

Proyector LED INFINITY PRO 150W regulable 1/10V chip Lumileds 18000Lm IP65

Códigos:

Referencia: IP150W



Ficha técnica:

Potencia (W): 150
Voltaje (V): 100-240V
Color de luz CCT: 3000K
Color de luz CCT: 4000K
Color de luz CCT: 6000K
Tipo de LED: SMD2835
Marca del chip LED: Philips LUMILEDS
Regulable / dimable: 1/10V
Luminosidad (Lm): 18000
CRI: +80
Color acabado: Negro
Grado IP: IP65
Grado IK: IK08
Ángulo luminoso: 145°x70°
Frecuencia (Hz): 50-60Hz
Factor de potencia: 0.9
Medidas (mm): 386x255x49mm
Material de construcción: Aluminio + vidrio
Temperatura de trabajo: -20°C ~ +55°C
Eficiencia energética 2021: A+
Eficiencia energética 2023: F
Vida útil: 40.000h
Certificados: CE - RoHS
Garantía: 5 años

Variantes disponibles:

Temperatura de color: Blanco frío 6000K, Blanco cálido 3000K, Blanco neutro 4000K

Descripción del producto:

El Proyector LED SMD INFINITY PRO de 150W con chip LUMILEDS y driver profesional INVENTRONICS es una solución de iluminación potente y versátil diseñada para aplicaciones exteriores e interiores que requieren una iluminación brillante y eficiente. Equipado con un chip PHILIPS LUMILEDS de alta calidad, este proyector ofrece un rendimiento excepcional y una larga vida útil, brindando una iluminación confiable y duradera.

El proyector LED de 150W está fabricado en carcasa de aluminio en color gris y difusor frontal de cristal transparente, ofreciendo una alta luminosidad de 18000 lúmenes con un reducido consumo eléctrico y dimensiones compactas.

Óptica luminosa asimétrica de 145°x70°

Regulable en intensidad por 1/10V. Incluye protector de sobretensiones de 6Kv

Incluye bracket orientable de fijación a pared, techo o sobremuro.

Dimensiones: 386x255x49mm

5 años de garantía.

Características Principales:

- Potencia: 150W, lo que proporciona una iluminación potente y eficiente.
- Lúmenes: 18000 lúmenes, ofreciendo una luminosidad intensa y uniforme.
- Tecnología LED SMD: Equipado con chips PHILIPS LUMILEDS de alta calidad que garantizan un rendimiento óptimo y una reproducción de color precisa.
- Diseño Duradero: Fabricado con materiales resistentes IK08 y de alta calidad que aseguran una larga vida útil y resistencia a condiciones ambientales adversas.
- Ángulo de luz: Ángulo asimétrico de 145°x70° que permite una distribución uniforme de la luz.
- Regulable: Intensidad de luz regulable por 1/10V.
- Impermeable: Clasificación IP65 que lo hace resistente al agua y adecuado para uso en exteriores.
- Ahorro de Energía: Hasta un 80% de ahorro de energía en comparación con los proyectores tradicionales.
- Instalación Sencilla: Viene con soporte ajustable para facilitar la instalación en diferentes superficies.
- Amplio Rango de Aplicación: Ideal para iluminación de jardines, fachadas, patios, espacios comerciales, almacenes, entre otros.

Especificaciones Técnicas:

- Potencia: 150W
- Lúmenes: 18000 lm
- Voltaje de Entrada: 100-240V AC. Incluye protector de sobretensiones de 6Kv.
- Temperatura de Color: Disponible en 3000K / 4000K / 6000K.
- Vida útil: Hasta 40,000 horas
- Material: Carcasa de aluminio resistente y vidrio templado
- Factor de Potencia: >0.9
- Certificaciones: CE, RoHS

Notas Importantes:

Se recomienda no sumergir el proyector en agua. Antes de realizar la instalación, asegúrese de desconectar la alimentación eléctrica. Consulte las instrucciones proporcionadas para obtener información detallada sobre la instalación y el uso seguro del producto.

¡Con el Proyector LED SMD INFINITY PRO de 150W con chip LUMILEDS, obtendrá una iluminación potente y eficiente para cualquier aplicación, ya sea en exteriores o interiores, asegurando un entorno iluminado y seguro en todo momento!

Galería de imágenes:

