



Foco Proyector LED Ángulo Reducido 50W IP65 COB 4000Lm [MG-PLAR50W]

Especificaciones

Código Producto	MG-PLAR50W-W
Temperatura Luz ° Kelvin	Natural 4200
Construcción	Aluminio/ Pc
Grado de Protección	IP65
Tensión Nominal	85-265VAC
Frecuencia de Trabajo	50/60 Hz
Potencia Nominal	50W
Factor de Potencia	0.99
Regulable	No
Driver Regulable	No
Salida driver	30-65VDC
Número y Tipo de LED	EPISTAR COB
Vida Estimada	40.000 Horas
Angulo de Apertura	60°
Luminosidad	4000Lm
Eficacia Luminosa	80Lm/W
CRI, Índice Reproducción Cromática	80
Difusor	Transparente
Flicker	0.89
Clase Energética	A+ - G
Rango Temperatura	-20° ~ +65°C
Medidas	250x200x116mm
Peso	1,400Kg
Certificados	CE, RoHS, ISO9001
Normas Aplicables.:	EN 55015:2013; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013; EN 61547:2009; EN 60598-1:2015; EN 60598-2-5:2015; EN 62031:2008:2015; EN 62471:2008; EN 62493:2015; IEC 62321:2008; IEC 62321:2013; IEC 62321:2015

Descripción

Foco Proyector LED Ángulo Reducido, por su potencia y durabilidad se puede emplear en todo tipo de instalaciones tanto de interior, como de exterior. Altas prestaciones y máxima eficiencia energética con un foco direccional de luz luminosa y brillante. Permite una distribución de la luz en exteriores e interiores y crear ambientes de lo más variados en todo tipo de espacios, igual para uso industrial, residencial. Alta eficacia, consumiendo 50W, mediante LED EPISTAR COB a 60° logrando proporcionar un flujo luminoso distribuido uniformemente por un difusor Transparente de donde se obtiene un índice de reproducción cromática de 80, que muestra el color real de forma muy natural. Acabado en color Gris, construido con aluminio de inyección. De fácil instalación. Vida útil de 40.000 horas, muy superior a la de un foco convencional. Desarrollado bajo estrictos parámetros de calidad, asegurando una óptima dispersión del calor y maximizando la vida útil. Grado de protección IP65 (válido en interiores y exteriores), además de ser suficientemente robusto para las exigencias mecánicas requeridas. 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.