



LÁMPARA DE LED, MR16, 127V, 6 W, LUZ CÁLIDA



CÓDIGO: **46179**

CLAVE: **LED-166EC**

CARACTERÍSTICAS

- La lámpara LED representan un importante ahorro económico ya que consumen menos watts y su larga vida útil evita los cambios de bulbos de manera frecuente
- 86% Ahorro de energía.
- Direccional tipo MR
- Vida útil basada en 3 horas diarias de uso.
- Encendido instantáneo. Gracias a su encendido instantáneo, garantizan iluminación adecuada y proporcionan el 100% de brillo al momento de encender.
- La luz producida a través de la tecnología LED no emite rayos ultravioleta ni rayos infrarojos dañinos para las personas y objetos.
- Es amigable con las personas y el medio ambiente ya que sus componentes están libres de mercurio.

*La cosmética del producto puede variar.

*El contenido de la ficha técnica está sujeto a cambios sin previo aviso.

USOS

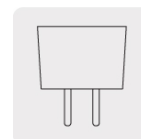
- Ideal en ambientes donde se requiera mucha luz como oficinas, baños, consultorios y más.

CUIDADOS

- No utilice la lámpara ahorradora de energía con atenuadores (dimmers).



LED



Base GX5.3

NORMA

- Cumple la norma: NOM-030-ENER

ESPECIFICACIONES

Potencia (Consumo)	6 W
Equivalencia (Ilumina)	40 W
Flujo luminoso	450 lm
Tiempo de vida	25 000 h
Tensión	127 V
Frecuencia	60 Hz

Corriente	82 mA
Tipo de luz	Cálida
Temperatura de color	3 000 k
IRC	77
Tipo de base	GU5.3
Tipo	MR 16
Largo de la lámpara	49 mm
Diámetro de la lámpara	50 mm
Tipo empaque	Blíster