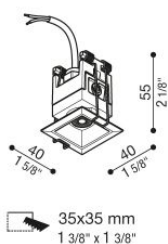


Kura X1

LL14701WL3

Lombardo.



Informazioni tecniche:

Installazione:	Incasso soffitto
Materiale Corpo:	Tecnopolimero
Finitura:	Bianco da stampaggio
Tipo di diffusore:	PMMA
Inclinazione ottica:	52°
Tipo lampada:	LED
Classe energetica:	G
Temperatura colore:	3000K
CRI:	95
LB Factor:	L80B20 - 50.000h
Rischio fotobiologico:	RG0
Potenza assorbita Watt:	3
Lumen:	180
Real Lumen:	150
Alimentazione:	☑ inclusa da remoto
LED:	220-240V REMOTE DRIVER INCLUDED
Interruttore magnetotermico	90-100-100-100
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 EA

Codici LL: driver esterno IP20



Lombardo S.r.l.

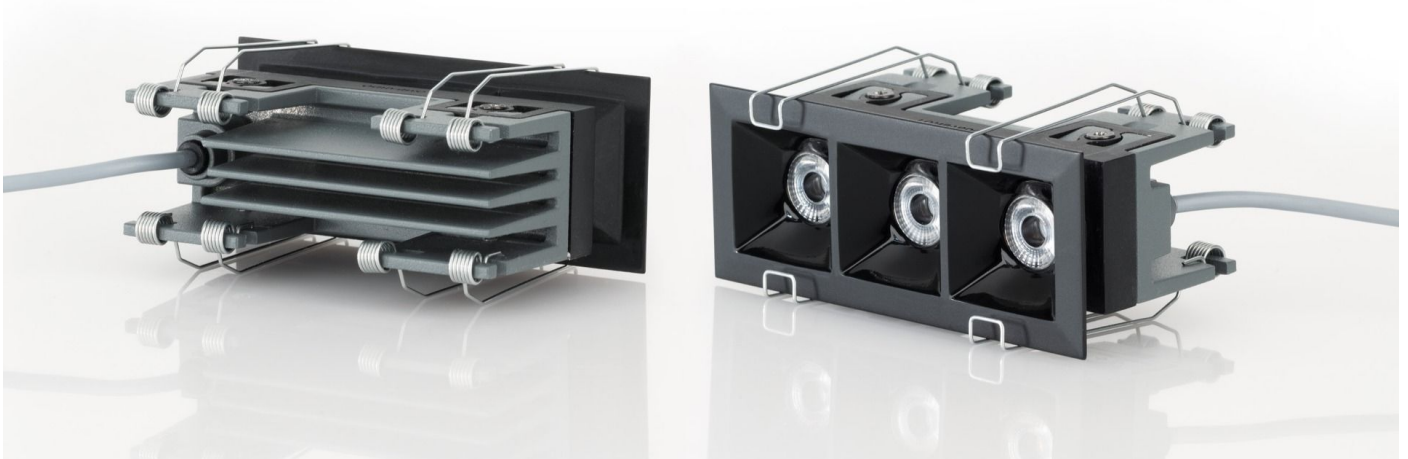
Via Pizzigoni 3, Villongo (BG) - 24060 - Italy - T 0039 035 939 411 - E info@lombardo.it

lombardo.it

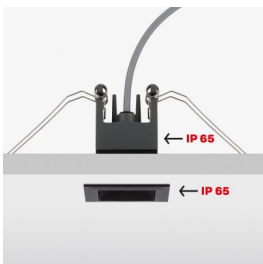
Kura X1

LL14701WL3

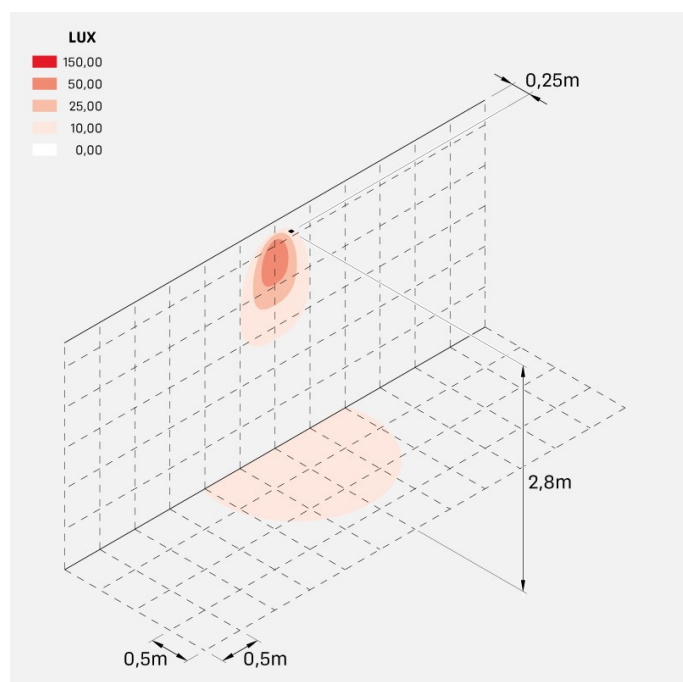
Lombardo.



Immagini di montaggio:



Simulazioni illuminotecniche:



kura_x1_optic_l

Curva fotometrica:

