

Proyector LED exterior PRO 100W CCT Seleccionable Lumileds/Sosen 15000Lm IP66

Códigos:

Referencia: FPL100W



Ficha técnica:

Potencia (W): 100W-80W-60W
Voltaje (V): 220-240V
Color de luz CCT: Seleccionable 3000K-4000K-6000K
Tipo de LED: SMD2835
Marca del chip LED: Philips LUMILEDS
Eficacia luminosa (Lm/W): 150
Luminosidad (Lm): 15.000 / 12.000 / 9.000
CRI: +70
Color acabado: Negro
Grado IP: IP66
Grado IK: IK07
Ángulo luminoso: 120°
Frecuencia (Hz): 50-60Hz
Factor de potencia: 0.98
Medidas (mm): 328x264x55mm
Material de construcción: Aluminio + vidrio
Driver: SOSEN Flicker Free
Temperatura de trabajo: -20°C ~ +40°C
Eficiencia energética 2023: E
Vida útil: 50.000h
Certificados: CE - RoHS
Garantía: 5 años

Variantes disponibles:

Temperatura de color: CCT seleccionable (3000K-4000K-6000K)

Descripción del producto:

Proyector LED Exterior Profesional 100W/80W/60W - Chip LUMILEDS & Driver SOSEN Iluminación LED de Alto Rendimiento para Entornos Exigentes

El **Proyector LED Exterior Profesional** es una solución de iluminación eficiente y versátil, diseñada para ofrecer la máxima potencia lumínica con una óptima disipación del calor. Equipado con **chip LED LUMILEDS** de **150 lúmenes/W** y un **driver SOSEN** de alta calidad, este proyector permite ajustar su potencia entre **100W, 80W y 60W**, adaptándose a distintas necesidades de iluminación.

Regulación de Potencia y Temperatura de Color

El **foco LED** cuenta con un **selector de temperatura CCT** que permite elegir entre **3000K, 4000K y 6000K**, proporcionando una iluminación adaptable a cualquier entorno. Además, con la opción de **ajustar la potencia**, el usuario puede optimizar el consumo energético sin comprometer el rendimiento lumínico, alcanzando hasta **15,000 lúmenes**.

Diseño Robusto y Alta Protección

Fabricado con una resistente **carcasa de aluminio** y **vidrio glaseado**, el **proyector LED** está diseñado para funcionar en condiciones ambientales adversas. Su **protección IP66** lo hace completamente hermético al polvo y resistente al agua, mientras que su **grado IK07** garantiza resistencia a impactos.

Especificaciones Técnicas

- **Potencia Ajustable:** 100W / 80W / 60W
- **Chip LED:** LUMILEDS
- **Eficiencia:** 150 lúmenes/W
- **Flujo Luminoso Máximo:** 15,000 lúmenes
- **Temperatura de Color:** CCT Seleccionable (3000K / 4000K / 6000K)
- **Óptica Luminosa:** 120°
- **Driver:** SOSEN de alto rendimiento
- **Protección:** IP66 (Resistente al polvo y agua) / IK07 (Resistencia a impactos)
- **Protector de Sobretensiones:** 6kV
- **Diseño:** Carcasa optimizada para disipación de calor
- **Válvula Anticondensación:** Incluida
- **Montaje:** Lira de fijación ajustable
- **Sin Flicker:** Iluminación sin parpadeos
- **Garantía:** 5 años

Ventajas del Producto

- **Versatilidad en Iluminación:** Potencia y temperatura de color ajustables para una máxima adaptabilidad.
- **Alta Eficiencia:** Rendimiento de 150Lm/W para un ahorro energético significativo.
- **Máxima Resistencia:** Construcción robusta con protección IP66 e IK07.
- **Instalación Flexible:** Incluye lira de fijación ajustable para un montaje óptimo.
- **Iluminación sin Deslumbramientos:** Difusor de vidrio glaseado para una luz homogénea.

Usos y Aplicaciones

Gracias a su potencia ajustable, robustez y protección avanzada, el **Proyector LED Exterior Profesional** es ideal para aplicaciones en:

- **Zonas Industriales:** Iluminación eficiente en naves y fábricas.
- **Almacenes y Aparcamientos:** Mayor visibilidad y seguridad.
- **Campos Deportivos:** Ideal para canchas y áreas de entrenamiento.
- **Exteriores Comerciales:** Resalta fachadas y accesos.
- **Obras y Construcciones:** Perfecto para entornos exigentes.

Contenido del Paquete

- 1 x Proyector LED Exterior Profesional con Chip LUMILEDS

Nota: Se recomienda instalar el proyector sobre superficies firmes y seguir las normativas eléctricas para garantizar su correcto funcionamiento.

Galería de imágenes:

