



Informazioni tecniche:

Installazione:	Incasso soffitto
Materiale Corpo:	Tecnopolimero
Finitura:	Bianco da stampaggio
Tipo di diffusore:	PMMA
Inclinazione ottica:	52°
Tipo lampada:	LED
Classe energetica:	F
Temperatura colore:	3000K
CRI:	95
LB Factor:	L80B20 - 50.000h
Rischio fotobiologico:	RG1
Potenza assorbita Watt:	2
Lumen:	205
Real Lumen:	150
Alimentazione:	⊗ esclusa
LED:	700mA - 3V
Classe di isolamento:	⊠ CL.III
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 EAC

Codici LL: driver esterno IP20



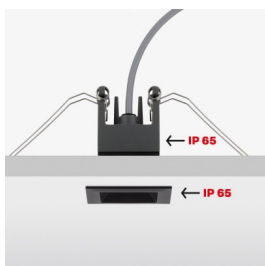
Kura X1

LZ14701WL3

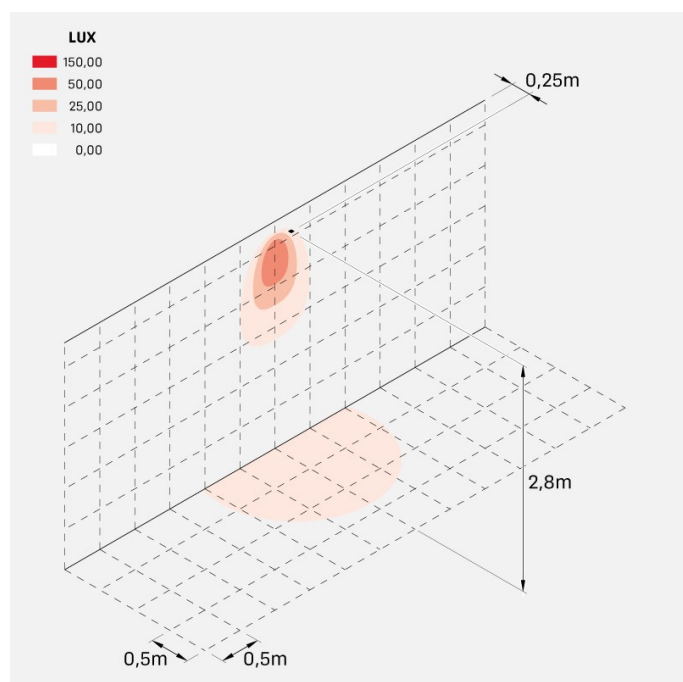
Lombardo.



Immagini di montaggio:



Simulazioni illuminotecniche:



kura_x1_optic_l

Curva fotometrica:

