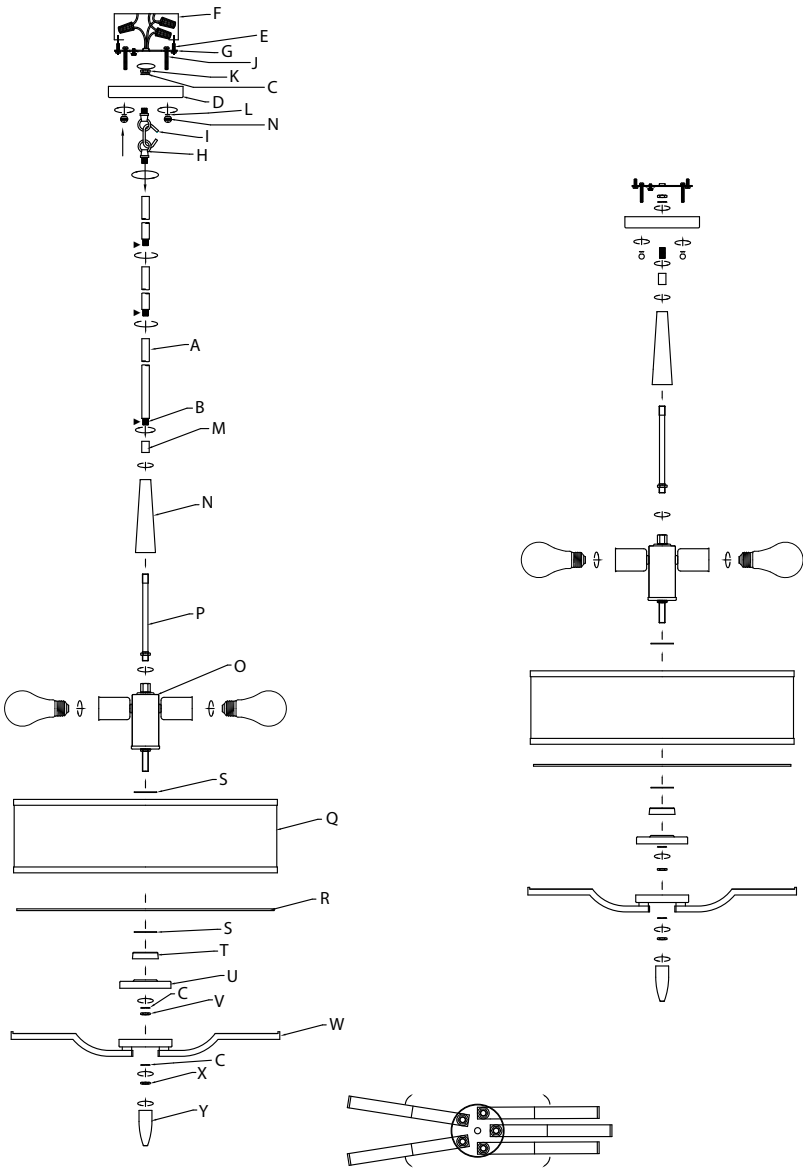


Fixture Diagram



Parts List

[A] Coupling	[H] Mounting Screws	[O] Main Body
[B] Stem	[I] Outlet Box	[P] Threaded Rod
[C] Short Threaded Tubes	[J] Canopy	[Q] Shade
[D] First Loop	[K] Knobs	[R] Glass
[E] Hexnut	[L] Lockwashers	[S] Rubber Washers
[F] Chain Link	[M] Strap Mounting Screws	[T] Small Trim
[G] Mounting Strap	[N] Center Trim	[U] Trim
		[V] Fixture Arms
		[W] Finial

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.

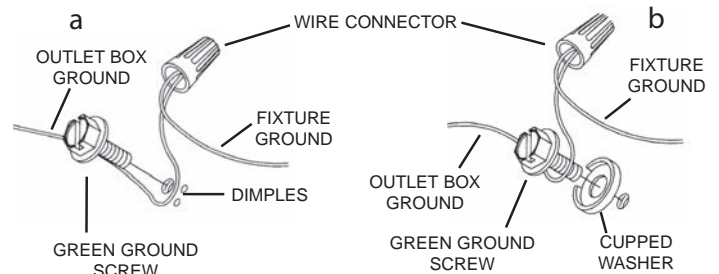
Installation Instructions

HANG MOUNTING INSTRUCTIONS:

- 1) Take the threaded rod [P] and run the SPT wire through the center of rod and thread into the top center of fixture body [O].
- 2) Place the center trim [N] over the installed threaded rod and secure into place with the coupler [A].
- 3) Pass fixture wire from the coupler [A] on top of fixture through a stem [B] and short threaded tubes [C] and screw stem into coupling. NOTE: Thread locking compound must be applied to all stem threads as noted with symbol (▶) to prevent accidental rotation of fixture during cleaning, relamping, etc.

