Lámpara de LED. Bulb Tipo A. Omnidireccional

Consumo de energía eléctrica Consumo de energía: Por unidad de tiempo en condiciones

24 Wh/día

normales de operación del aparato.

Consumo de energía en espera:
En unidad de tiempo del aparato
Con base en 24 horas de usa continuo.

No aplica

Tensión: 127 V~ Frecuencia: 60 Hz Potencia: 1 W Fouivalencia: 25 W

Especificaciones

Corriente: 9 mA Luz cálida: 2 200 K Base: E26 / E27

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 energia eléctrica y deje que la lámpara se enfríe antes de quitarla para evitar choque eléctrico o quemaduras al reemplazarla.

A 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.

**OVOLTECK. LED**Tipo EDISON Type

Para serie de luces For string lights **48077** LED-10C

Luz cálida Warm light 2 200 K

Potencia Power

15 años de VIDA útil Years

CONT.: 1 PIEZA

GARANTIA
-3 AÑOS-