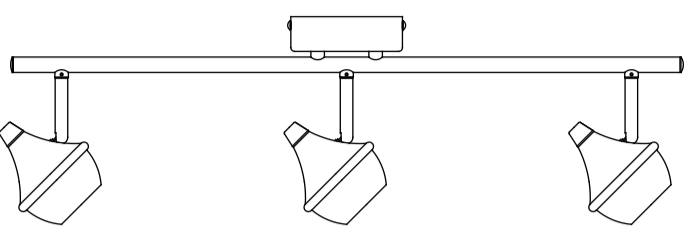


USE AND CARE GUIDE LIGHT FIXTURE



THANK YOU

We appreciate the trust and confidence you have placed in Commercial Electric through the purchase of this light fixture. We strive to continually create quality products designed to enhance your home. Visit us online to see our full line of products available for your home improvement needs. Thank you for choosing Commercial Electric!

Warranty

5-YEAR LIMITED WARRANTY

The manufacturer warrants this lighting fixture against defects in materials and workmanship for a period of five year(s) from the date of purchase. If within this period the product is found to be defective in material or workmanship, the product must be returned, with a copy of the bill of sale as proof of purchase, to the original place of purchase. The manufacturer will, at its option, repair, replace, or refund the purchase price to the original purchase or consumer. This warranty does not cover light bulbs or the fixture becoming damaged due to misuse, accidental damage, improper handling and/or installation, and specifically excludes liability for direct, incidental, or consequential damages. Some states do not allow exclusions or limitations on an implied warranty, so the above exclusions and limitations may not apply. This warranty gives you specific rights and you may also have other rights that vary from state to state.

Contact the Customer Service Team at 1-877-527-0313 or visit www.homedepot.com.



Questions, problems, missing parts? Before returning to store, call Commercial Electric Customer Service 8 a.m. - 6 p.m., EST, Monday - Friday

1-877-527-0313

HOMEDEPOT.COM

Retain this manual for future use.

Safety Information

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS (Save These Instructions)

- Read all instructions prior to beginning the installation process.
- Make sure the power is turned off at the electrical panel box before beginning your installation. Turning the power off at the wall switch is not sufficient to prevent electrical shock.
- This fixture is intended to be mounted to a 4 in. square x 2-1/8 in. deep metal octagon outlet box. The box must be directly supported by the building structure.
- All electrical connections must be in accordance with local codes and the National Electrical Code. If you are unfamiliar with methods of installing electrical wiring, secure the services of a qualified licensed electrician.
- This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:
 - Reorient or relocate the receiving antenna.
 - Increase the separation between the equipment and receiver.
 - Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
 - Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

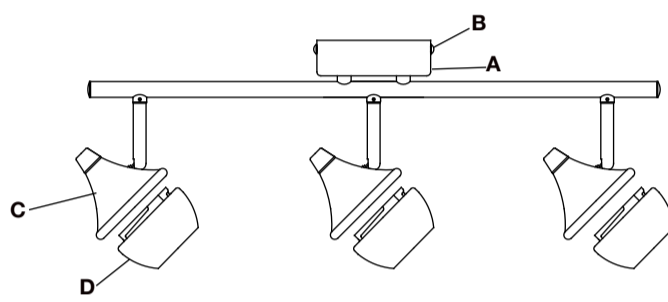
WARNING: Do not install this lighting system in a wet location.

CAUTION: The LEDs in this product are not replaceable.

CAUTION: Keep the lamp away from materials that may burn.

Pre-Installation

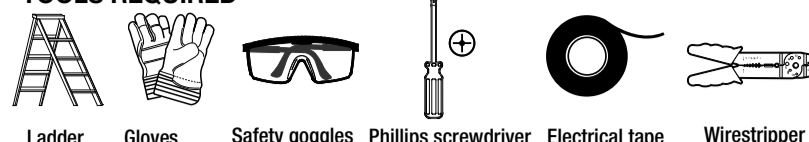
PACKAGE CONTENTS



Part	Description	Quantity
A	Canopy	1
B	Canopy screw [preassembled on the canopy (A)]	2
C	Fixture body	3
D	Glass shade	3

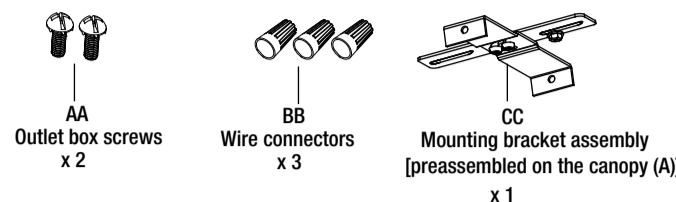
Pre-Installation

TOOLS REQUIRED



HARDWARE INCLUDED

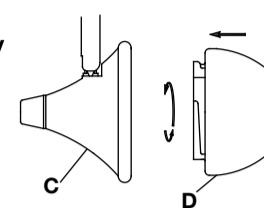
NOTE: Hardware not shown to actual size.



