



LightED

series

FICHA TÉCNICA

PAR38 25W IP65 GREEN GROW CITILED

10 / 10 / 2017



PAR38 25W IP65 GREEN GROW CITELED

Bombilla LED PAR38 de 25W

Para crecimiento en invernaderos

Con IP65



Descripción del Producto

Bombilla reflectora PAR38 con LEDs Citizen COB para crecimiento en invernaderos. Permite una distribución más uniforme de la potencia y la radiación que los reflectores de alta potencia.

La composición del espectro se adecúa a las longitudes necesarias para favorecer la fotosíntesis al máximo, potenciando las longitudes de onda rojas y azules, pero sin descuidar la zona central del espectro para que la planta se desarrolle con su aspecto natural.

Gran eficacia lumínica.

Principales Características

- Elevada eficiencia
- Encendido instantáneo
- Mayor vida útil (30.000h)
- No regulables
- Clase Energética A+

Aplicaciones

- Proyectos de horticultura destinados al crecimiento de plantas o cultivos.

Estándares Europeos

Estas lámparas LED cumplen con las siguientes normativas europeas:

- **Low Voltage Directive 2006/95/EC**
- **EMC Directive 2004/108/EC**

Garantía ALG

Antonio López Garrido, S.A. le ofrece una garantía de producto de **2 años** desde la fecha de compra del mismo.



Datos comerciales

Código	Referencia	Potencia	Base	Embalaje
62416	PAR38 GROW CT 25W IP65	25W	E27	1

Datos Técnicos

Voltaje	Frec.	Potencia	Consumo	PF	Lumens	Kelvin	Apertura	Ra	Clase	IP
220V-240V	50-60Hz	25W	25kWh/1000h	0,95	1700lm ± 10%	3000K	120°	80	A+	IP65

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

Vida útil	Ciclos On /Off	Factor Mantenimiento Lumínico	Tiempo de Encendido	Tiempo de calentamiento hasta el 60% de su flujo lum.
30.000h	15.000	>80%	<0,2 segundos	<40 segundos

Dimensiones

Diámetro	Longitud
122mm	126mm

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