

Instrucciones de instalación de luces descendentes LED

Información de seguridad importante

Para reducir el riesgo de muerte, lesiones personales choque eléctrico, cortes/abrasiones, piezas que pueden caer o daños a la propiedad a causa de incendio, lea todas las advertencias, instrucciones y etiquetas del producto.

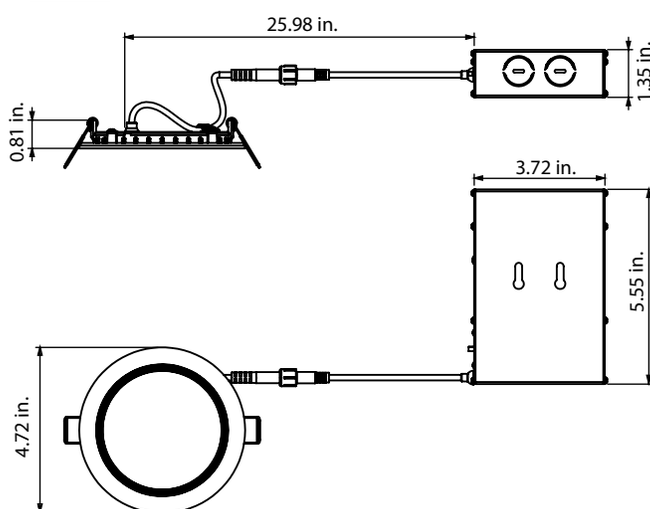
- **ADVERTENCIA – Riesgo de incendio o choque eléctrico.** Es necesario conocer sobre los sistemas eléctricos de las luminarias para realizar la instalación de artefactos LED. Si no está capacitado, no proceda con la instalación. Póngase en contacto con un electricista calificado.
- **ADVERTENCIA - Riesgo de incendio o choque eléctrico.** Instale este artefacto únicamente en cielorrasos con las características y dimensiones que se muestran en las fotografías y/o gráficos y donde la potencia de entrada del kit de modificación no exceda la potencia de entrada de la luminaria.
- **ADVERTENCIA -** Para evitar el desgaste o daño de los cables, evite que estén en contacto con chapas u otros objetos filosos.
- Antes de la instalación, mantenimiento, inspección o remoción, apague el suministro eléctrico desde la caja de fusibles o disyuntor.
- No realice ni modifique orificios en el cableado o los componentes eléctricos durante la instalación del kit.
- La instalación del producto debe cumplir con el Código Nacional de Electricidad y todos los códigos y normas locales de electricidad y construcción.
- Apto para sitios húmedos.
- Verificar que el artefacto funcione a temperatura ambiente entre los -20 y +45 grados Celsius. (-4 a 113 grados Fahrenheit.)

Especificaciones del producto

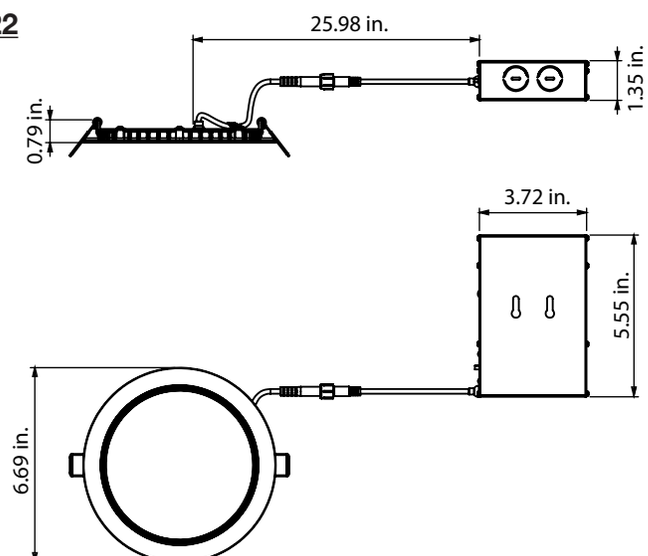
N.º de pieza	Tamaño	N.º de modelo	Voltaje de entrada (V)	Lumens (lm)	Consumo de vatios (W)	Corriente de entrada (mA)	Frecuencia de entrada (Hz)
70621	4 in.	D4-L650-5CCT-JB	120	650	9	115	60
70622	6 in.	D6-L900-5CCT-JB		900	12	127	

N.º de pieza	Tamaño del orificio (ΦA)	Diámetro (solo accesorio) (ΦB)	Height (solo accesorio) (C)	Peso del producto (solo accesorio)
70621	110mm / 4.3 in.	120mm / 4.7 in.	20mm / 0.8 in.	650
70622	160mm / 6.3 in.	170mm / 6.7 in.		900

