



# AADVERTENCIA

#### RIESGO DE DESCARGA ELÉCTRICA

Desconecte la alimentación eléctrica antes de la inspección, instalación o desmontaie

Conecte correctamente a tierra la enciosión eléctrica.

## RIESGO DEINCENDIO

- . Siga todos los códigos NEC y locales.
- . Utilice únicamente cables homologados para las conexiones de entrada/salida.

Este módulo luminoso debe ser instalado únicamente por personal cualificado.

ADVERTENCIA: Para evitar descargas eléctricas, desconecte la alimentación de la fuente antes de la instalación.

La alteración de la luminaria o de los accesorios anulará la garantía.

Sólo para instalaciones interiores. No utilizar donde la temperatura ambiente supere los 104°F (40°C), adecuado para uso en ambientes con 0-80% de humedad. El uso de este producto en entornos fuera de estos rangos afectará negativamente a la vida útil del LED.

#### MEDIDAS DE SEGURIDAD ADICIONALES

- 1. Para evitar descargas eléctricas, no encienda la luminaria si falta la lente o está dañada
- 2. No hay piezas reparables en el interior del módulo LED
- 3. Adecuado sólo para interiores secos

El uso de productos químicos o disolventes puede degradar el acabado de la carcasa o su revestimiento protector. Utilice únicamente un jabón suave y/o un paño suave ligeramente humedecido para limpiar la luminaria. Los productos químicos agresivos pueden dañar la lente y/o la luminaria. No limpie la unidad con un paño áspero que pueda rayar el acabado o la lente.

#### Prepare el cableado eléctrico



### Requisitos eléctricos

La luminaria LED debe conectarse a la red eléctrica de acuerdo con los valores indicados en la etiqueta del producto.

#### Instrucciones de conexión a tierra



La puesta a tierra y la conexión de todo el sistema deben realizarse de acuerdo con el código eléctrico local del país en el que se instale la luminaria

# ADVERTENCIA: ¡RIESGO DE LESIONES, RIESGO DE DAÑOS!

La luminaria puede caerse si el bisel interior no se fija correctamente al bisel exterior. Asegúrese de que todo el bucle está colocado y asegurado bajo la arandela

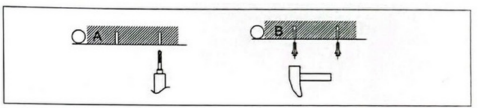
#### Guarde estas instrucciones

Utilícelas únicamentedelaforma prevista por el fabricante. Si tiene alguna duda, póngase en contacto con el fabricante

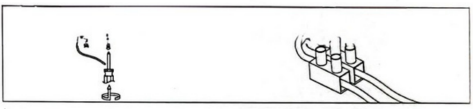
# Pasos de instalación

NOTA: El LED es una fuente de luz sensible a la electrostática, por favor preste atención para evitar tocar la fuente de luz LED con sus manos u objetos extraños, ¡para no dañar la fuente de luz LED!

1) Taladre un aquiero de 6 mm de diámetro en el techo e inserte el tornillo de expansión de la bolsa de accesorios en el aquiero.

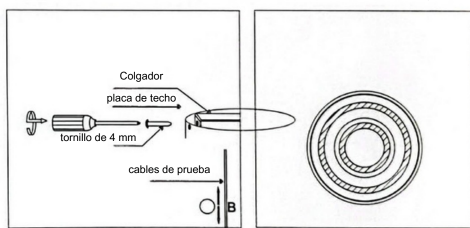


<sup>2</sup> Fije la placa colgante al techo con tornillos autorroscantes y conecte el cable de alimentación.



3 Alinee el orificio lateral de la placa del techo con el orificio de la placa colgante, bloquee el tornillo de 4 mm y ajústela a la altura adecuada.

<sup>(4)</sup> El efecto de la instalación de la lámpara.



- . Lea atentamente las instrucciones de instalación y las precauciones antes de la instalación y el uso.
- La instalación de las lámparas es estrictamente de acuerdo con el manual.
- La instalación y el mantenimiento de las lámparas deben ser realizados por técnicos profesionales.
- . Asegúrese de que se ha cortado el suministro eléctrico antes de instalar la lámpara.
- Utilice quantes limpios durante la instalación y no toque directamente con las manos las piezas emisoras de luz para evitar ensuciar el cuerpo de la lámpara.
- No instale la lámpara en ambientes húmedos o a altas temperaturas.
- Durante el mantenimiento regular, no limpie con diluyente o solución corrosiva.