

**INSTRUCTIVO**

Lea las siguientes instrucciones de uso cuidadosamente antes de instalar.

**ESPECIFICACIONES**

Tensión: 127 V-  
Frecuencia: 60 Hz  
Corriente: 160 mA  
Potencia: 12 W  
Corte para empotramiento: D 16 cm  
Tiempo de vida: 15 000 h  
Tipo de fuente de luz: LED x 60  
Flujo luminoso: 750 lm  
Luz cálida: 3 000 K



Diseñado para operar correctamente en un intervalo de temperatura de 20 °C a 50 °C

Consumo de energía eléctrica

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

**IMPORTANTE:** Antes de instalar, interrumpa el paso de energía mediante el interruptor de circuito o fusible. Asegúrese que el circuito no esté energizado y que el área esté libre de humedad antes de iniciar la instalación.

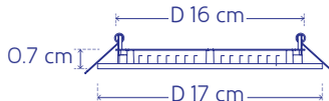
**LIMPIEZA**

1. Utilice sólo un paño suave.
2. No utilice solventes o productos químicos.
3. Nunca deje que los líquidos penetren al producto.

**Garantía.** Duración: 3 años. Cobertura: piezas, componentes y mano de obra contra defectos de fabricación o funcionamiento, excepto si se usó en condiciones distintas a las normales; cuando no fue operado conforme instructivo; fue alterado o reparado por personal no autorizado por Truper®. Para hacer efectiva la garantía presente el producto, póliza sellada o factura o recibo o comprobante, en el establecimiento donde lo compró o en Corregidora 22, Centro, Cuauhtémoc, CDMX, 06060, donde también podrá adquirir partes, componentes, consumibles y accesorios. Incluye los gastos de transportación del producto que deriven de su cumplimiento de su red de servicio. Tel. 800-018-7873. Made in/Hecho en China. Importador **Truper, S.A. de C.V.** Parque Industrial 1, Parque Industrial Jilotepec, Jilotepec, Edo. de Méx. C.P. 54257, Tel. 761 782 9100.

Sello del establecimiento comercial.  
Fecha de entrega:

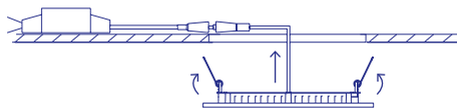
- ① Haga un orificio en el techo de 16 cm diámetro  
Drill one hole in the ceiling with a diameter of 6.3"



- ② Identifique la línea y neutro de la instalación e inserte los cables al controlador de conectores.  
Identify the phase and neutral of the installation and insert the cables into the connector driver.



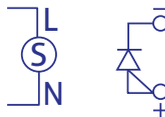
- ③ Abrir los clips del luminario e insertarlo en el orificio del techo.  
Open the clips of the luminaire and insert it into the hole in the ceiling.



- ④ Empuje el luminario hasta tocar el techo, soltar y comprobar que ha quedado fijo.  
Push the luminaire until it touches the ceiling, release and check that it has been fixed.



**Diagrama eléctrico**



09-2022



Amigable con el ambiente