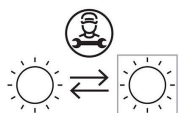


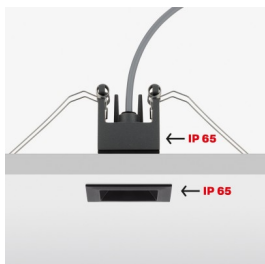
Información técnica:

Instalación:	
Material del cuerpo:	Tecopolímero
Acabado:	Blanco moldeado
Tipo de difusor:	PMMA
Óptica:	11 X 37°
Tipo de lámpara:	LED
Eficiencia energética:	G
Temperatura LED:	3000K
CRI:	>90
LB Factor 50.000 h:	L80B20
Riesgo fotobiológico:	RG0
Consumo de energía Watt:	3
Lumen:	180
Real Lumen:	150
Alimentación:	✓ incluida en remoto
LED:	220-240 V
Interruptor automático	90-100-100-100
B10 - C10 - B16 - C16	
Clase de aislamiento:	□ CL.II
Grado de protección:	IP 65
Resistencia a la rotura:	IK 06 1J xx3
Normas y marcas de conformidad:	CE UK EA

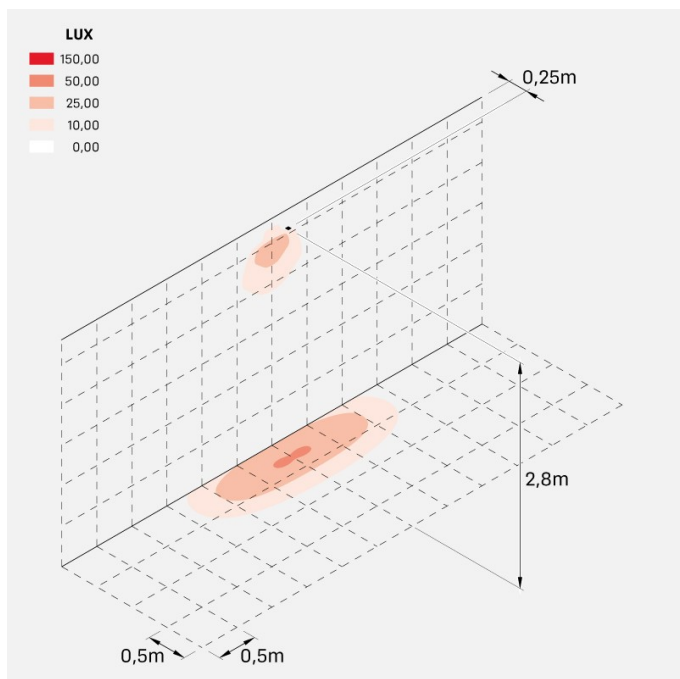




Imágenes del montaje:



Simulación técnica de iluminación:



kura_x1_optic_e

Curva fotométrica:

