



Placa Foco Downlight Led Cuadrado Dorado 12W [GLCLS12N-G]

Especificaciones

Código Producto	GLCLS12N-G
Temperatura Luz ° Kelvin	Cálido 2700
Instalación	IP25
Construcción	Aluminio/PC
Tensión Nominal	85-265VAC
Frecuencia de Trabajo	50/60Hz
Clase Aislamiento Eléctrico	II
Potencia Nominal	12W
Factor de Potencia	0.85
Regulable	No
Driver Regulable	Opcional
Salida del Driver	24-48VDC
Flicker	0.63
Número y Tipo de LEDs	60xEpistar led
Vida Estimada	50.000Horas
Angulo de Apertura	120°
Luminosidad	1200Lm
Eficacia Luminosa	100lm/W
Rendimiento Led	110
Difusor	Opal
CRI	80
CRI Rango Mínimo-Máximo	97-19
Clase Energética	G
Rango Temperatura	-20° ~ +40°C
Certificados	CE, RoHS, ISO9001
Medidas	172x172mm
Corte de Techo (mm)	150x150mm
Peso	0,325Kg.

Información Adicional.: Posibilidad de Regulación adquiriendo driver regulable.

Descripción

Foco placa downlight LED Dorado Cuadrado. Alta eficacia mediante Leds Epistar logrando proporcionar un flujo luminoso distribuido uniformemente por un difusor opalizado de donde se obtiene un índice de reproducción cromática de 80. Debido a su alta calidad, el Índice de Reproducción Cromática es muy alto y muestra el color real de forma muy natural, consumiendo 12W. 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, permite una distribución de la luz con unas propiedades excelentes, de fácil instalación y la temperatura de color en blanco Cálido. Acabado en color Dorado, construido con aluminio. La placa tiene un grado de protección IP20, además de ser suficientemente robusto para las exigencias mecánicas requeridas. 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.