

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®**