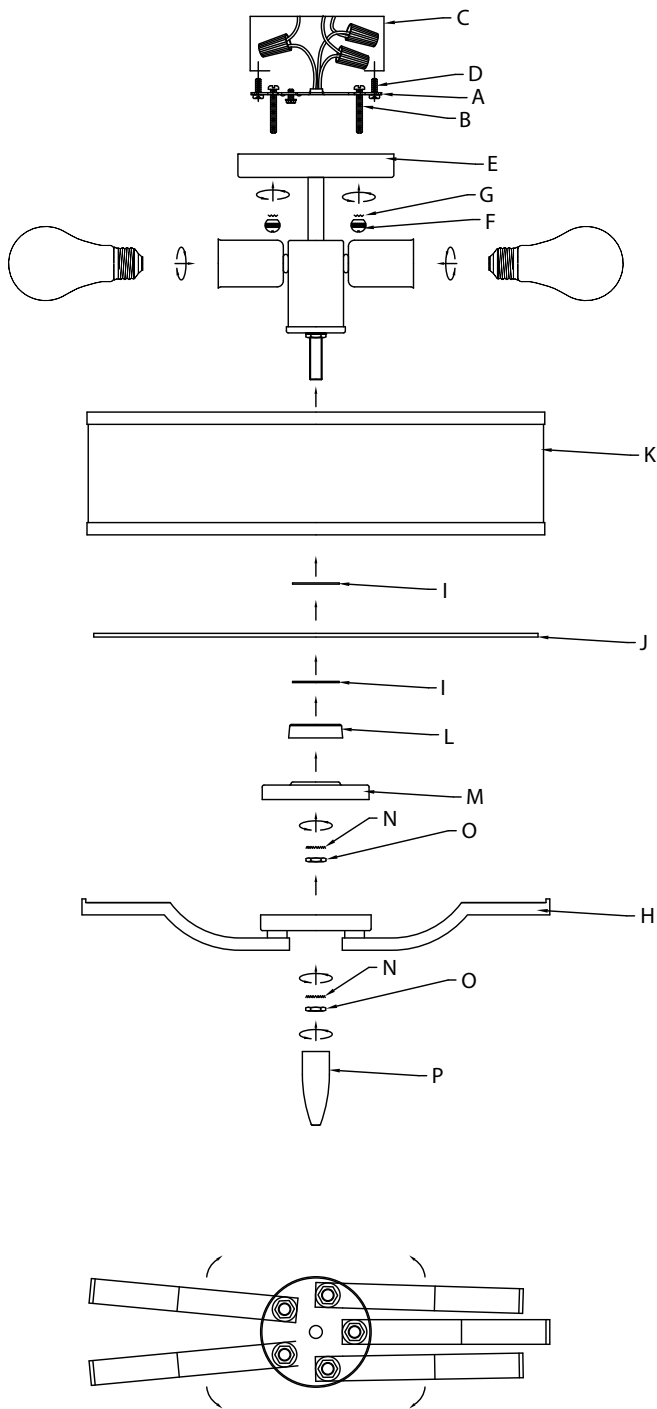


Fixture Diagram



Parts List

- | | | |
|----------------------------------|---------------------------|------------------------|
| [A] Mounting Strap | [E] Canopy | [L] Trim |
| [B] Mounting Screws | [F] Knobs | [M] Trim |
| [C] Outlet Box | [G] Lockwashers | [N] Hexnut |
| [D] Strap Mounting Screws | [H] Fixture Arms | [O] Lock Washer |
| | [I] Rubber Washers | [P] Finial |
| | [J] Circular Glass | |
| | [K] Shade | |

Cautions

CAUTION – RISK OF SHOCK –
 Disconnect Power at the main circuit breaker panel or main fusebox before starting and during the installation.

