



Foco Downlight LED BLEES 50W UGR<17 PRO [AL4254LM]

Especificaciones

Código Producto	AL4254LM-55-56
Temperatura Luz ° Kelvin	Frío/Natural/Cálido 6000/4500/3000
Instalación	IP20
Construcción	Aluminio/PC
Difusor	Opal
Tensión Nominal	220-240VAC
Frecuencia de Trabajo	50/60Hz
Clase Aislamiento Eléctrico	II
Potencia Nominal	50W
Factor de Potencia	0.9
Regulable	No
Driver Regulable	Opcional
Driver	Lifud
Flicker Free	Si
Número y Tipo de LED	SMD2835 Osram
Vida Estimada	50.000Horas
Angulo de Apertura	60°
Luminosidad	5500Lm
Eficacia Luminosa	110Lm/W
UGR índice de deslumbramiento unificado	<17
Difusor	Opal
CRI Índice Reproducción Cromática	>80
Clase Energética	F
Rango Temperatura	-20° ~ +45°C
Certificados	CE, RoHS
Medidas	Ø230x95mm
Corte de Techo	Ø190mm
Peso	1.306kg.

Información Adicional.: Acabado en Color Blanco.

Descripción

Foco Downlight LED BLEES Anti Deslumbrante Serie PRO Acabado en color Blanco, fabricado con materiales de alta calidad, ofrece una iluminación uniforme y sin molestos reflejos, diseñado para aplicaciones de iluminación general tanto comercial como doméstica que exigen un alto rendimiento y periodos prolongados de encendido continuo. Proporciona una luz intensa con multitud de posibilidades. Incluido un potente disipador de aluminio, lo que contribuye a que la emisión de calor de la luminaria sea mínima. La temperatura de color en Frío, Natural y Cálido, elevada eficacia mediante LEDs tipo SMD2835 Osram logrando proporcionar un flujo luminoso distribuido uniformemente con un difusor opal anti deslumbrante, de donde se obtiene un elevado índice de reproducción cromática 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, consumiendo 50W. Fácil instalación, grado de protección IP20. Garantía de 5 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.