



LightED

series

FICHA TÉCNICA

Proyectores SMD de Alta Potencia

27 / 04 / 2021



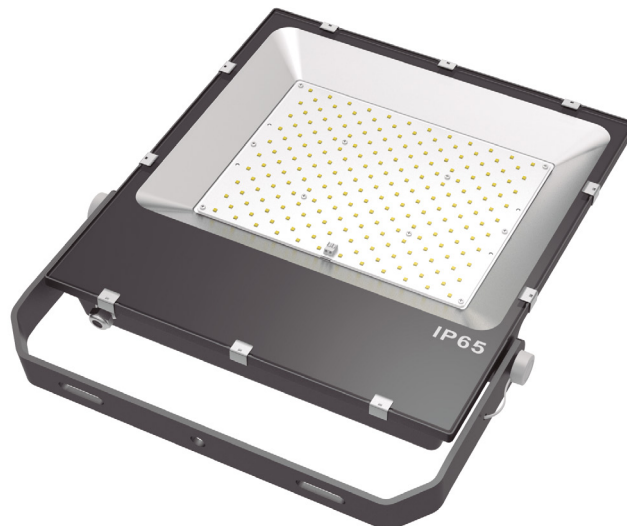
Proyectores SMD de Alta Potencia

Proyectores LED

Serie SMD de Alta Potencia

150W y 200W

Con IP65



Descripción del Producto

Directos a 230V, no necesitan driver, por lo que son más compactos. Con un grado de protección de IP65 son perfectos para su uso en exteriores.

Principales Características

- Elevada eficiencia
- Mayor vida útil (35.000h)
- No regulables
- Direccionales
- Clase Energética F

Aplicaciones

- Indicados para uso profesional y doméstico

Estándares Europeos

Estos proyectores LED cumplen con las siguientes normativas europeas:

- **Low Voltage Directive 2014/35/EU**
- **EMC Directive 2014/30/EU**
- **RoHS Directive 2011/65/EU**

Garantía ALG

Antonio López Garrido, S.A. le ofrece una garantía de producto de **3 años** desde la fecha de compra del mismo.



Datos comerciales

Código	Referencia	Potencia	Kelvin	Dimensiones	Peso	Embalaje
67235	PROYECTOR 150W 60K	150W	6000K	370 x 370 x 60mm	5200g	1
67236	PROYECTOR 200W 60K	200W		405 x 365 x 65mm	6100g	

*Las dimensiones de la luminaria tienen una tolerancia de entre 0,5mm y 2mm debido a su proceso de producción.

Datos Técnicos

Voltaje	Frec.	Potencia	FP	Consumo	Lumens	Apertura	Ra	Grado IP	Clase
230V	50Hz	150W	0,98	150kWh/1000h	13500lm	120°	80	IP65	F
		200W		200kWh/1000h	18000lm				

*La potencia tendrá una pequeña tolerancia dependiendo de la tensión a que sea alimentada la lámpara

Datos relativos a la vida de la lámpara

Vida útil	Ciclos On /Off	Factor Mantenimiento Lumínico	Tiempo de Encendido	Tiempo de calentamiento hasta el 60% de su flujo lum.	Temp. de Funcionam.
35.000h	>20.000	>0,7	<0,5 segundos	<1 segundo	De -20°C a +40°C