Installation

1 Installing the glass shade to the fixture body

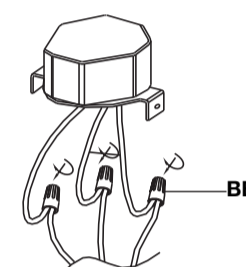
- Secure the glass shade (D) to the fixture body (C).



Installation

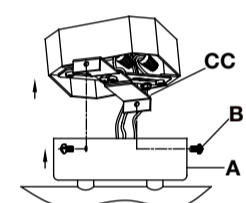
4 Making the electrical connections

- Attach the ground wire from the outlet box to the ground screw on the mounting bracket (CC), which is green and marked "GND".
- Connect the negative wires (white wire) from the fixture to the negative wires from the supply circuit, the positive wires (black wire) from the fixture to the positive wires from the supply circuit, and the ground wire (bare) from the fixture to the ground wire from the supply circuit using the wire connectors (BB).
- Wrap electrical tape (not included) around the wire connectors (BB), and ensure they are secure.
- Push all excess wire and wire connections back into the outlet box.



5 Attaching the canopy to the ceiling

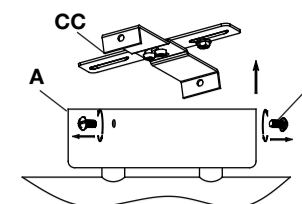
- Raise the canopy (A) up to the outlet box.
- Secure the canopy (A) to the mounting bracket assembly (CC) using the canopy screws (B) provided.
- Adjust the length of the mounting bracket assembly (CC) studs and hex nuts if necessary.



Installation

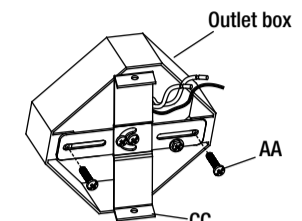
2 Removing the mounting bracket assembly

- Loosen the canopy screws (B) and separate the mounting bracket assembly (CC) from the canopy (A).



3 Installing the mounting bracket assembly

- Make sure the power is off.
- Pull the supply wires down out of the outlet box.
- Fasten the mounting bracket assembly (CC) to the outlet box with the outlet box screws (AA).



Care and Cleaning

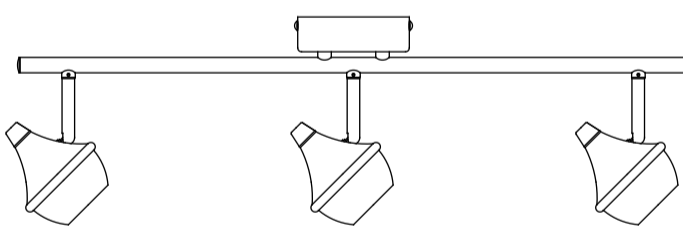
CAUTION: Do not use chemical solvents or harsh abrasives to clean the fixture or components, as damage may occur.

- To clean the fixture, first disconnect the power to the fixture by turning off the circuit breaker or by removing the fuse at the fuse box.
- Use a dry or slightly dampened, clean cloth (use clean water, never use a solvent) to wipe the interior and exterior surfaces of the fixture.
- Allow the fixture to dry completely before power is restored.

Troubleshooting

Problem	Possible Cause	Solution
The light will not illuminate.	The power is off.	Make sure the power supply is on.
	There is a faulty wire connection.	Check the wiring. Contact a qualified and licensed electrician if you are not comfortable troubleshooting wiring problems.
	There is a faulty switch.	Test or replace the switch.

GUÍA DE USO Y MANTENIMIENTO LÁMPARA DE LUCES



GRACIAS POR TU COMPRA

Apreciamos la confianza que has depositado en Commercial Electric al comprar esta lámpara de luces. Nos esforzamos para continuamente crear productos de calidad diseñados para mejorar tu hogar. Visítanos por Internet para ver nuestra línea completa de productos disponibles para las necesidades de mejoras de tu hogar. ¡Gracias por elegir Commercial Electric!