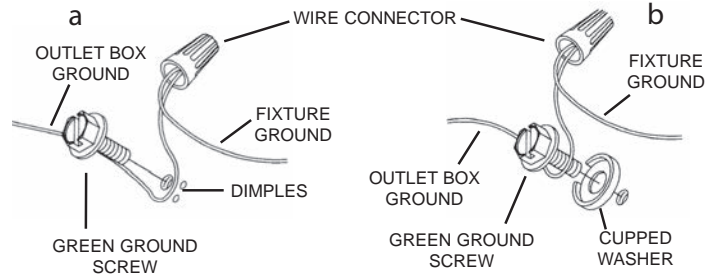
WARNING:
 This fixture is intended for installation in accordance with the National Electrical Code (NEC) and all local code specifications. If you are not familiar with code requirements, installation by a certified electrician is recommended.

Installation Instructions

- 1) Find the appropriate threaded holes on mounting strap **[A]**. Assemble mounting screws **[B]** into threaded holes.
- 2) Attach mounting strap to outlet box **[C]** using the strap mounting screws **[D]**. The mounting strap can be adjusted to suit position of fixture.

- 3) Grounding instructions: (See Illus. a or b).
 - a) On fixtures where mounting strap is provided with a hole and two raised dimples, wrap ground wire from outlet box around green ground screw, and thread into hole.
 - b) On fixtures where a cupped washer is provided, attach ground wire from outlet box under cupped washer and green ground screw, then thread into mounting strap.

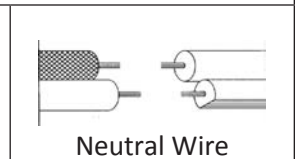
If fixture is provided with ground wire, connect fixture ground wire to outlet box ground wire with wire connector (Not provided) after following the above steps. Never connect ground wire to black or white power supply wires.



- 4) Make wire connections. Reference chart below for correct connections and wire accordingly.

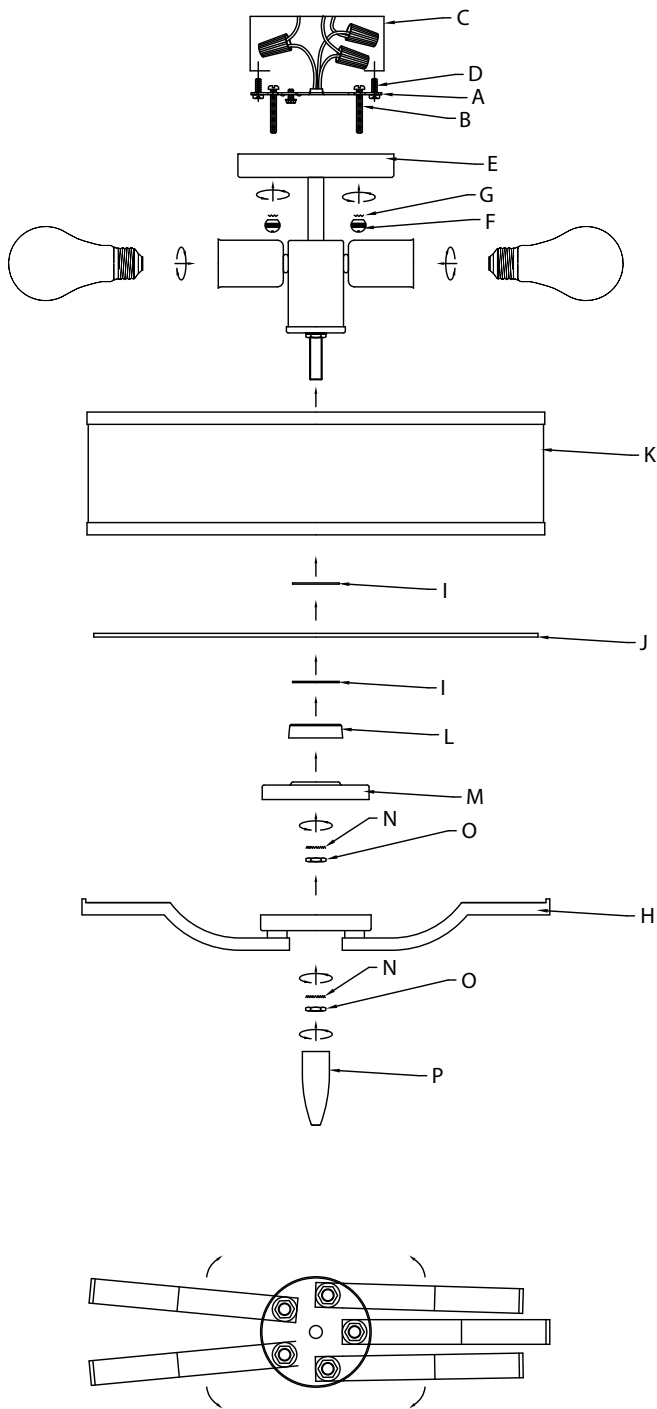
Connect Black or Red Supply Wire to:	Connect White Supply Wire to:
Black	White
*Parallel cord (round & smooth)	*Parallel cord (square & ridged)
Clear, Brown, Gold or Black without Tracer	Clear, Brown, Gold or Black with Tracer
Insulated wire (other than green) with copper conductor	Insulated wire (other than green) with silver conductor

