

# Lámpara de LED. Bulb Luz de día. Daylight Tipo OVNI. UFO Type

LEDCI-75F  
Código: 46090  
06-2019 AD

## Especificaciones

Tensión: 127 V~ - 220 V~  
Frecuencia: 60 Hz  
Corriente: 190 mA - 110 mA  
Luz de día: 6 500 K  
Potencia: 12 W  
Equivalencia: 75 W  
Flujo luminoso: 1 200 lm  
Eficacia: 100 lm/w  
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.

## ⚠ ATENCIÓN

- No utilice la lámpara LED con atenuadores (dimmers)
- Manténgase fuera del alcance de los niños.

Vida: 25 000 h

Base: E27

Tipo de bulbo: No definido

\*Vida útil basada en 2 horas diarias de uso.  
Lámpara de LED de 12 W (1 200 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.**

Volteck® es una marca de

 **TRUPER**

