

Reflector Floodlight Slim

Descripción

Los reflectores de la serie Floodlight Slim están diseñados para la iluminación de varias aplicaciones que incluyen, anuncios espectaculares, espacios deportivos recreativos o escolares, jardines, almacenes, áreas de carga y descarga, perímetros industriales, túneles o áreas con requerimientos similares.

El Reflector Floodlight Slim se fabrica con carcasa de aluminio 1070 en acabado en color gris, que le permite una mayor resistencia a la corrosión.

Cuenta con un Driver Electrónico Multivoltaje de fábrica de 100-277V~, con un rango de voltaje de operación máximo de $\pm 10\%$

El Reflector Floodlight Slim es compatible con nuestro sistema de respaldo de energía (driver de emergencia), el cual esta diseñado para garantizar que el luminario se mantenga en funcionamiento en caso de alguna falla en el servicio de energía eléctrica, proporciona hasta 90 minutos de respaldo.

Nota: Con el sistema de emergencia el luminario siempre operara a un máximo del 20% del flujo luminoso total.



200 W



Aplicaciones



- Túneles
- Luz de Perímetro
- Anuncios Espectaculares
- Almacén
- Espacios recreativos

Características

- Para iluminación exterior.
- Modo de fijación con Bracket tipo U
- Potencias disponibles: 110W y 200W.
- Alto Factor de Potencia > 0.95.
- Clasificación IP65.
- Temperatura de color TCC: Luz de día 5 700K.
- Ópticas disponibles: semi abierta 90°.
- Frecuencia de operación: 50/60 Hz.
- Grado de protección a impactos: IK10.
- Nivel de aislamiento: clase I.
- Índice de rendimiento de color (IRC): 75.
- LED tipo SMD Philips Lumileds de alto rendimiento luminoso.
- Driver Sosen de encendido instantáneo.
- Temperatura de operación: -25°C a +45°C.
- Vida útil promedio: 50,000 Horas.



110 W



Datos de operación

Modelo	Potencia (W)	Flujo luminoso (lm)	Eficacia Luminosa (lm/W)	Corriente máxima (A)	Voltaje de operación (V-)	Temperatura de color (K)	Ángulo de apertura	Peso (Kg)	Dimensiones (mm) A x B x C
PR-LED-REF-SLM	110	13 200	120.00	1.16	100 - 277	5 700	90°	5.53	514 x 289 x 55
	200	24 000	120.00	2.11				7.49	514 X 432 x 55

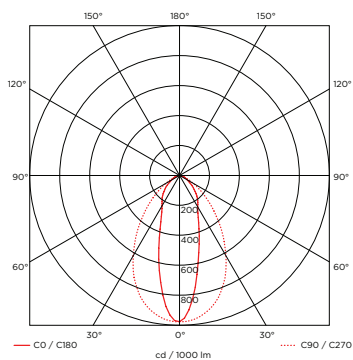
Configuración de producto

Modelo	Potencia (W)	Accesorio
PR-LED-REF-SLM	110 200	DEM = driver de emergencia

Ejemplo

PR-LED-REF-SLM-110W-DEM

Curva fotométrica



Semi abierta 90°

Accesorios

Sistema de respaldo de energía (Driver de emergencia)



Dimensiones