*Note: When parallel wire (SPT 1 & SPT 2) are used. The neutral wire is square shaped or ridged and the other wire will be round in shape or smooth (See illus.)



- 5) Push fixture to ceiling, carefully passing mounting screws through holes in canopy **[E]**. NOTE: Be certain wires do not get pinched between canopy and ceiling.
- 6) Use knobs **[F]** and lockwashers **[G]** to secure canopy. Tighten to secure.
- 7) Rotate the fixture arms **[H]** into the correct position.
- 8) Insert recommended bulb(s) (Not supplied).
- 9) Take one of the rubber washers **[I]** and slide up onto the bottom of the main body over the threaded pipe.
- 10) Take the circular glass **[J]** and place the shade **[K]** onto the glass and raise up over the threaded rod up to the rubber washer.
- 11) Take the remaining rubber washer and place up against the bottom of the glass, take the trim **[L]** and trim **[M]** and slide up to the rubber washer and secure into place with the hexnut **[N]** and lockwasher **[O]**.
- 12) Take the fixture arms **[H]** and place over the trim pieces as shown. Secure into place with a hexnut **[N]** and lockwasher **[O]**.
- 13) Install the finial **[P]** over the installed hexnut.

Diagrama de Accesorios



Lista de Partes

[A] Abrazadera De Montaje	[F] Perillas	[K] Pantalla
[B] Tornillos de Montaje	[G] Arandela De Seguridad	[L] Adorno
[C] Caja de Salida	[H] Brazos del Artefacto	[M] Adorno
[D] Tornillos De Montaje de la Abrazadera	[I] Arandelas de Goma	[N] Tuerca Hexagonal
[E] Escudete	[J] Vidrio Circular	[O] Arandela De Seguridad
		[P] Capuchón

Precauciones

PRECAUCIÓN – RIESGO DE DESCARGA ELÉCTRICA – Desconecte la electricidad en el panel principal del interruptor automático o caja principal de fusibles antes de comenzar y durante la instalación.

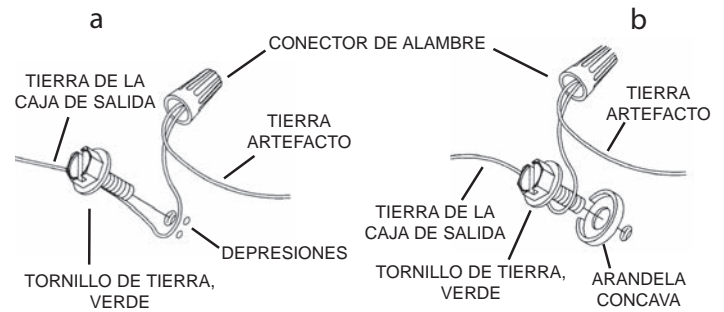
ADVERTENCIA: Este accesorio está destinado a la instalación de acuerdo con el National Electrical Code (NEC) y todas las especificaciones del código local. Si no está familiarizado con los requisitos del código, la instalación se recomienda un electricista certificado.

