



LÁMPARA LED Globo

14W



Certificación Seguridad Eléctrica y Eficiencia Enérgetica





LÁMPARA LED

Módulo de LED, 14W de alta eficiencia, diseñada para ofrecer una iluminación potente y de bajo consumo. Ideal para quienes buscan una alternativa económica, eficiente y ecológica. Perfecta para su uso en guirnaldas y aplicaciones decorativas.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODELO	IM1501009	TEMPERATURA DE TRABAJO	-25° +40°
POTENCIA	14W	TAMAÑO DE LÁMPARA	Ø 95x140mm
LÚMENES POR WATT	82 lm x W	TEMPERATURA LUZ	Cálida 3000K
FLUJO LUMINOSO	1150 LM	FACTOR DE POTENCIA	0.5
VOLTAJE	200-250V ∼	EFICIENCIA ENERGÉTICA	A÷
FRECUENCIA	50 hz	PROTECCIÓN IP	IP20
ZÓCALO	E27	FACTOR IK	IK00
ANGULO	220°	MATERIAL	Aluminio Policarbonato
CRI	>80	TIPO DE CHIP	2835 SMD
VIDA ÚTIL	9.999 hs	DIM	No
VIDA ÚTIL (ON/OFF)	15.000 maniobras	GARANTÍA	2 años
CLASE	2		

PRECAUCIONES

- A. La instalación de la luminaria debe ser realizada por personal técnico calificado.
- B. Trabaje solo bajo condiciones seguras (con el módulo y herramientas adecuadas).
- C. No reemplazar o remover luminarias sin antes realizar la desconexión de la alimentación.
- D. La luminaria no debe ser utilizada sin todas las cubiertas colocadas en su correcta posición.
- E. No conecte esta luminaria mientras está en su embalaje.











LÁMPARA LED

Módulo de LED, 14W de alta eficiencia, diseñada para ofrecer una iluminación potente y de bajo consumo. Ideal para quienes buscan una alternativa económica, eficiente y ecológica. Perfecta para su uso en guirnaldas y aplicaciones decorativas.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODELO	IM1501010	TEMPERATURA DE TRABAJO	-25° +40°
POTENCIA	14W	TAMAÑO DE LÁMPARA	Ø95x140mm
LÚMENES POR WATT	100 lm x W	TEMPERATURA LUZ	Fría 6000K
FLUJO LUMINOSO	1400 LM	FACTOR DE POTENCIA	0.5
VOLTAJE	200-250V \sim	EFICIENCIA ENERGÉTICA	A+
FRECUENCIA	50 hz	PROTECCIÓN IP	IP20
ZÓCALO	E27	FACTOR IK	IK00
ANGULO	220°	MATERIAL	Aluminio Policarbonato
CRI	>80	TIPO DE CHIP	2835 SMD
VIDA ÚTIL	9.999 hs	DIM	No
VIDA ÚTIL (ON/OFF)	15.000 maniobras	GARANTÍA	2 años
CLASE	2		

PRECAUCIONES

- A. La instalación de la luminaria debe ser realizada por personal técnico calificado.
- B. Trabaje solo bajo condiciones seguras (con el módulo y herramientas adecuadas).
- C. No reemplazar o remover luminarias sin antes realizar la desconexión de la alimentación.
- D. La luminaria no debe ser utilizada sin todas las cubiertas colocadas en su correcta posición.
- E. No conecte esta luminaria mientras está en su embalaje.









