



Placa Foco Downlight LED Cristal 18W [HOMB010-18W]

Especificaciones

Código Producto	HOMB010-18W
Temperatura Luz	Frío/Cálido
° Kelvin	6000/2700
Instalación	IP20
Construcción	Aluminio/Cristal
Tensión Nominal	85-265VAC
Frecuencia de Trabajo	50/60Hz
Clase Aislamiento Eléctrico	II
Potencia Nominal	18W
Factor de Potencia	0.98
Regulable	No
Driver Regulable	No
Flicker	0.85/0.83
Número y Tipo de LEDs	SMD Epistar led
Vida Estimada	40.000Horas
Angulo de Apertura	120°
Difusor	Opal
Luminosidad	1800Lm
Eficacia Luminosa	100/100
Rendimiento led	110/110
CRI	80
CRI Rango Mínimo-Máximo	92-20/97-9
Clase Energética	G/G
Rango Temperatura	-20° ~ +40°C
Certificados	CE, RoHS, ISO9001
Medidas	Ø200x38mm
Corte de Techo	Ø159mm
Peso	0.600Kg
Información Adicional: Acabado en Blanco	

Descripción

Foco Placa Downlight LED con Cristal, permite una distribución de la luz con unas propiedades excelentes, de fácil instalación y la temperatura de color en blanco frío y Cálido. Alta eficacia mediante LEDs SMD Epistar logrando proporcionar un flujo luminoso distribuido uniformemente por un difusor opalizado de donde se obtiene un índice de reproducción cromática de 80, consumiendo 18W. Debido a su alta calidad, este downlight posee un Índice de Reproducción Cromática muy alto que muestra el color real de forma muy natural. Proporciona una luz intensa con multitud de posibilidades, ideal para sustituir a los tradicionales halógenas con lo que se consigue una alta eficiencia energética. Está alimentada con un driver no regulable incluido en el paquete que debe ser conectado directamente a la red, con un conector de salida compatible con la conexión de la placa (45-75VDC, 300mA), 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.