



Modelos

Temperatura de Color	Ref:
<input type="checkbox"/> Blanco Cálido 2800K - 3200K	518-1226
<input type="checkbox"/> Blanco Neutro 4000K - 4500K	518-1865
<input type="checkbox"/> Blanco Frío 6000K - 6500K	518-1227

Detalles técnicos

Potencia:	48 W	Protección IP:	IP20
Tensión:	220-240V AC	Protección IK:	IK05
Tensión Nominal:	85-265V AC	Material:	Aluminio
Frecuencia:	50-60 Hz	Instalación:	Empotrable
Clase Aislamiento Eléctrico:	II	Dimensiones:	36xØ600 mm
Fuente Lumínica:	OSRAM	Dimensiones de corte:	Ø585 mm
Color de luz:	Blanco Frío, Blanco Neutro, Blanco Cálido	Alto:	36 mm
Índice Rep. Cromática (CRI):	80	Diámetro:	Ø600 mm
Luminosidad:	3950 lm	Peso:	2.65 kg
Rendimiento LED:	80 lm/W	Marco:	Blanco
Eficiencia Energética 2021 (UE-1369/2017):	A	Tª Ambiente Trabajo:	-22°C ~ 45°C
Eficiencia Energética 2023 (UE-2019/2015):	F	Incluye:	Driver
Ángulo de Apertura:	120°	Vida Útil:	40.000 Horas
Tipo de Lente:	Opal	Garantía:	3 Años
Uso:	Interior	Certificados:	CE & RoHS, UKCA



Descripción

La placa LED circular SuperSlim con 48W de potencia ofrece una luminosidad de 3.950 lúmenes, sin comprometer el diseño compacto que caracteriza este tipo de soluciones lumínicas.

Al igual que los modelos de menor potencia funciona directamente a 220-240V AC y soporta multitensión desde 85V a 265V AC. **La luz que emite es de mucha calidad, tal y como refleja su índice de reproducción cromática de 80.** Gracias a ello, los colores se representan de forma muy natural, sin distorsiones.

Ventajas de la placa LED 48W circular SuperSlim

La iluminación LED destaca por ser **la solución más eficiente y duradera para el alumbrado de todo tipo de espacios.**



Fotografías adicionales

