



Modelos

Temperatura de color	Ref:
Blanco Cálido 2800K - 3200K	67003-133807
Blanco Neutro 4000K - 4500K	67003-133810
Blanco Frío 6000K - 6500K	67003-133813

Detalles técnicos

Potencia	6 W
Tensión	220-240V AC
Tensión Nominal	100-240V AC
Frecuencia	50-60 Hz
Clase Aislamiento Eléctrico	II
Regulable	Sí
Fuente Lumínica	SMD2835
Número de LED	23
Índice Rep. Cromática (CRI)	80
Luminosidad	600 lm
Eficiencia Lumínica	a 100 lm/W
Uso	Interior
Protección IP	IP20
Material	Metal

Instalación	Empotrable
Alto	32 mm
Ancho	118 mm
Largo	118 mm
Diámetro	118 mm
Temperatura Ambiente Trabajo	-20 °C~+45 °C
Vida Útil	40.000 Horas
Tipo de regulación	TRIAC
Marca Driver	SSD
Ángulo de Apertura Seleccionable	120
Color de luz	Blanco Frío, Blanco Neutro, Blanco Cálido
Temperatura de Color	6000K - 6500K, 4000K - 4500K, 2800K - 3200K
Eficiencia Energética 2023 (UE- 2019/2015)	F



Descripción

La Placa LED 6W Regulable Circular Slim de de potencia y driver integrado, posee un diseño plano con un gran acabado y cuenta con un consumo muy reducido.

Su fuente lumínica **SMD 2835 proporciona una luminosidad que equivale a la de una luminaria halógena de unos 40W**. Esta eficiencia nos proporciona un importante ahorro en el consumo de luz. Por otro lado, no necesita ningún tipo de mantenimiento, además tiene entrada multi-tensión, esto significa que es capaz de soportar subidas y bajadas de la tensión de línea durante un corto periodo de tiempo sin sufrir daños. Su **ángulo de apertura de 120º** es perfecto para una iluminación amplia y eficaz.

Aplicaciones de la Placa LED 6W Regulable Circular Slim

Dada la potencia y prestaciones de esta placa LED, **es el elemento de iluminación LED ideal para pasillos, recibidores, escaleras** o para aquellos espacios donde se requiera una luz ambiental de gran amplitud



Fotografías adicionales

