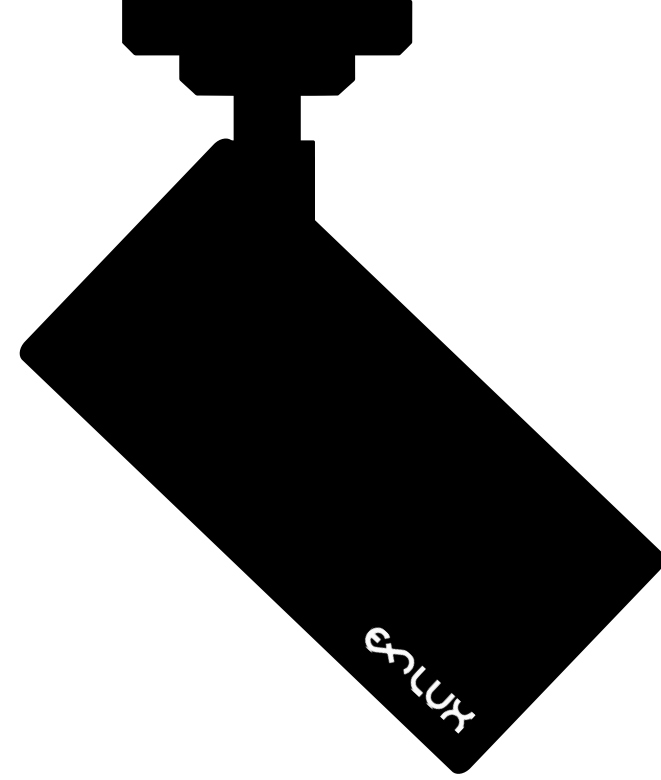


EXLUX (interior) proyectores de superficie

GacruX MINI



Versión más corta del proyector GacruX.
Tiene una potencia de 10W y está equipado con tecnología focusable que permite variar su ángulo de apertura de 13° a 39°.

Disponible para ser instalado en superficie con driver remoto (no incluido) y en colores blanco o negro.

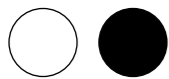
Lleva incluido un accesorio de panel de abeja anti deslumbramiento.

Adicionalmente se le puede modificar la longitud de la "tija" para aplicaciones en las que se requiera que la fuente de luz esté más separada de la base.

Material

Aluminio anodizado 5051

Acabados



Montaje



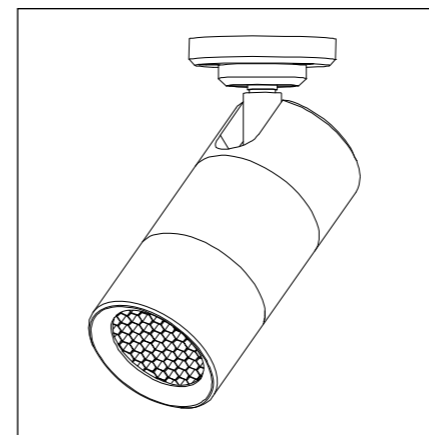
Temperatura de color



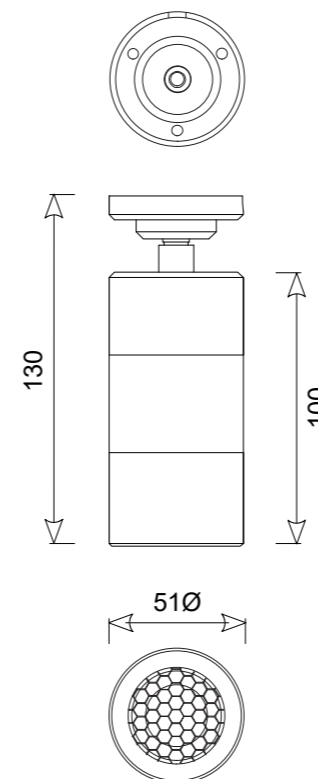
Protección / CRI / Certificados



(2)



Dimensiones



(3)

Parámetros

Potencia	10W
Temperatura de color	2400K / 2700K
CRI	90
Chip LED	Evercore / Bridgelux V8
Ángulo de apertura	18°-41° focusable
Corriente de salida	200mA / 250mA
Tensión de funcionamiento	20-36V / 27-40V
Flujo luminoso	480lm
Óptica	PMMA
Rotación	360° (X) 90° (Y)
Temperatura operativa	-25°C +40°C



Luxometría

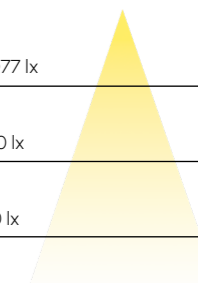
Ángulo de apertura 18°

altura media/centro	diámetro
1m 1590/2761 lx	30 cm
2m 398/681 lx	61 cm
3m 177/307 lx	90 cm

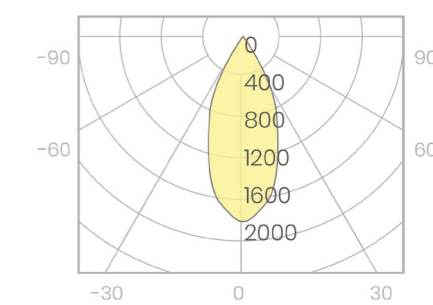
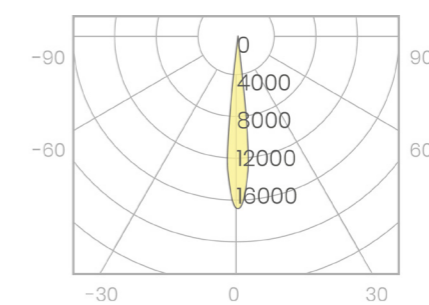


Ángulo de apertura 41°

altura media/centro	diámetro
1m 723/1077 lx	78 cm
2m 181/270 lx	155 cm
3m 80/120 lx	233 cm



Fotometría



Referencias

GACRUX MINI 10W

Blanco			
2700K	13° a 39°	Sin Electronica	59656
Accesorio tija de 150mm			57546
Negro			
2700K	13° a 39°	Sin Electronica	59625
Accesorio tija de 150mm			57553