



**ARTEFACTO DE
APLICAR COB**

**1x7W
560 LM**

Certificación
Seguridad Eléctrica



Luz cálida 3000K Luz fría 6000K

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 **7W**
Voltaje **200-250V~**



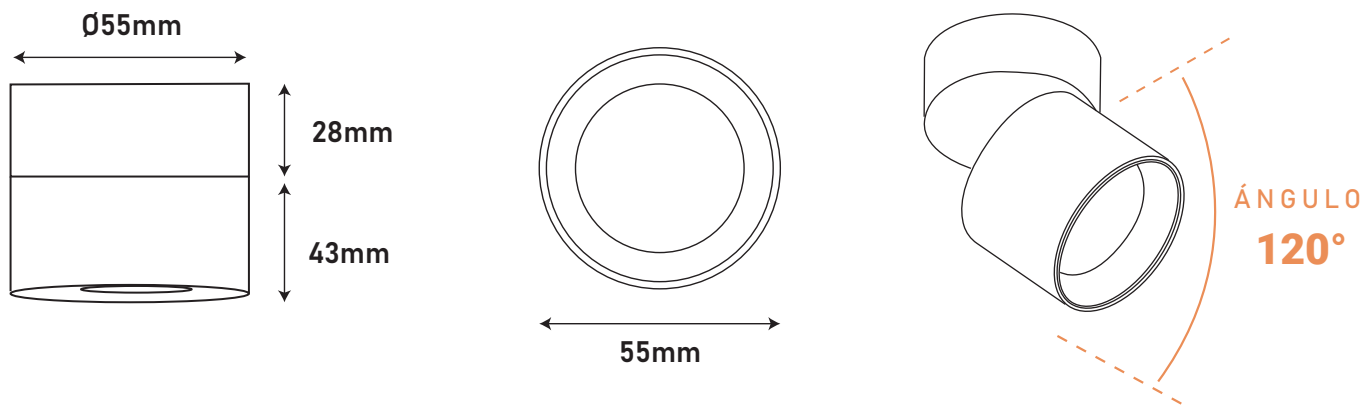
Luz cálida
3000K



80 LM/W



Flujo luminoso
560 LM



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODELO BLANCO
MODELO NEGRO
POTENCIA
LÚMENES POR WATT
FLUJO LUMINOSO
VOLTAJE
FRECUENCIA

IM3801001
IM3801003
7W
80 Lm/w
560Lm
200-250Vca
50 hz

CRI	>80
TEMPERATURA DE TRABAJO	-25° +40°
TAMAÑO DE LÁMPARA	Ø55x71mm
PESO	0,143Kg
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 **7W**
Voltaje **200-250V~**



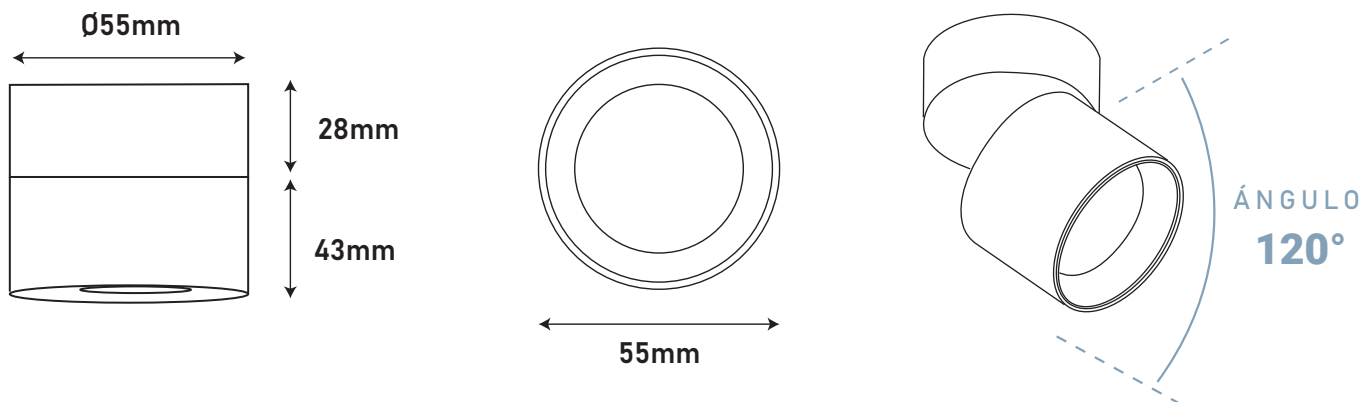
Luz fría
6000K



80 LM/W



Flujo luminoso
560 LM



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODELO BLANCO
MODELO NEGRO
POTENCIA
LÚMENES POR WATT
FLUJO LUMINOSO
VOLTAJE
FRECUENCIA

IM3801004
IM3801002
7W
80 Lm/w
560Lm
200-250Vca
50 hz

CRI	>80
TEMPERATURA DE TRABAJO	-25° +40°
TAMAÑO DE LÁMPARA	Ø55x71mm
PESO	0,143Kg
TEMPERATURA LUZ	Fría 6000K
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.