Garantía

GARANTÍA LIMITADA DE 5 AÑOS

El fabricante garantiza que esta lámpara no presentará defectos materiales o de fabricación por un periodo de cinco años a partir de la fecha de compra. Si este producto presenta defectos materiales o de fabricación durante el periodo de garantía, debe devolverlo al lugar de compra con una copia del recibo de compra como prueba. El fabricante, a su discreción, reparará, reemplazará o reembolsará el precio de compra al comprador o consumidor original. Esta garantía no cubre las bombillas ni el daño de la lámpara debido a uso indebido, daños accidentales, manipulación y/o instalación indebida, y específicamente excluye la responsabilidad por daños directos, incidentales o consecuentes. Algunos estados no permiten exclusiones o limitaciones en las garantías implícitas, por lo que las exclusiones o limitaciones que se mencionan pueden no aplicarse en su caso. Esta garantía le otorga derechos específicos y es posible que tenga derechos adicionales que varían según el estado.

Comuníquese con el equipo de servicio al cliente al 1-877-527-0313 o visite www.homedepot.com.



¿Preguntas, problemas o piezas faltantes?

Antes de regresar a la tienda, llama al servicio al cliente de Commercial Electric, de 8 a.m. a 6 p.m., hora estándar del Este, de lunes a viernes

1-877-527-0313

HOMEDEPOT.COM

Conserva este manual para uso en el futuro.

Información de seguridad

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES (Guarda estas instrucciones)

- Lee todas las instrucciones antes de comenzar la instalación.
- Asegúrate de que la corriente esté desconectada en el panel de electricidad antes de comenzar la instalación. Cortar el suministro de electricidad en el interruptor de pared no es suficiente para evitar una descarga.
- Esta lámpara se debe montar en una caja eléctrica octagonal de metal de 25.8 cm cuadrados y 5.11 cm de profundidad. La caja debe estar directamente apoyada en la estructura de la vivienda.
- Todas las conexiones se deben hacer conforme con el Código Nacional de Electricidad y con los códigos de electricidad locales. Si no estás familiarizado con los métodos de instalación del cableado eléctrico, contrata los servicios de un electricista certificado y calificado.
- Este equipo ha sido probado y se ha determinado que cumple con los límites para los equipos digitales de Clase B, en consonancia con la Part 15 de las Regulaciones de la FCC. Estos límites están diseñados para brindar una protección razonable contra la interferencia dañina en las instalaciones residenciales. Este equipo genera, usa y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, de no instalarse y usarse según las instrucciones, pudiera ocasionar interferencia dañina a las comunicaciones radiales. Sin embargo, no existe garantía de que no se producirá interferencia en una instalación particular. Si este equipo ocasionara interferencia dañina a la recepción radial o televisiva, lo que se puede determinar apagando y encendiendo el equipo, se le exhorta al usuario a eliminar la interferencia mediante una o varias de las siguientes medidas:
 - Reoriente o reubique la antena receptora.
 - Aumente la separación entre el equipo y el receptor.
 - Conecte el equipo a un tomacorriente de un circuito diferente al circuito al que está conectado el receptor.
 - Pida ayuda a un concesionario o técnico de radio/TV experimentado.

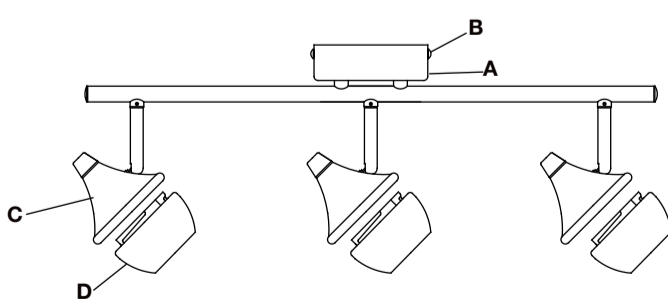
ADVERTENCIA: No instales este sistema de iluminación en un lugar húmedo.

PRECAUCIÓN: Las bombillas LED en este producto no son reemplazables.

PRECAUCIÓN: Mantén la bombilla alejada de materiales potencialmente inflamables.