Instrucciones de Instalación

- Encuentre los orificios roscados adecuados en la abrazadera de montaje **[A]**. Montar los tornillos de montaje **[B]** en los orificios roscados.
- Fije la abrazadera de montaje a la caja de salida **[C]** con los tornillos de montaje de la abrazadera **[D]**. La abrazadera de montaje se puede ajustar para adaptarse a la posición del aparato.

- Instrucciones de conexión a tierra solamente para los Estados Unidos. (Vea la ilustración a o b).
 - En las lámparas que tienen el fleje, de montaje con un agujero y dos hoyuelos realizados, enrollar el alambre a tierra de la caja tomacorriente alrededor del tornillo verde y pasarlo por el agujero.
 - En las lámparas con una arandela acopada, fijar el alambre a tierra de la caja tomacorriente del ajo de la arandela acuada y tornillo verde, y pasar por el fleje de montaje.

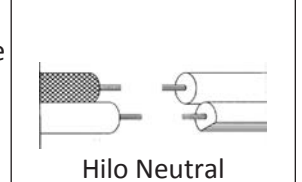
Si la lámpara viene con alambre a tierra, conectar el alambre a tierra de la lámpara al alambre a tierra de la caja tomacorriente con un conector de alambres. (No incluido) después de seguir los pasos anteriores. Nunca conectar el alambra a tierra a los alambres eléctricos negro o blanco.



- Haga las conexiones de los alambres (no se proveen los conectores.) La tabla de referencia de abajo indica las conexiones correctas y los alambres correspondientes.

Conectar el alambre de suministro negro o rojo al	Conectar el alambre de suministro blanco al
Negro	Blanco
*Cordon paralelo (redondo y liso)	*Cordon paralelo (cuadrado y estriado)
Claro, marrón, amarillo o negro sin hebra identificadora	Claro, marrón, amarillo o negro con hebra identificadora
Alambre aislado (diferente del verde) con conductor de cobre	Alambre aislado (diferente del verde) con conductor de plata

*Nota: Cuando se utiliza alambre paralelo (SPT 1 y SPT 2). El alambre neutro es de forma cuadrada o estriada y el otro alambre será de forma redonda o lisa. (Vea la ilustración).



- Empuje la fijación al techo, pasando cuidadosamente los tornillos de montaje a través de los orificios de la escudete **[E]**. NOTA: Asegúrese de que los cables no queden atrapados entre el escudete y el techo.
- Utilice las perillas **[F]** y las arandelas de seguridad **[G]** para asegurar el escudete. Apriete para asegurar.
- Gire los brazos del artefacto **[H]** en la posición correcta.
- Inserte las bombilla(s) recomendadas (no suministrado).
- Tome una de las arandelas de goma **[I]** y deslice hacia arriba en la parte inferior del cuerpo principal sobre el tubo roscado.
- Tome el vidrio circular **[J]** y coloque la pantalla **[K]** sobre el vidrio circular y levante sobre la varilla roscada hasta la arandela de goma.
- Tome la arandela de goma restante y colóquela contra la parte inferior del vidrio, tome el adorno **[L]** y adorno **[M]** y deslícelo hasta la arandela de goma y asegúrelo en su lugar con una tuerca hexagonal **[N]** y arandela de seguridad **[O]**.
- Tome los brazos del artefacto **[H]** y colóquelos sobre las piezas de adorno como se muestra. Asegúrelos en su lugar con una tuerca hexagonal **[N]** y arandela de seguridad **[O]**.
- Instale el capuchón **[P]** sobre la tuerca hexagonal instalado.