

**Lámpara de LED. Bulb**  
Tipo A. Omnidireccional

**Consumo de energía eléctrica**

Consumo de energía: 24 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

**Especificaciones**

Tensión:	127 V~	Corriente:	9 mA
Frecuencia:	60 Hz	Luz cálida:	2 200 K
Potencia:	1 W	Base:	E26 / E27
Equivalencia:	25 W		

Ahorro de energía de 96%

Flujo luminoso: 50 lm

Tiempo de vida: 15 000 h

\*Vida útil basado en 3 horas diarias de uso.

**LEA ESTAS INSTRUCCIONES ANTES DE**

**INSTALAR:** Desconecte la energía eléctrica y deje que la lámpara se enfríe antes de quitarla para evitar choque eléctrico o quemaduras al reemplazarla.

**⚠ ADVERTENCIA** Utilice un portalámparas diseñado para la tensión y potencia de operación indicada. No utilice la lámpara si el vidrio exterior de la bombilla está roto o rayado, ya que puede romperse durante el funcionamiento ó en la instalación. Si el vidrio exterior se rompe, la lámpara podría continuar encendida, sin embargo, deje de usarla inmediatamente y reemplácela a la brevedad posible. No utilice la lámpara cerca de materiales inflamables o de aquellos que son afectados por la alta temperatura de operación.

**VOLTECK.**

**LED**

Tipo EDISON Type

Para serie  
de luces  
For string lights



**15** años de  
VIDA útil  
Years

CONT.: 1 PIEZA

**48077**  
LED-10C

Luz  
cálida  
Warm  
light  
2 200 K

**1w**  
Potencia  
Power

GARANTÍA  
-3 AÑOS-