

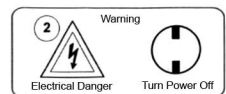
APX. WT. 5 LBS.

ASSEMBLY INSTRUCTIONS

Important Safety Instructions

- . Power at the Fuse Box should be disconnected before installing this fixture.
- . The Fixture ground wire (bare or green installed wire is NOT connected to current carrying supply wires).
- . The insulation on any of the wires must not be damaged during installation.
- . No rough or sharp edges are in contact with any of the wires.
- . Fixture wires are connected to the proper house supply wires. We recommend professional installation by a licensed electrician.
- . Do not use light bulb(s) with wattage greater than those specified for this fixture. Power is off when installing light bulb(s) into the fixture.
- . Insure the outlet box is well mounted to the building structure and will be able to support the weight of the fixture. The use of a crossbar is recommended.

1 Read directions and follow steps 1-6



- 2) Carefully unpack and layout the parts as shown in illustration and read all instructions before starting.
- 3) Follow numbered steps on diagram. Screw Crossbar (3) to Ceiling Outlet Box (1) using the Screws (4)
- 4) Connect Supply Wire with Fixture Wire using Wire Nut Connectors (2).

Please see connection procedures below:

(I) Connect the positive smooth wire (+) of the fixture with Black supply wire with wire nut connector (2). Screw the connector clockwise until you feel a firmness.

(II) Connect the negative ribbed wire (-) from the fixture to the white supply wire from the outlet box in the same manner.

(III) Try gently to pull the connector off the wires. If you can pull the connector off, carefully re-do the step above, and check again for a firm connection.

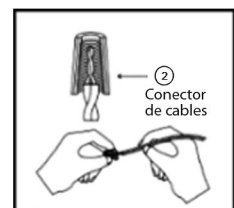
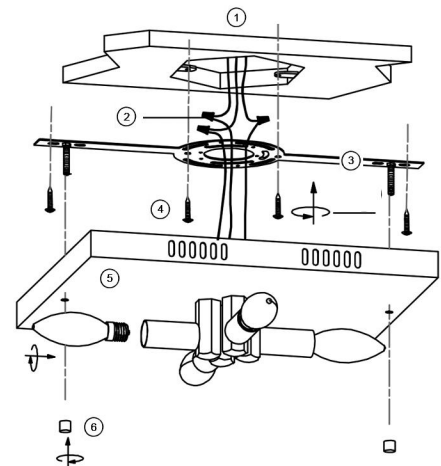
(IV) Separately wrap the wires connections using electrical tape one inch below and include the connector.

(V) If your outlet box is provided with a grounding wire (green or bare copper only), attach this wire and the bare copper wire from the fixture to the green ground screw by wrapping both wires under the head of the screw and tightening screw.

If outlet box is not provided with grounding wire, attach only the bare copper wire from the fixture to the green grounding screw.

Tuck all wires into Ceiling Outlet Box.

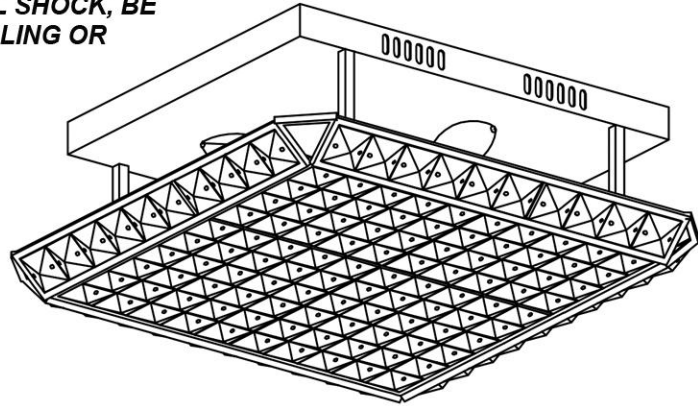
- 5) Attach the fixture (5) to the crossbar (3) and secure to the ceiling with the decorative knobs (6).



WARNING: TO AVOID RISK OF ELECTRICAL SHOCK, BE SURE TO SHUT OFF POWER WHILE INSTALLING OR SERVICING THIS FIXTURE.

