



LÁMPARA LED BIPIN-G9

12W



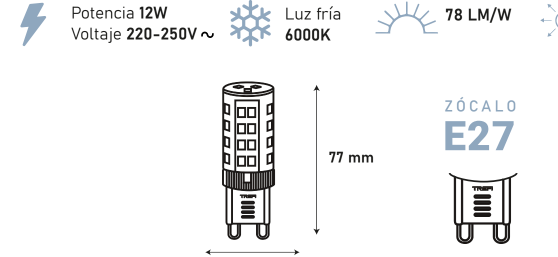
Certificación Seguridad Eléctrica y Eficiencia Enérgetica





LÁMPARA LED

Módulo de LED, 12W 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.



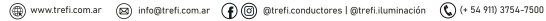
020 mm

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODELO	IM1501018	TEMPERATURA DE TRABAJO	-25° +40°
POTENCIA	12W	TAMAÑO DE LÁMPARA	Ø20x77 mm
LÚMENES POR WATT	78 lm x W	TEMPERATURA LUZ	Fría 6000K
FLUJO LUMINOSO	940 LM	FACTOR DE POTENCIA	0.5
VOLTAJE	220V∼	EFICIENCIA ENERGÉTICA	A+
FRECUENCIA	50 hz	PROTECCIÓN IP	IP20
ZÓCALO	E27	FACTOR IK	IK00
ANGULO	38°	MATERIAL	Aluminio Policarbonato
CRI	>80	TIPO DE CHIP	2835 SMD
VIDA ÚTIL	20.000 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.





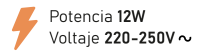






LÁMPARA LED

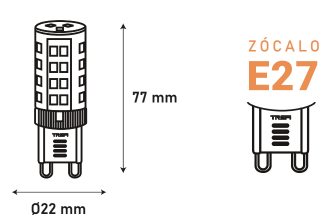
Módulo de LED, 12W de alta eficiencia, diseñada para ofrecer una iluminación potente y de bajo consumo. Ideal para quienes buscan una alternativa económica, eficiente y ecológica. Perfecta para su uso en guirnaldas y aplicaciones decorativas.











ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODELO	IM1501017
POTENCIA	12W
LÚMENES POR WATT	67 lm x W
FLUJO LUMINOSO	810 LM
VOLTAJE	220V∼
FRECUENCIA	50 hz
ZÓCALO	E27
ANGULO	38°
CRI	>80
VIDA ÚTIL	9.999 hs
VIDA ÚTIL (ON/OFF)	15.000 maniobras
CLASE	2

TEMPERATURA DE TRABAJO	-25° +40°
TAMAÑO DE LÁMPARA	Ø20x77mm
TEMPERATURA LUZ	Cálida 3000K
FACTOR DE POTENCIA	0.5
EFICIENCIA ENERGÉTICA	A+
PROTECCIÓN IP	IP20
FACTOR IK	IK00
MATERIAL	Aluminio Policarbonato
TIPO DE CHIP	2835 SMD
DIM	No
GARANTÍA	2 años

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.









