

enlux (interior) proyectores de superficie

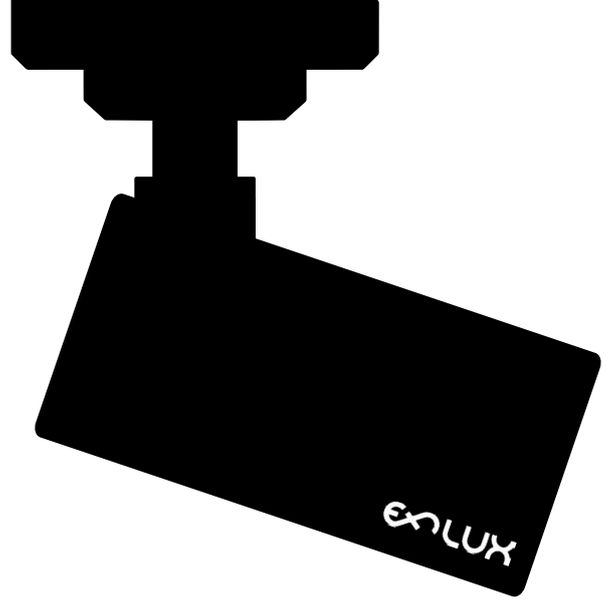
ACRUX MINI

Versión reducida del proyector Acrux en la que el cuerpo cilíndrico principal pasa a medir solamente 70mm de longitud, minimizando su impacto en el espacio.

Tiene una potencia de 3W y está equipado con tecnología focusable que permite variar su ángulo de apertura de 9° a 25°.

Disponibile para ser instalado en superficie y en colores blanco o negro.

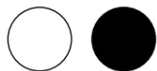
Por sus reducidas dimensiones, se suministra sin electrónica, la cual deberá ser adquirida aparte.



Material

Aluminio anodizado 5051

Acabados



Montaje



Temperatura de color



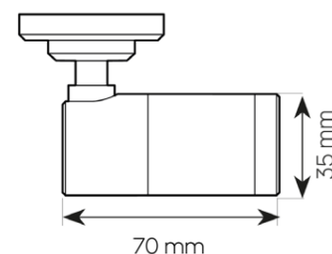
Protección / CRI / Certificados



(2)



Dimensiones



(3)



Parámetros

Potencia	3W
Temperatura de color	2300K / 2700K
CRI	80 / 90
Chip LED	Osram GW / Luminus SST-20
Ángulo de apertura	9°-25° focusable
Corriente de salida	700mA
Tensión de funcionamiento	2-4V
Flujo luminoso	140lm
Óptica	PMMA
Rotación	360° (x) 90° (y)
Temperatura operativa	-25°C +40°C



Luxometría

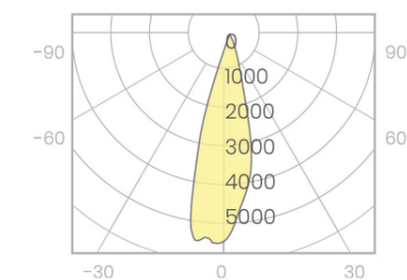
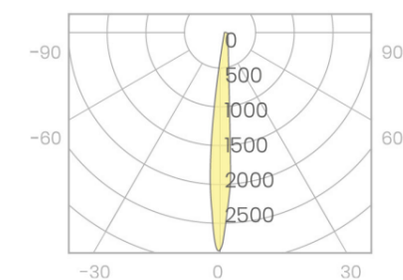
Ángulo de apertura 9°

altura media/centro	diámetro
1m 1698/2607 lx	16 cm
2m 424/651 lx	43 cm
3m 189/290 lx	48 cm

Ángulo de apertura 25°

altura media/centro	diámetro
1m 427/554 lx	46 cm
2m 107/139 lx	89 cm
3m 48/62 lx	133 cm

Fotometría



Referencias

ACRUX MINI 3W

Blanco			
2300K	9° a 25°	Sin Electrónica	55283
2700K	9° a 25°	Sin Electrónica	54675
Accesorio tija de 150mm			57546
Negro			
2300K	9° a 25°	Sin Electrónica	55290
2700K	9° a 25°	Sin Electrónica	55221
Accesorio tija de 150mm			57553