

Lámpara de LED. Bulb  
Luz cálida. Warm light  
Tipo. Type A19

48459  
LED-125C

### Especificaciones

Tensión: 127 V~  
Frecuencia: 60 Hz  
Potencia: 18 W  
Equivalencia: 125 W  
Flujo luminoso: 1 900 lm

Corriente: 283 mA  
Luz cálida: 3 000 K  
Vida: 25 000 h  
Base: E26 / E27  
Omnidireccional  
\*Vida útil basada en  
3 horas diarias de uso.



Lámpara de LED de 18 W (1 900 lm) equivale a un consumo de 125 W en una lámpara incandescente.

**Consumo de energía:** 432 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. 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(dimers)

