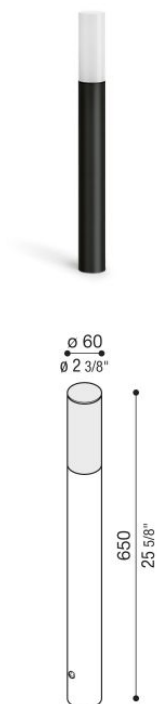


Kit 01 - Line Post H500

LL1130022

Lombardo.



Informazioni tecniche:

| | |
|-----------------------------|---------------------|
| Installazione: | Terra |
| Finitura: | Nero da stampaggio |
| Tipo di diffusore: | Polycarbonato |
| Tipo lampada: | LED |
| Temperatura colore: | 2700K |
| CRI: | >80 |
| LB Factor: | L80B20 - 50.000h |
| Rischio fotobiologico: | RG0 |
| Potenza assorbita Watt: | 6,5 |
| Lumen: | 700 |
| Real Lumen: | 604 |
| Alimentazione: | ☑ integrata |
| LED: | 220-240 V |
| Interruttore magnetotermico | 31-52-50-85 |
| 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 |

Kit composto dagli attuali codici LL113000N/3/2 + LB1130001/2/3/4 + LB11112/G/E/K + LB1130006.



Kit 01 - Line Post H500

Lombardo.

LL1130022

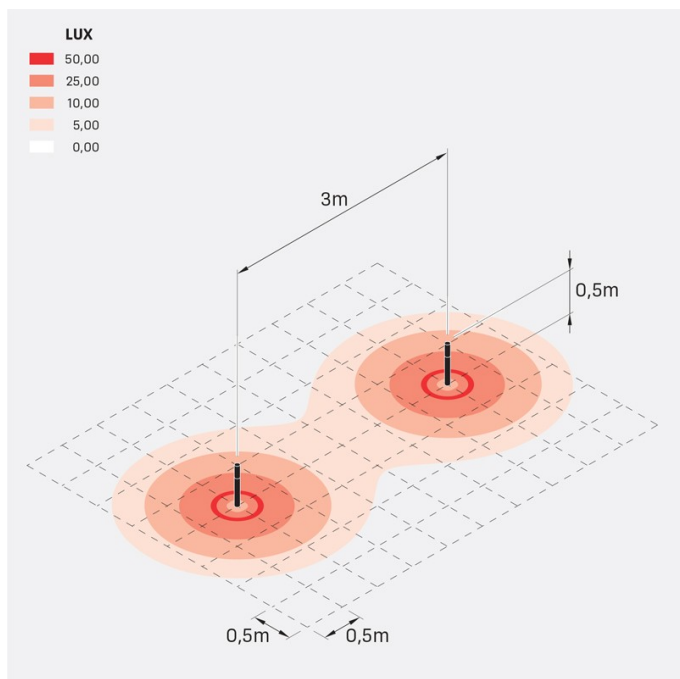


Kit 01 - Line Post H500

Lombardo.

LL1130022

Simulazioni illuminotecniche:



line_post_H500_kit_01

Curva fotometrica:

