

# Lámpara de LED. lamp Luz cálida. Warm light Tipo BA. Type

48254  
LED-V4F4C

## LEA ESTAS INSTRUCCIONES ANTES DE INSTALAR:

1. Verifique que el área esté libre de humedad, para evitar una descarga eléctrica.
2. Desconecte la corriente eléctrica que alimenta el socket de la lámpara LED.
3. Quite la lámpara existente tomándola de la base.
4. Conecte o inserte la lámpara LED tomándola de la base.
5. Encienda el interruptor.

Lámpara de LED de 4 W (500 lm), equivale a un consumo de 40 W en una lámpara incandescente.

## ESPECIFICACIONES

Tensión: 127 V~  
Frecuencia: 60 Hz  
Corriente: 70 mA  
Potencia: 4 W  
Equivalencia: 40 W  
Flujo luminoso: 500 lm  
Base: E14  
Luz cálida: 2 700 K  
Vida: 15 000 h

\*Vida útil basado en 1.5 horas diarias de uso.

Omnidireccional

Consumo de energía: 96 Wh/día  
Por unidad de tiempo en condiciones normales de operación del aparato.  
Consumo de energía en espera:  
No aplica  
En unidad de tiempo del aparato.  
Con base en 24 horas de uso continuo



02-2022



Este producto está garantizado por 3 años. Para hacer válida la garantía o adquirir piezas y componentes deberá presentar el producto en Corregidora 22, Col. Centro, Alc. Cuauhtémoc, CDMX C.P. 06060 o en el establecimiento donde lo compró, o en algún Centro de Servicio Truper® de los enlistados en el anexo de la póliza de garantía y/o en [www.truper.com](http://www.truper.com). Los gastos de transportación que resulten para su cumplimiento serán cubiertos por Truper®. Para dudas o comentarios, llame al 800-690-6990.

Made in/Hecho en China. Importado por Truper, S.A. de C.V. Parque Industrial 1, Parque Industrial Jilotepec, Jilotepec, Edo. de Méx. C.P. 54257.

Sello del establecimiento comercial.  
Fecha de compra

### ⚠ ATENCIÓN

No utilice la lámpara LED con reguladores de intensidad luminosa (dimmers), luces de salida de emergencia, medidores de tiempo o con fotoceldas.

