

Kura X5

LL14703BE3

Lombardo.



150x35 mm
5 7/8" x 1 3/8"

Informazioni tecniche:

| | |
|-----------------------------|---------------------------------|
| Installazione: | Incasso soffitto |
| Materiale Corpo: | Tecnopolimero |
| Finitura: | Nero da stampaggio |
| Tipo di diffusore: | PMMA |
| Inclinazione ottica: | 11 X 37° |
| Tipo lampada: | LED |
| Classe energetica: | G |
| Temperatura colore: | 3000K |
| CRI: | >90 |
| LB Factor: | L80B20 - 50.000h |
| Rischio fotobiologico: | RG0 |
| Potenza assorbita Watt: | 12,5 |
| Lumen: | 900 |
| Real Lumen: | 840 |
| Alimentazione: | ☑ inclusa da remoto |
| LED: | 220-240V REMOTE DRIVER INCLUDED |
| Interruttore magnetotermico | /-/-22-36 |
| B10 - C10 - B16 - C16 | |
| Classe di isolamento: | ☐ CL.II |
| Grado di protezione: | IP 65 |
| Resistenza alla rottura: | IK 06 1J xx3 |
| Marchi di Conformità: | CE UK |

Codici LL: driver esterno IP20



Lombardo S.r.l.

Via Pizzigoni 3, Villongo (BG) - 24060 - Italy - T 0039 035 939 411 - E info@lombardo.it

lombardo.it

Kura X5

LL14703BE3

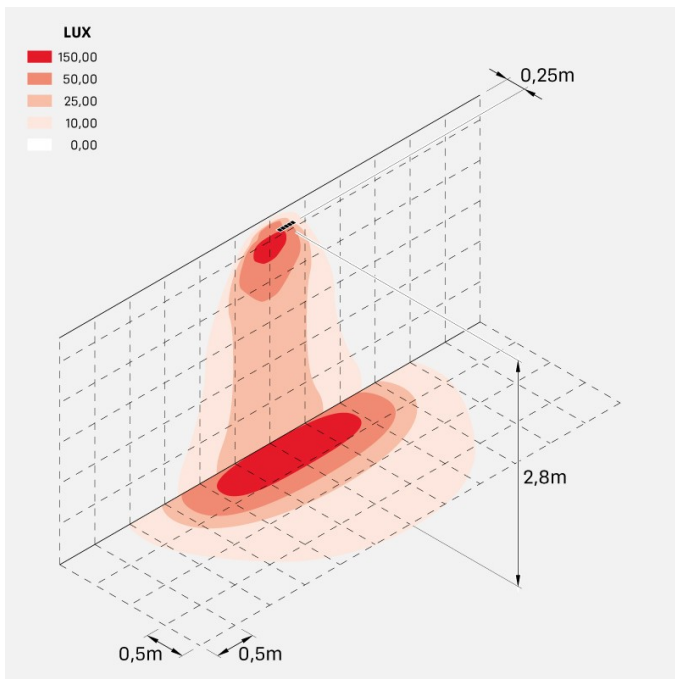
Lombardo.



Immagini di montaggio:



Simulazioni illuminotecniche:



kura_x5_optic_e

Curva fotometrica:

