

# Lámpara de LED. Bulb

## Luz cálida. Warm light

### Tipo OVNI. UFO Type

45630  
LEDCI-75C

#### ESPECIFICACIONES

Tensión: 127 V~ - 220 V~  
Frecuencia: 60 Hz  
Corriente: 190 mA - 110 mA  
Eficacia: 83 lm/W  
Luz cálida: 3 000 K  
Potencia: 12 W  
Equivalencia: 75 W  
Flujo luminoso: 1 000 lm  
Direccional

#### 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 portalámpara 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.

Vida: 15 000 h  
Base: E26 / E27  
Tipo de bulbo: No definido  
\*Vida útil basada en 3 horas diarias de uso.  
Lámpara de LED de 12 W (1 000 lm)  
equivale a un consumo de 75 W en una lámpara incandescente.

**Consumo de energía:** 288 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.**

**⚠ ATENCIÓN** No utilice la lámpara LED con atenuadores (dimmers)

Volteck® es una marca de  **TRUPER®**