

**INSTRUCTIVO**

Lea las siguientes instrucciones de uso cuidadosamente antes de instalar.

**ESPECIFICACIONES**

Tensión: 127 V-  
Frecuencia: 60 Hz  
Corriente: 240 mA  
Potencia: 18 W  
Corte para empotramiento: D 21 cm  
Tiempo de vida: 15 000 h  
Tipo de fuente de luz: LED x 90  
Flujo luminoso: 1 200 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 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

**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.

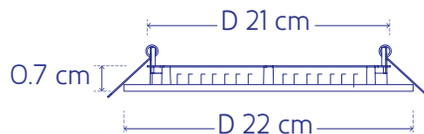
**LIMPIEZA**

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:

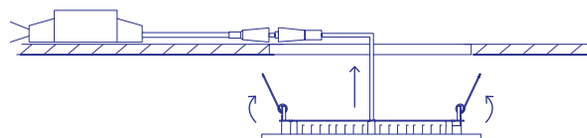
- ① Haga un orificio en el techo de 21 cm diámetro  
Drill one hole in the ceiling with a diameter of 8.2"



- 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.



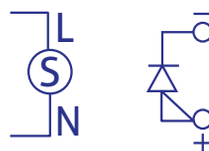
- ③ Abrir los clips del luminario e insertarlo en el orificio del techo.  
Open the clips of the luminaire and insert it into the hole in the ceiling.



- 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

