



Modelos

Temperatura de Color	Ref:
■ Blanco Cálido 2700K	4753-11026
■ Blanco Neutro 4000K	4753-11027
■ Blanco Frío 5500K	4753-11028

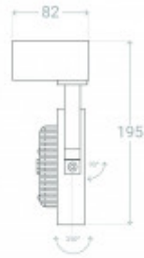
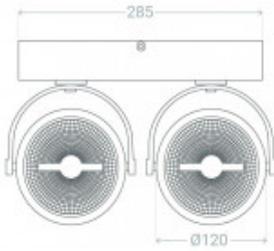
Detalles técnicos

Potencia:	30 W	Material:	PC, Aluminio
Factor de Potencia:	0.98	Instalación:	Superficie
Tensión:	220-240V AC	Dimensiones:	195x285x82 mm
Frecuencia:	50-60 Hz	Alto:	195 mm
Salida:	28-42V DC // 350 mA	Ancho:	285 mm
Clase Aislamiento Eléctrico:	II	Largo:	82 mm
Regulable:	TRIAC	Diámetro:	2xØ120 mm
Puntos de luz:	2	Peso:	1.29 kg
Fuente Lumínica:	CREE COB	Marco:	Negro
Índice Rep. Cromática (CRI):	80	Tª Ambiente Trabajo:	-20°C ~ +45°C
Luminosidad:	1600 lm	Incluye:	Driver
Eficiencia Energética 2021 (UE-1369/2017):	A+	Vida Útil:	40.000 Horas
Eficiencia Energética 2023 (UE-2019/2015):	F	Garantía:	3Años
Ángulo de Apertura:	24°	Certificados:	CE & RoHS, TÜV, UKCA
Uso:	Interior	Marca Componente	CREE
Protección IP:	IP20		

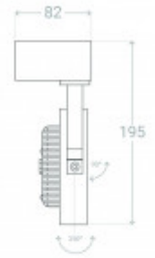
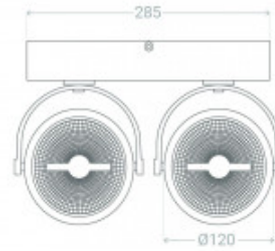


Ambiente

Medidas



/mm.



/mm.



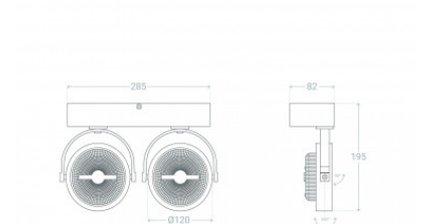
Descripción

Este Foco LED 30W CREE de Superficie Direccionable AR111 Regulable Negro integra dos fuentes lumínicas con tecnología COB que tienen una luminosidad de 800 lm cada una. 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.** Ambos drivers vienen unidos y precableados haciendo la instalación de este foco una tarea sencilla. El foco puede rotar hasta 350° sobre su eje.



Fotografías adicionales



/mm.