No assembly is required for this fixture

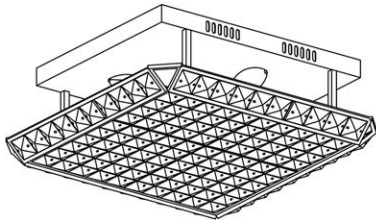
6) Insert the bulbs into bulb sockets



**FOR RETURN SHIPPING PURPOSES:
PLEASE RETAIN ORIGINAL PACKAGING TO
MINIMIZE DAMAGE.**

Uses (4) maximum 40Watt, Type "B" Bulbs or (4) maximum 13Watt, CFL Bulbs
(Bulbs not included)

COMPONENT LIST

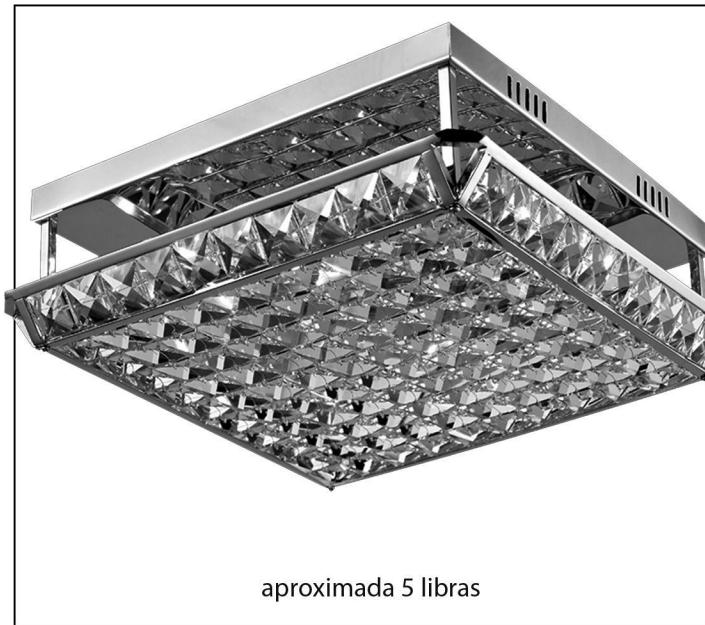
Item	Design	Components	Qty
A		Fixture	1 pc

SPARE PARTS

--	--	--

LAYOUT ALL COMPONENTS AND REVIEW PARTS BEFORE ASSEMBLY

Made in China / Hecho en China



aproximada 5 libras

INSTRUCCIONES DE ASAMBLEA

Instrucciones de seguridad importantes

- Se debe desconectar la alimentación en la caja de fusibles antes de instalar esta lámpara.
- El conductor de tierra de la lámpara (desnudo o verde) instalado. NO debe estar conectado a conductores de suministro que lleven corriente.
- Ninguno de los cables debe sufrir daño en el aislamiento durante la instalación.
- No debe haber bordos rugosos o filosos en contacto con alguno de los cables.
- Los cables de la lámpara se deben conectar a los cables de suministro correctos de la casa. Recomendamos instalación profesional por un electricista licenciado.
- No utilice bombillas de un vataje mayor al especificado de las bombillas para esta lámpara. El suministro debe estar cortado durante la instalación en la lámpara.
- Asegúrese de que la caja de salida esté bien montada en la estructura de la construcción y de que pueda sostener el peso de la lámpara. El uso de una abrazadera de montaje es recomendado.

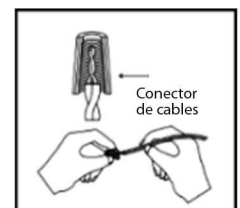
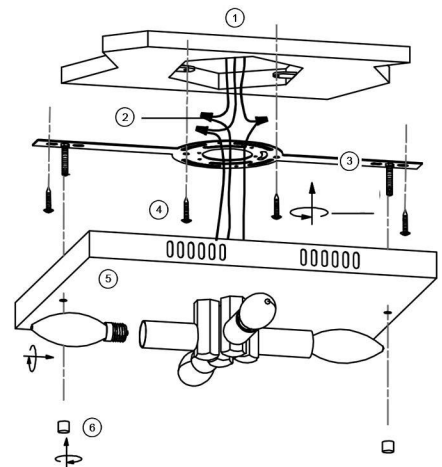


