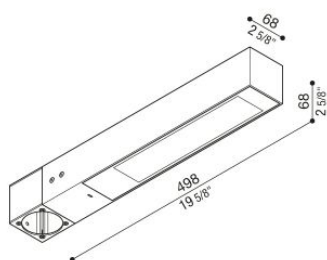


Flag 430 Post

LL14032GA3

Lombardo.



Informazioni tecniche:

| | |
|--------------------------|---------------------------|
| Installazione: | Palo conico Ø60, Palo Ø60 |
| Materiale Corpo: | Alluminio |
| Finitura: | Grigio High Tech RAL 9006 |
| Trattamento: | Bordo Mare |
| Tipo di diffusore: | Vetro serigrafato |
| Inclinazione ottica: | Asymm.-140°X45° |
| Tipo lampada: | LED |
| Classe energetica: | D |
| Temperatura colore: | 3000K |
| CRI: | >80 |
| LB Factor: | L80B50 - 50.000h |
| Rischio fotobiologico: | RG1 |
| Potenza assorbita Watt: | 35 |
| Lumen: | 4575 |
| Real Lumen: | Max 3420 |
| Alimentazione: | ☑ integrata |
| LED: | 220-240 V |
| Classe di isolamento: | ☐ CL.II |
| Grado di protezione: | IP 66 |
| Resistenza alla rottura: | IK 08 5J xx7 |
| Marchi di Conformità: | CE UK |

Consigliata l'installazione su pali conici Ø60. Non idoneo per pali Still.

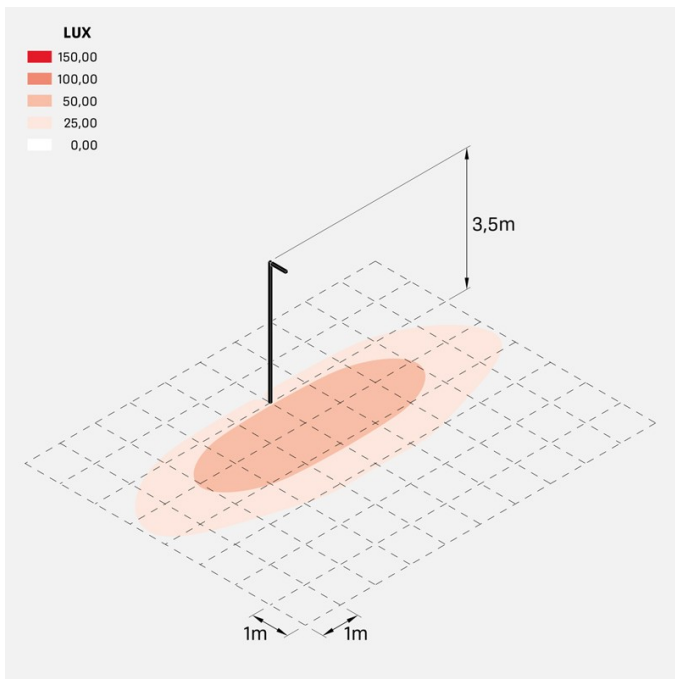
Flag 430 Post

LL14032GA3

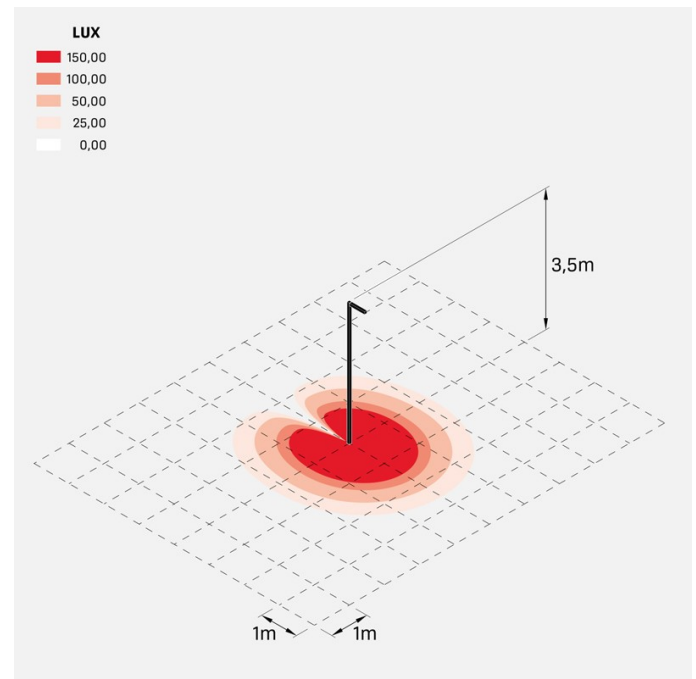
Lombardo.



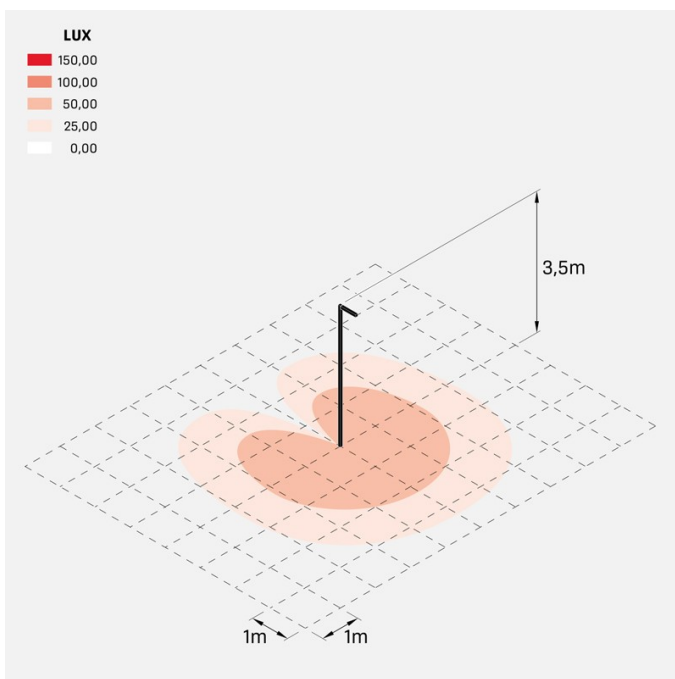
Simulazioni illuminotecniche:



flag_430_post_a



flag_430_post_s



flag_430_post_w

Curva fotometrica:

