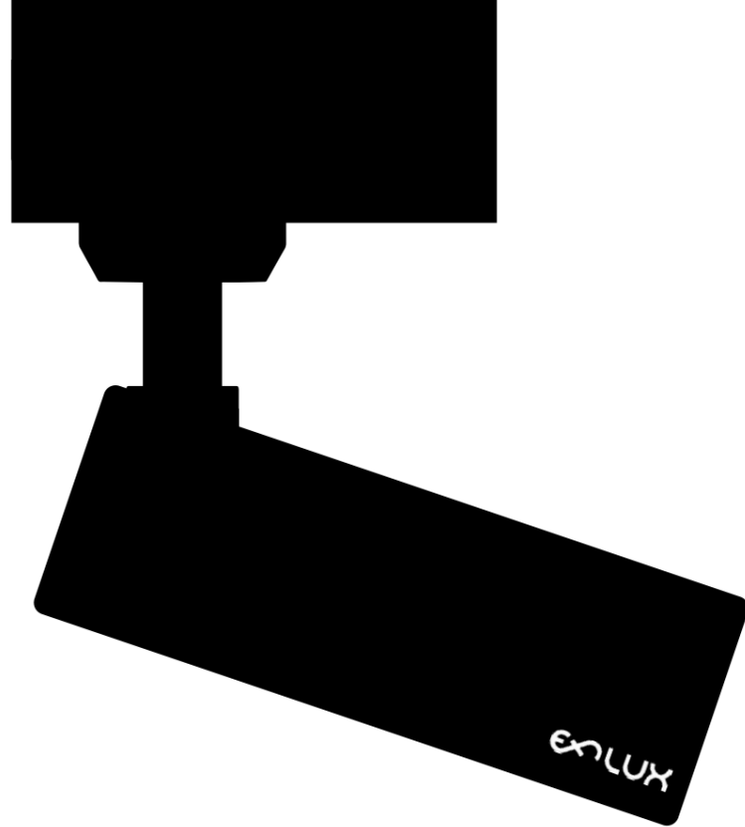


# Acruux



Pequeño proyector cilíndrico orientable con 3W de potencia. Equipado con tecnología focusable que permite variar su ángulo de apertura de 9° a 25°.

Disponible en acabados blanco y negro.

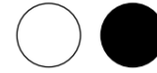
Sus reducidas dimensiones lo convierten en el elemento ideal para crear una iluminación de acento discreta y efectiva.

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



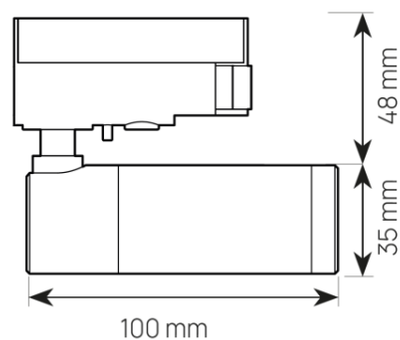
## Protección / CRI / Certificados





(10)

### Dimensiones



### Parámetros

Potencia	3W
Temperatura de color	2300K / 2700K
CRI	80 / 90
Chip LED	Osram GW / Luminus SST-20
Ángulo de apertura	9°-25° focusable
Voltaje de entrada	AC220-240V 50-60Hz
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

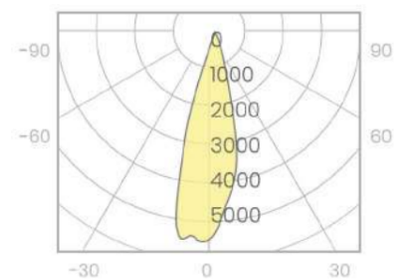
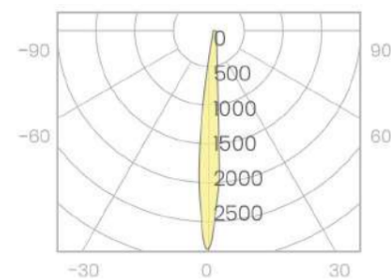
#### Ángulo de apertura 9°

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

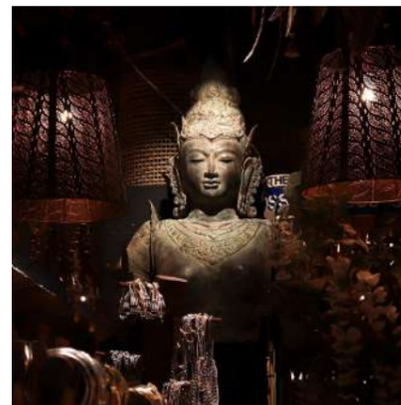
#### Ángulo de apertura 25°

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

### Fotometría



(11)



### Referencias

#### ACRUX CARRIL TRIFÁSICO 3W

Blanco			
2300K	9° a 25°	Triac	57478
2700K	9° a 25°	Triac	24937
Negro			
2300K	9° a 25°	Triac	57508
2700K	9° a 25°	Triac	24906