

Ficha técnica:

LED proyector serie profesional 50W, 5000K, 220V-240V AC, IP65 con protector sobretensiones 4kV y válvula anti-condensación

Num.ref: SPG5050



Descripción:

La gama de proyectores serie profesional Ultralux® son de alto rendimiento y bajo consumo (>120lm/W). El proyector SPG5050 es diseñado con SMD diodos y driver de última generación. La carcasa es de aluminio extruido pintado a polvo, garantizando buena refrigeración, resistencia mecánica y anticorrosiva. El difusor es de vidrio templado mate para disminuir el deslumbramiento y completar el diseño elegante de la luminaria.

Los proyectores de la gama tienen resistencias IK08 y IP65, la cuales son una buena solución para iluminación interior y exterior.

Ventajas:

- Resistencia **IP65**.
- Rendimiento **120 lm/W**.
- La luminaria es libre de efecto estroboscópico "**Flickerless**".
- Protector sobretensiones: **L-N, L/N-PE: 4kV**.
- Difusor de **vidrio templado mate**.
- **Válvula anti-condensación**.
- Conector desmontable con prensaestopas de alta calidad para montaje fácil y rápido. Cable de alimentación con 1m.de longitud.

Aplicación:

- Iluminación de espacios industriales y almacenes.
- Puertos.
- Zonas de trabajo.
- Áreas deportivas.
- Fachadas.

Parámetros lumínicos:

- Rendimiento: 120 lm/W.
- Flujo luminoso nominal: 6000 lm.
- La luminaria **NO PARPADEA: Flickerless**.
- Índice Repr. cromática (CRI): >80.
- Ángulo de apertura: 120 °.
- Tonalidad (CCT): 5000 K.
- Disponible Dialux Fails para (.LDT) proyectos.