70621



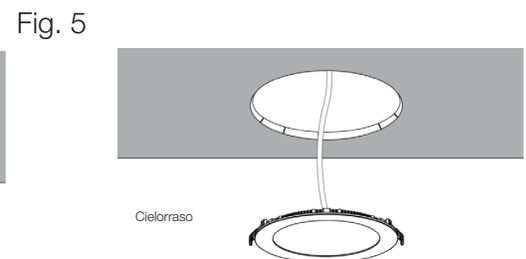
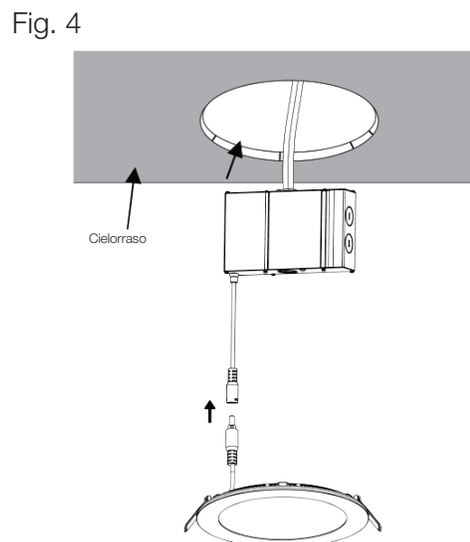
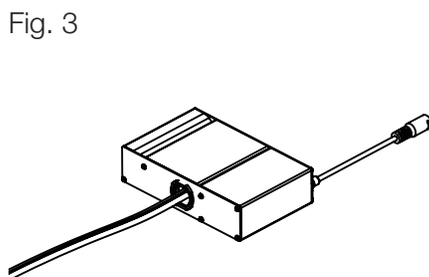
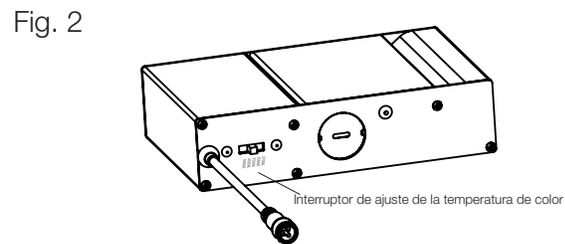
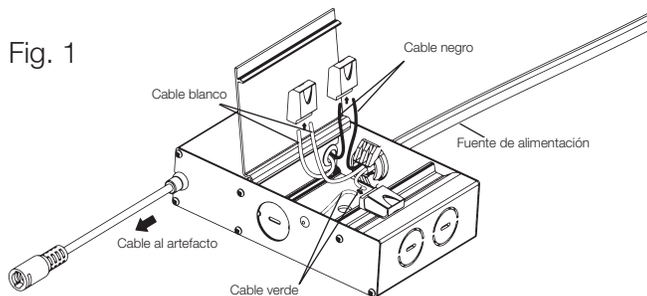
70622



Instrucciones de instalación de luces descendentes LED

Pasos de la instalación

1. Desconecte la corriente eléctrica desde la caja de fusibles o disyuntor.
2. Use la plantilla de cartón suministrada y trace un círculo en el cielorraso. Haga una perforación en el cielorraso dentro del círculo trazado, o según las dimensiones indicadas anteriormente en las especificaciones del producto.
3. Pase el cable eléctrico (use el cable NMD90 Romex o BX) de la fuente de alimentación por el agujero perforado.
4. Abra la tapa de la caja de empalme en la parte posterior de la luz descendente y quite los agujeros ciegos correspondientes.
5. Inserte el cable de alimentación eléctrica por el orificio ciego y asegúrelo con un conector de cable (se vende por separado).
6. Con los conectores suministrados, conecte el cable verde (tierra) de la fuente de alimentación al cable verde (tierra) de la caja de conexiones. Conecte el cable blanco de la fuente de alimentación al cable blanco de la caja de conexiones (j-box). Conecte el cable negro de la fuente de alimentación al cable negro de la caja de conexiones (Fig. 1).
7. Seleccione la temperatura de color deseada (Fig. 2).
8. Vuelva a colocar todos los cables y conexiones en la caja de conexiones y cierre la tapa (Fig. 3).
9. Inserte la caja de conexiones por el orificio recortado (Fig. 4). NOTA: En las construcciones nuevas, la caja de conexiones debe estar firmemente sujeta a los pernos, uniones u otras unidades estructurales fijas.
10. Conecte el accesorio a la caja de conexiones insertando y girando los conectores macho/hembra (Fig. 4).
11. Presione los ganchos de sujeción hacia arriba e inserte la luz descendente en el cielorraso. Suelte los resortes y verifique que la luz descendente quede firme, sujeta y al nivel del cielorraso (Fig. 5).
12. Encienda la alimentación.



Garantía

Garantía limitada de 5 años de Verbatim www.verbatimlighting.com/warranty Para soporte técnico, visite www.verbatimlighting.com/support

Puede no ser compatible con todos los reguladores de voltaje.

Para obtener información actualizada al respecto, visite www.verbatimlighting.com/dimmer_support.