

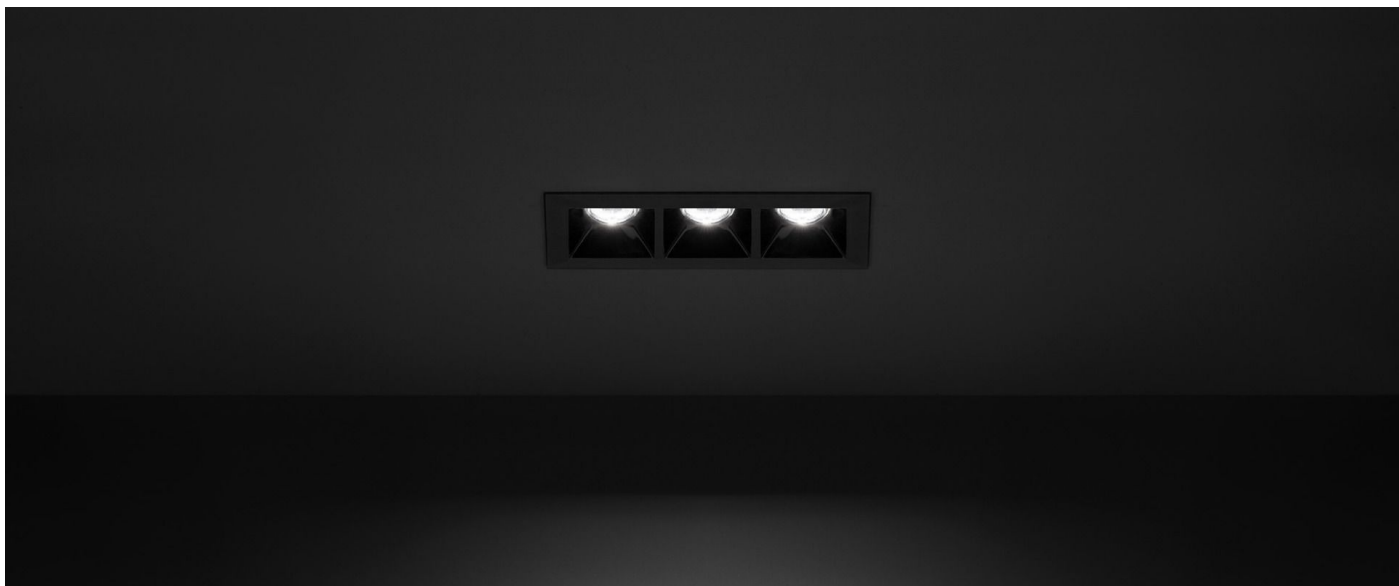
93x35 mm
3 5/8" x 1 3/8"

Informazioni tecniche:

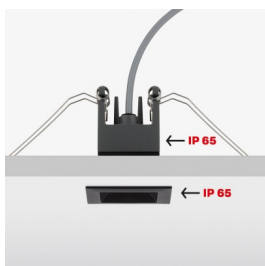
| | |
|-----------------------------|---------------------------------|
| Installazione: | Incasso soffitto |
| Materiale Corpo: | Tecnopolimero |
| Finitura: | Nero da stampaggio |
| Tipo di diffusore: | PMMA |
| Inclinazione ottica: | 18° |
| Tipo lampada: | LED |
| Classe energetica: | G |
| Temperatura colore: | 3000K |
| CRI: | 95 |
| LB Factor: | L80B20 - 50.000h |
| Rischio fotobiologico: | RG1 |
| Potenza assorbita Watt: | 7,5 |
| Lumen: | 615 |
| Real Lumen: | 510 |
| Alimentazione: | ☑ inclusa da remoto |
| LED: | 220-240V REMOTE DRIVER INCLUDED |
| Interruttore magnetotermico | 56-70-82-100 |
| B10 - C10 - B16 - C16 | |
| Classe di isolamento: | ☐ CL.II |
| Cavo Alimentazione: | 0,20 metri PVC 2x0,25mm |
| Grado di protezione: | IP 65 |
| Resistenza alla rottura: | IK 06 1J xx3 |
| Marchi di Conformità: | CE UK |

Codici LL: driver esterno IP20

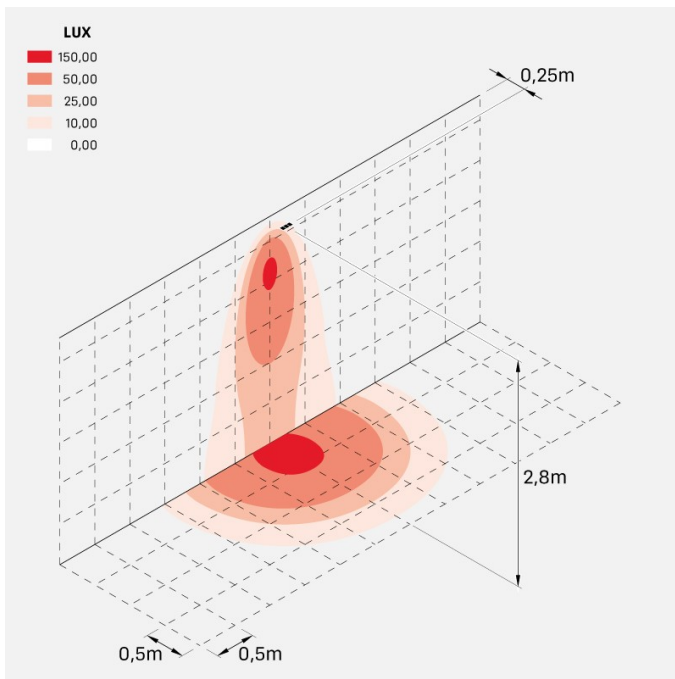




Immagini di montaggio:



Simulazioni illuminotecniche:



kura_x3_optic_s

Curva fotometrica:

