



# FICHA TÉCNICA PLAFÓN ELEGANCE 24W IP54

28 / 04 / 2021





### ANTONIO LÓPEZ GARRIDO, S.A.

Avda. Comarques del País Valencià, 60 (A3, km. 345,1) - 46930 QUART DE POBLET (Valencia) Tel. 96 192 06 30 - Fax. 96 192 01 06 - e-mail: algsa@algsa.es - www.algsa.com



## PLAFÓN ELEGANCE 24W IP54

Plafón LED de superficie 24W IP54 4000K/6000K



## Descripción del Producto

Plafones LED de superficie de gran tamaño, con un ángulo de apertura de 120°. Ideal para instalar en techos. Disponibles en 24W con 330mm de diámetro. Ambas potencias disponibles en luz neutra o fría.

#### **Principales Características**

- Elevada eficiencia
- Mayor vida útil (25.000h)
- No regulables
- Direccionales
- Clase Energética A+

## **Aplicaciones**

Indicados para uso doméstico y profesional

## Estándares Europeos

Estos downlightsLED 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 **2 años** desde la fecha de compra del mismo.



## ANTONIO LÓPEZ GARRIDO, S.A.



Avda. Comarques del País Valencià, 60 (A3, km. 345,1) - 46930 QUART DE POBLET (Valencia) Tel. 96 192 06 30 - Fax. 96 192 01 06 - e-mail: algsa@algsa.es - www.algsa.com

#### **Datos comerciales**

Codigo	Referencia	Potencia	Kelvin	Dimensiones	Embalaje
67291	PLAFÓN ELEGANCE 24W 40K IP54	24147	4000K	- Ø330x53(H)mm	5
67292	PLAFÓN ELEGANCE 24W 40K IP54	24W	6000K		

## **Datos Técnicos**

Voltaje	Frec.	Potencia	Consumo	Lumens	PF	Ra	Grado IP	Ta	Clase
220-240V	50HZ	24W	24kWh/1000h	2400lm	>0,7	80	IP54	-20°C ~ +40°C	A+

<sup>\*</sup>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.
25.000h	12.500	>0,7	<0,5 segundos	<0,5 segundos