



### Modelos

Temperatura de Color	Ref:
<span style="color: yellow;">■</span> Blanco Cálido 2700K	4750-11017
<span style="color: white;">■</span> Blanco Neutro 4000K	4750-11018
<span style="color: cyan;">■</span> Blanco Frío 5500K	4750-11019

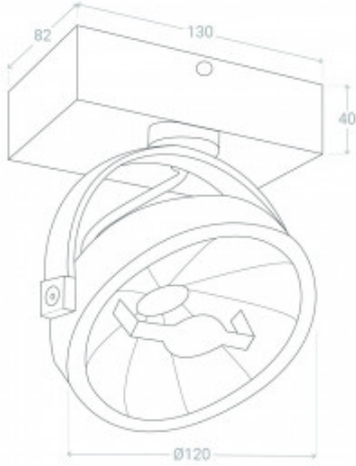
### Detalles técnicos

<b>Potencia:</b>	15 W	<b>Protección IP:</b>	IP20
<b>Factor de Potencia:</b>	0.98	<b>Material:</b>	Aluminio, PC
<b>Tensión:</b>	220-240V AC	<b>Instalación:</b>	Superficie
<b>Frecuencia:</b>	50-60 Hz	<b>Dimensiones:</b>	190x130x82 mm
<b>Salida:</b>	28-42V DC // 350 mA	<b>Alto:</b>	190 mm
<b>Clase Aislamiento Eléctrico:</b>	II	<b>Ancho:</b>	130 mm
<b>Regulable:</b>	TRIAC	<b>Largo:</b>	82 mm
<b>Puntos de luz:</b>	1	<b>Diámetro:</b>	Ø120 mm
<b>Fuente Lumínica:</b>	CREE COB	<b>Marco:</b>	Negro
<b>Índice Rep. Cromática (CRI):</b>	80	<b>Tª Ambiente Trabajo:</b>	-20°C ~ +40°C
<b>Luminosidad:</b>	800 lm	<b>Incluye:</b>	Driver
<b>Eficiencia Energética 2021 (UE-1369/2017):</b>	A+	<b>Vida Útil:</b>	40.000 Horas
<b>Eficiencia Energética 2023 (UE-2019/2015):</b>	F	<b>Garantía:</b>	3Años
<b>Ángulo de Apertura:</b>	24°	<b>Certificados:</b>	CE & RoHS, UKCA
<b>Uso:</b>	Interior	<b>Marca Componente</b>	CREE

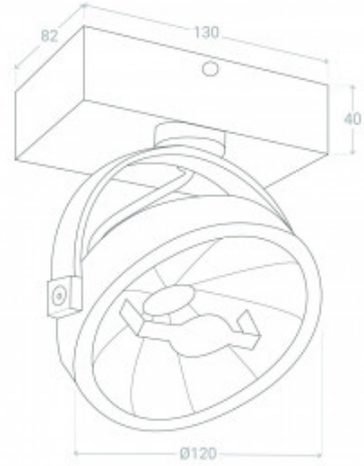


**Ambiente**

**Medidas**



/mm.



/mm.



## ***Descripción***

Este **Foco LED 15W CREE de Superficie Direccionable AR111 Regulable Negro** integra una fuente lumínica con tecnología COB que tiene una luminosidad de 800 lm. Proporciona, en un ángulo de 24°, una luz de gran calidad que asegura una reproducción de los colores de forma muy natural.

Este tipo de luz complementa perfectamente la iluminación general de cualquier espacio. **Se montan en superficie fijando 4 tornillos al soporte metálico.** El driver viene precableado haciendo la instalación de este foco una tarea sencilla. El foco puede rotar hasta 350° sobre su eje.



**Fotografías adicionales**

