

43754  
LED-V42C

Lámpara de LED Bulb

### Especificaciones

Frecuencia	60 Hz
Corriente	52 mA
Eficacia	70 lm/W
Índice de reproducción cromática (IRC)	80
Tipo de bulbo	BA

Omnidireccional

\*Vida útil de 15 años (15 000 horas), basado en 3 horas diarias de uso.

Lámpara de LED de 4 W (290 lm) equivale a un consumo de 25 W en una lámpara incandescente.

**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.

**Lea estas instrucciones antes de instalar:**

1. Desconecte la corriente eléctrica y verifique que no exista humedad en la zona a trabajar.
2. Retire la lámpara a remplazar y coloque la lámpara nueva.
3. Reestablezca la energía eléctrica y verifique el funcionamiento de la lámpara con el interruptor.

**⚠ ATENCIÓN** No utilice con atenuadores.



# VOLTECK LED

Consume. Uses only

## 4 W

## 25 W

 Reemplaza  
Replaces

290 lm

OPALINO / OPALINE

HASTA **84%** Ahorro de  
energía  
Energy saving

## 15 AÑOS DE VIDA\*

YEAR LIFE

CONT.: 1 PIEZA

2500K  
LUZ ÁMBAR  
AMBER LIGHT

