

Foco Downlight Led Luxtar 30W UGR<19 **Antideslumbrante [AL4262LM]**

Especificaciones

Código Producto	AL4262LM-63-67
Temperatura Luz ° Kelvin	Frío/Natural/Cálido 6000/4500/3000
Instalación	IP20
Construcción	Aluminio
Índice de Protección IK	5
Tensión Nominal	170-265VAC
Frecuencia de Trabajo	50/60Hz
Potencia Nominal	30W
Factor de Potencia	0.9
Regulable	No
Driver Regulable	No
Número y Tipo de Led	SMD2835 SANAN
Vida Estimada	30.000Horas
Angulo de Apertura	90°
Luminosidad 6000/4500/3000°K	2400 / 2400 / 2250Lm
Eficacia Luminosa 6000/4500/3000°K	80 / 80 / 75Lm/W
UGR o índice de deslumbramiento unificado	<19
Difusor	Opal
CRI Índice Reproducción Cromática	>80
Clase Energética	G
Rango Temperatura	-20° ~ +45°C
Certificados	CE, RoHS
Medidas	Ø160x55mm
Corte de Techo	Ø145mm
Información Adicional.: Acabado en Color Blanco	

Descripción

Foco Downlight LED Anti-Deslumbrante. Su haz de luz concentrado permite una iluminación de la mayor calidad e intensidad evitar en su mayor medida el deslumbramiento, aumentando el confort visual según la posición de la Luminaria. Fabricado con el más alto estándar de calidad, ideal para los proyectos más sofisticados y que necesitan un producto con las máximas garantías. Temperatura de color en blanco frío, natural y cálido, Alta eficacia mediante LEDs tipo SMD2835 logrando proporcionar un flujo luminoso distribuido uniformemente y donde se obtiene, debido a su alta calidad, un alto índice de reproducción cromática >80 que muestra el color real de forma muy natural, consumiendo 30W. Fácil instalación, grado de protección IP20. Disipador de aluminio con gran capacidad de disipación. 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.