1 Lea las instrucciones y siga los pasos 1-6

- 2) Desempaquete y presente cuidadosamente las piezas a las indicaciones de la ilustración.
- 3) Seguir los pasos en el diagrama, atornille la abrazadera (3) a la caja eléctrica(1) usando los tornillos (4).
- 4) Conecte los cables de alimentación con el dispositivo utilizando conectores de tuerca de cable (2)

Vea por favor conexión procedimientos abajo:

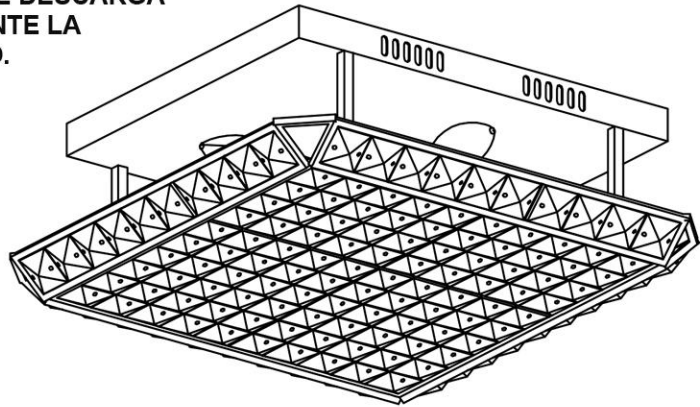
- Conecte el cable liso positivo (+) de la lámpara con el cable de suministro negro con conector de empalme plástico (2). Rosque el conector en dirección de las manecillas del reloj hasta que sienta firmeza.
 - Conecte el cable estriado negativo (-) de la lámpara con el cable de suministro blanco de la caja de distribución de la misma forma.
 - Tratar de jalar un poco las conexiones de los cables para asegurar que estan bien colocadas. Si se salen los cables al jalar el conector se devera cuidadosamente volver a conectar y apretar el conector firme a los cables.
 - Envolver por separado las conexiones de los cables utilizando cinta adhesiva para conductos eléctricos, Envolviendo hasta una pulgada de largo los cables incluyendo el conectores.
 - Si la caja eléctrica provee de cable de tierra (color verde o color cobre) conectar el cable de tierra de la caja eléctrica y el cable de tierra de la lámpara al tornillo verde y enrolle ambos cables bajo la cabeza del tornillo y apriete el tornillo. Si la caja de salida no se suministra con cable de conexión a tierra, conecte únicamente el hilo de cobre desnudo de la lámpara a la conexión a tierra de color verde.
Ocultar todos los cables en la caja de salida en el techo.
- 5) Conecte la lampara (5) a la abrazadera (3) y asegure al techo con los botones decorativos (6).



ADVERTENCIAS: PARA EVITAR EL RIESGO DE DESCARGA ELÉCTRICA, ASEGÚRESE DE APAGAR DURANTE LA INSTALACIÓN O SERVICIO DE ESTE APARATO.

No se requiere el montaje de este accesorio

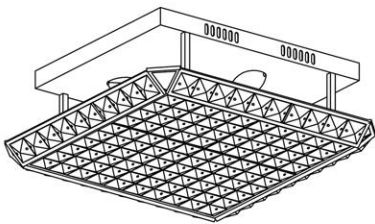
6) Inserte las bombillas en portalámparas



PARA RAZONES DE REGRASAR: POR FAVOR CONSERVE EL IMPAQUETADO ORIGINAL PARA REDUCIR DAÑOS MÍNIMO.

Usar (4) máximo 40 vatios "Tipo B" Bulbos o (4) máximo bulbos de CFL de 13 vatios (Bulbos no incluidos)

LISTA DE COMPONENTS

Tema	Diseño	Componente	Cantidad
A		lámpara	1 pieza

PIEZAS DE REPUESTO

--	--	--

DESEMPAQUETE TODOS LOS COMPONENTES Y REVISE PIEZAS ANTES DE LA ASAMBLEA