Preinstalación

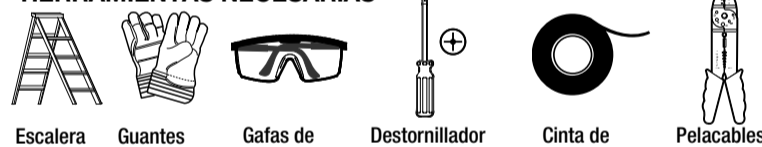
CONTENIDO DEL PAQUETE



Pieza	Descripción	Cantidad
A	Cubierta	1
B	Tornillo de cubierta [preensablada al cubierta (A)]	2
C	Cuerpo de la lámpara	3
D	Pantalla de vidrio	3

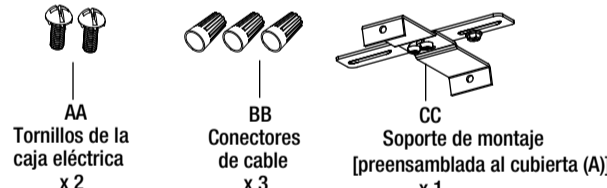
Preinstalación

HERRAMIENTAS NECESARIAS



HERRAJES INCLUIDOS

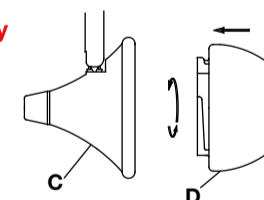
NOTA: No se muestra el tamaño real de los herrajes.



Instalación

1 Installing the glass shade to the fixture body

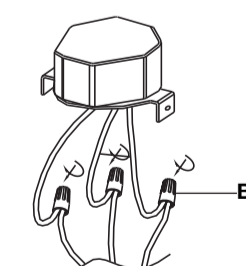
- Secure the glass shade (D) to the fixture body (C).



Instalación

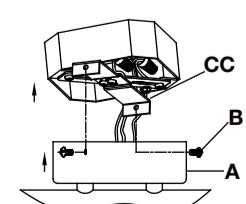
4 Cómo hacer las conexiones eléctricas

- Conecta el cable a tierra de la lámpara al cable al tornillo a soporte de montaje (CC), el cual es verde y está identificado como "GND".
- Conecta los cables negativos (cable blanco) desde la lámpara a los cables negativos desde el circuito de energía, los cables positivos (cable negro) desde la lámpara a los cables positivos desde el circuito de energía y el cable a tierra (desnudo) desde la lámpara al cable a tierra desde el circuito de energía utilizando los conectores de cables (BB).
- Enrosca cinta de electricista (no incluida) alrededor de los conectores de cables (BB) y asegúrate de que estén firmes.
- Empuja los cables excedentes y las conexiones de cables hacia adentro de la caja eléctrica.



5 Cómo fijar la cubierta al techo

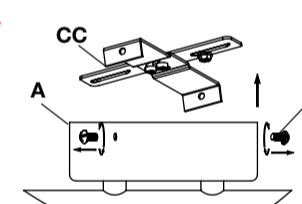
- Eleva la cubierta (A) hasta la caja de eléctrica.
- Asegura la cubierta (A) al soporte de montaje (CC) con las tornillos de cubierta (B) provistas.
- Ajusta el largo del soporte de montaje (CC), utiliza vigas y tuercas hexagonales en caso de ser necesario.



Instalación

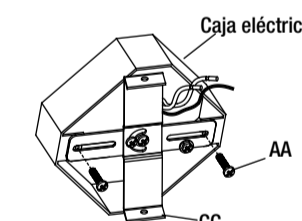
2 Removing the mounting bracket assembly

- Afloje los tornillos de cubierta (B) y separe la soporte de montaje (CC) desde la base en el ensamble (A).



3 Cómo instalar el soporte de montaje

- Asegúrate de que la corriente esté apagada.
- Saca los cables de suministro de electricidad de la caja eléctrica.
- Ajuste la soporte de montaje (CC) en la caja de salida usando tornillos de montaje (AA).



Mantenimiento y limpieza

PRECAUCIÓN: No uses solventes químicos ni abrasivos fuertes para limpiar la lámpara o los componentes, porque se pueden dañar.

- Para limpiar la lámpara, desconecta primero la electricidad apagando el cortacircuitos o quitando el fusible correspondiente en la caja de fusibles.
- Usa un paño limpio, seco o ligeramente húmedo (usa sólo agua limpia, nunca un solvente) para limpiar el interior y exterior de la lámpara.
- Deja secar la lámpara completamente antes de restablecer la electricidad.

Solución de problemas

Problema	Causa posible	Solución
La lámpara no se enciende.	La electricidad está apagada.	Asegúrate de que el suministro de electricidad está encendido.
	Hay una conexión defectuosa del cable.	Revisa el cableado. Comunícate con un electricista certificado y calificado si no estás satisfecho con la solución de problemas del cableado.
	Hay un interruptor defectuoso.	Prueba o reemplaza el interruptor