



Modelos

Temperatura de Color	Ref:
<input type="checkbox"/> Blanco Frío 5000K - 5500K	69834-204921
<input type="checkbox"/> Blanco Frío 6000K - 6500K	69834-141530

Detalles técnicos

Potencia:	18 W	Uso:	Interior
Tensión:	220-240V AC	Protección IP:	IP20
Tensión Nominal:	100-240V AC	Instalación:	Empotrable
Frecuencia:	50-60 Hz	Dimensiones:	Ø220x30 mm
Intensidad de Corriente:	0.36 A	Dimensiones de corte:	Ø175 mm
Clase Aislamiento Eléctrico:	II	Alto:	30 mm
Regulable:	TRIAC	Ancho:	220 mm
Fuente Lumínica:	SMD2835	Largo:	220 mm
Número de LED:	60	Diámetro:	Ø220
Color de luz:	Blanco Frío, Blanco Neutro, Blanco Cálido	Peso:	0.238 Kg
Índice Rep. Cromática (CRI):	80	Marco:	Blanco
Luminosidad:	1800 lm	Tª Ambiente Trabajo:	-20°C ~ +45°C
Eficiencia Lumínica:	100 lm/W	Driver:	SSD
Eficiencia Energética 2021 (UE-1369/2017):	A+	Vida Útil:	40.000 Horas
Eficiencia Energética 2023 (UE-2019/2015):	F	Garantía:	3 Años
Ángulo de Apertura:	120°	Certificados:	CE & RoHS, UKCA



Descripción

La **Placa LED 18W Regulable Circular Slim Corte Ø 175 mm** de 18W de potencia y **DOB**, es decir, "Driver on Board" o driver en la placa, 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 90W**. Esta eficiencia nos proporciona un importante ahorro en el consumo de luz. Por otro lado, **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 120°** es perfecto para una iluminación amplia y eficaz.

Aplicaciones de la Placa LED 18W Regulable Circular Slim Corte Ø 175 mm

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

