



Placa Foco Downlight Led Circular de Acero INOX 15W 1650Lm CCT Osram Chip Duris E 2835 40000H

Especificaciones técnicas

Código Producto	AL21206
Temperatura Luz CCT Seleccionable °Kelvin	Frío/Natural/Cálido 6000/4000/3000
Instalación	IP40
Construcción	Acero Inox/PC
Tensión Nominal	85-265VAC
Número y Tipo Led	SMD2835 Osram Chip
Potencia Nominal	15W
Vida Estimada	40.000 Horas
Angulo de Apertura	120°
Medidas	Ø175mm
Regulable	No
Driver Regulable	No
Equivalencia	160W
Luminosidad	1650Lm
Flicker	No
CRI	>80
Frecuencia de Trabajo	50/60 Hz
Clase Energética	A+
Rango Temperatura	-20° ~ +55°C
Eficacia Diodo LED (Lm/W)	140Lm/W
Eficacia Luminosa	110Lm/W
Índice de resplandor (UGR)	<19
Ciclos de Encendidos	100.000
Tiempo de Arranque	0.1s
Certificados	CE, RoHS
Corte de Techo	Ø155mm
Peso	0,350Kg
Información Adicional.:	Driver Incluido

Las Especificaciones y la apariencia, según fabricante i/o importador, pueden variar de las arriba mencionadas o que figuran en esta descripción.



Descripción

AL21204 Placa Foco Downlight Circular Led **15W 1650Lm Marco de Acero INOX Ø Exterior 175mm Ø de Corte 155mm 40.000H** de dimensiones **ultra finas**, permite una distribución de la luz con unas propiedades excelentes, de fácil instalación y **la temperatura de color Seleccionable en blanco frío, natural y cálido**, la temperatura de color indicada puede sufrir oscilaciones correspondientes a una tolerancia del 7%. **Todas las placas Slim LED son de encendido instantáneo, lo que permite aprovechar su iluminación desde el primer momento.**

Tiene una alta eficacia (**110Lm/W**) consumiendo **15W** mediante **Leds tipo SMD 2835 Osram Chip Duris E**, logrando proporcionar un flujo luminoso de **1650Lm** distribuidos uniformemente por un difusor opalizado de donde se obtiene un índice de reproducción cromática **>80**. **Debido a su alta calidad, este downlight posee un Índice de Reproducción Cromática muy alto que muestra el color real de forma muy natural y, por ello, asegura una reproducción de los colores sin distorsiones. Este factor es clave en entornos comerciales y espacios donde se exponen productos en general como supermercados, tiendas, centros comerciales, museos, concesionarios, restaurantes, etc.**

Aporta una iluminación equivalente a una bombilla incandescente de 160W, su consumo representa un valor de **0,015kWh**, reduciendo la cantidad de energía facturada y las emisiones de gases contaminantes a la atmósfera. Es ideal para la sustitución de los downlights convencionales, halógenos, e incandescentes llegando a ahorros de hasta el **90%**, y en los de bajo consumo de hasta el **60%** con lo que se consigue una alta eficiencia energética.

Está fabricado en acero inoxidable lo que contribuye a mejorar la durabilidad de la luminaria. Su gran eficiencia lumínica ofrece un tono de luz cálido y acogedor.

Acabado en color acero Inox, construido con aluminio y acero. La placa tiene un **grado de protección IP40 (válido para polvo y humedad en interiores)**, además de ser suficientemente robusto para las exigencias mecánicas requeridas, adicionalmente se incluyen los accesorios necesarios para la instalación de la placa.

ALJOLED de Audio Visual Pro es una marca de confianza, con años de experiencia en iluminación LED. Esta placa downlight ultrafina posee una **garantía de 3 años**, para que en caso de mal funcionamiento por problemas de fábrica se pueda cambiar por uno nuevo y 15 días de devolución. Disfruta de las últimas calidades y de los mejores componentes.

Las Especificaciones y la apariencia, según fabricante i/o importador, pueden variar de las arriba mencionadas o que figuran en esta descripción.