



Placa Foco Downlight Led CCT Circular Acero INOX 20W Osram Chip Duris E2835 [AL21205]

Especificaciones

Código Producto	AL21205
Temperatura Luz CCT Seleccionable	Frío/Natural/Cálido
°Kelvin	6000/4000/3000
Instalación	IP40
Construcción	Acero Inox/PC
Potencia Nominal	20W
Tensión Nominal	85-265VAC
Frecuencia de Trabajo	50/60Hz
Número y Tipo Led	SMD2835 Osram Chip
Eficacia Diodo LED (Lm/W)	140Lm/W
Eficacia Luminosa	110Lm/W
Luminosidad	2200Lm
Flicker	No
CRI	>80
Índice de resplandor (UGR)	<19
Angulo de Apertura	120°
Ciclos de Encendidos	100.000
Tiempo de Arranque	0.1s
Vida Estimada	40.000Horas
Medidas	Ø225mm
Corte de Techo	Ø205mm
Regulable	No
Driver Regulable	No
Rango Temperatura	-20° ~ +55°C
Certificados	CE, RoHS
Peso	0,350Kg
Información Adicional.:	Driver Incluido

Descripción

Placa Foco Downlight Circular Led CCT 20W Marco de Acero INOX 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. Alta eficacia 110Lm/W consumiendo 20W mediante Leds tipo SMD 2835 Osram Chip Duris E, logrando proporcionar un flujo luminoso distribuido 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, etc. Fabricado y Acabado en acero Inox, construido con aluminio y acero. Grado de protección IP40. 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.

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