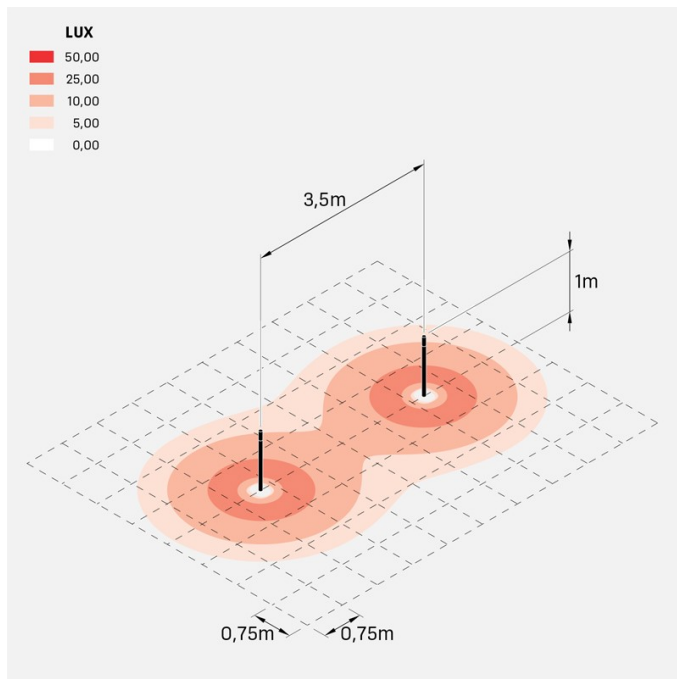


Kit 05 - Line Down Post H1000

Lombardo.

LL113134N

Simulazioni illuminotecniche:



lineDown_post_H1000_kit_05