



ARTEFACTO DE  
APLICAR **COB**

**1x15W**  
1200 LM

Certificación  
Seguridad Eléctrica



Artefacto de **APLICAR**. Diseñados para proporcionar una iluminación direccional de alta precisión y eficiencia. Ideales para utilizar lámparas dicroicas, que emiten luz clara y focalizada con un excelente control del haz, permitiendo resaltar áreas específicas sin dispersión innecesaria.



Potencia **15W**  
Voltaje **200-250V~**



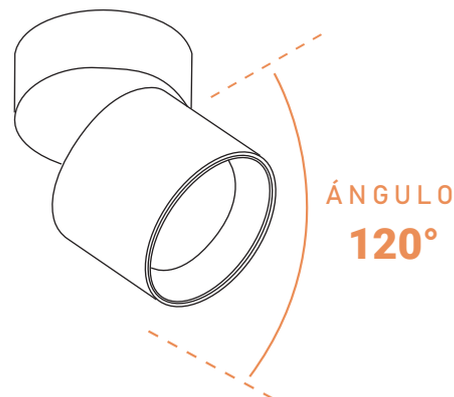
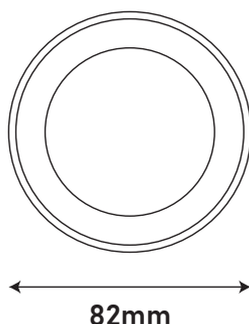
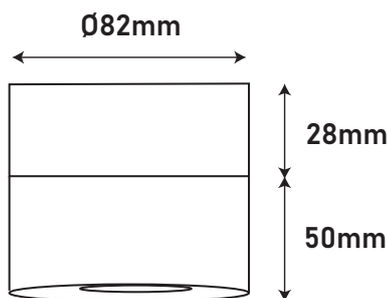
Luz cálida  
**3000K**



**80 LM/W**



Flujo luminoso  
**1200 LM**



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODELO BLANCO

**IM3801009**

MODELO NEGRO

**IM3801012**

POTENCIA

**15W**

LÚMENES POR WATT

**80 Lm/w**

FLUJO LUMINOSO

**1200Lm**

VOLTAJE

**200-250Vca**

FRECUENCIA

**50 hz**

CRI

**>80**

TEMPERATURA DE TRABAJO

**-25° +40°**

TAMAÑO DE LÁMPARA

**Ø82x78mm**

PESO

**0,293Kg**

TEMPERATURA LUZ

**Cálida 3000K**

PROTECCIÓN IP

**IP20**

MATERIAL

**Aluminio**

GARANTÍA

**2 Años**

## PRECAUCIONES

- A.** La instalación de la luminaria debe ser realizada por personal técnico calificado.
- B.** Trabaje solo bajo condiciones seguras (con el módulo y herramientas adecuadas).
- C.** No reemplazar o remover luminarias sin antes realizar la desconexión de la alimentación.
- D.** La luminaria no debe ser utilizada sin todas las cubiertas colocadas en su correcta posición.
- E.** No conecte esta luminaria mientras está en su embalaje.

Artefacto de **APLICAR**. Diseñados para proporcionar una iluminación direccional de alta precisión y eficiencia. Ideales para utilizar lámparas dicroicas, que emiten luz clara y focalizada con un excelente control del haz, permitiendo resaltar áreas específicas sin dispersión innecesaria.



Potencia **15W**  
Voltaje **200-250V~**



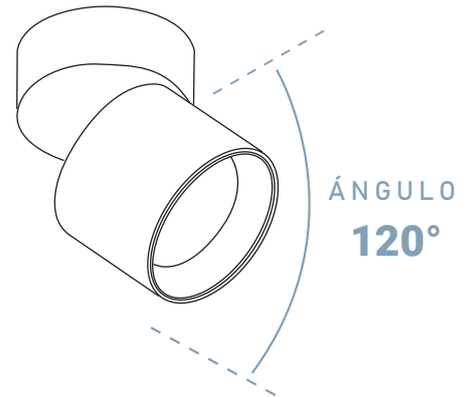
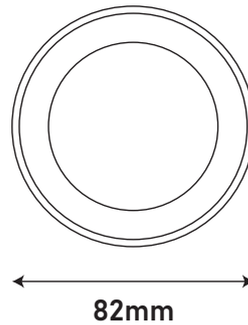
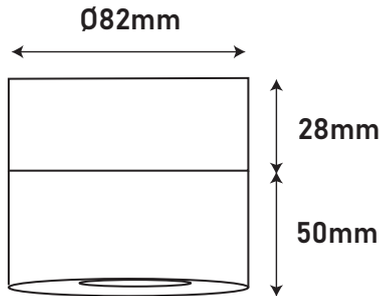
Luz fría  
**6000K**



**80 LM/W**



Flujo luminoso  
**1200 LM**



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODELO BLANCO	IM3801011
MODELO NEGRO	IM3801013
POTENCIA	15W
LÚMENES POR WATT	80 Lm/w
FLUJO LUMINOSO	1200Lm
VOLTAJE	200-250Vca
FRECUENCIA	50 hz

CRI	>80
TEMPERATURA DE TRABAJO	-25° +40°
TAMAÑO DE LÁMPARA	Ø82x78mm
PESO	0,293Kg
TEMPERATURA LUZ	Fría 6000K
PROTECCIÓN IP	IP20
MATERIAL	Aluminio
GARANTÍA	2 Años

## PRECAUCIONES

- La instalación de la luminaria debe ser realizada por personal técnico calificado.
- Trabaje solo bajo condiciones seguras (con el módulo y herramientas adecuadas).
- No reemplazar o remover luminarias sin antes realizar la desconexión de la alimentación.
- La luminaria no debe ser utilizada sin todas las cubiertas colocadas en su correcta posición.
- No conecte esta luminaria mientras está en su embalaje.