- 4) Pass fixture wire through desired amount of stems and screw stems together using supplied short threaded tubes [C].
- 5) Pass fixture wire from last stem through first loop [D]. Thread first loop onto end of last stem.
- 6) Pass fixture wire through second loop and through hole in canopy.
- 7) Pass fixture wire through lockwasher. Place lockwasher onto end of threaded pipe protruding from inside canopy. Pass fixture wire through hexnut. Thread hexnut onto end of threaded pipe.
- 8) (If second loop is already attached to canopy, proceed to next step). Pass threaded pipe at end of second loop through hole in canopy. Thread lockwasher [L] onto threaded pipe protruding from inside canopy. Pass fixture wire through hole in hexnut and thread hexnut [E] onto end of threaded pipe.
- 9) Attach open chain link [F] to small loop at end of each stem and to each loop on canopy and close the open chain link by placing a piece of cloth over the open link and using a pair of pliers gently squeeze the link closed.
- 10) Find the appropriate threaded holes on mounting strap [G]. Assemble mounting screws [H] into threaded holes.
- 11) Attach mounting strap to outlet box [I] using the strap mounting screws [M]. The mounting strap can be adjusted to suit position of fixture.
- 12) 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.

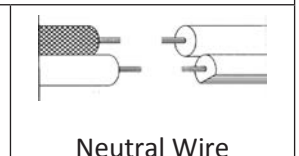
If fixture is provided with ground wire, connect fixture ground wire to outlet box ground wire with wire connector (not provided.) after following the above steps. Never connect ground wire to black or white power supply wires.



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

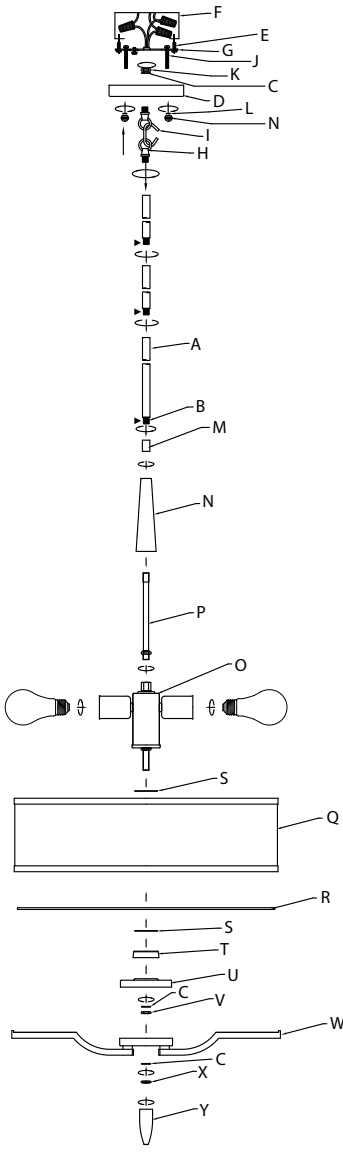
Connect Black or Red Supply Wire to:	Connect White Supply Wire to:
Black	White
*Parallel cord (round & smooth)	*Parallel cord (square & ridged)
Clear, Brown, Gold or Black without Tracer	Clear, Brown, Gold or Black with Tracer
Insulated wire (other than green) with copper conductor	Insulated wire (other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



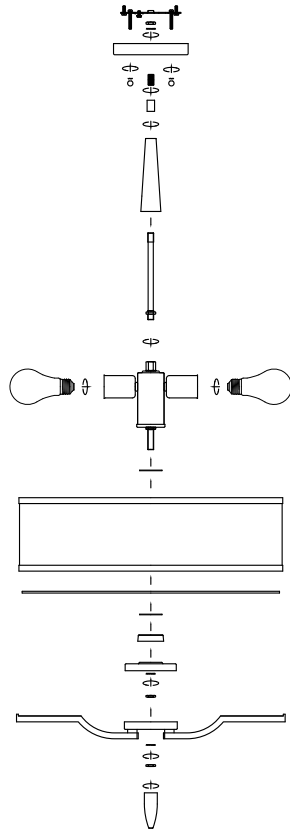
- 14) Push fixture to ceiling, carefully passing mounting screws through holes in canopy [J]. NOTE: Be certain wires do not get pinched between canopy and ceiling.
- 15) Use knobs [K] and lockwashers [L] to secure canopy. Tighten to secure.
- 16) Rotate the fixture arms [W] into the correct position.
- 17) Insert recommended bulb(s). (Not supplied)
- 18) Take one of the rubber washers [S] and slide up onto the

Fixture Diagram



Installation Instructions (continued)

- bottom of the main body [O] over the threaded pipe.
- 19) Take the circular glass [R] and place the shade [Q] onto the glass and raise up over the threaded rod up to the rubber gasket.
- 20) Take the remaining rubber gasket and place up against the bottom of the glass, take the small trim [T] and trim [U] and slide up to the rubber washer and secure into place with the hexnut [E] and lockwasher [L].
- 21) Take the fixture arms [V] and place over the trim pieces as shown. Secure into place with a hexnut [E] and lockwasher [L].
- 22) Install the finial [W] over the installed hexnut.

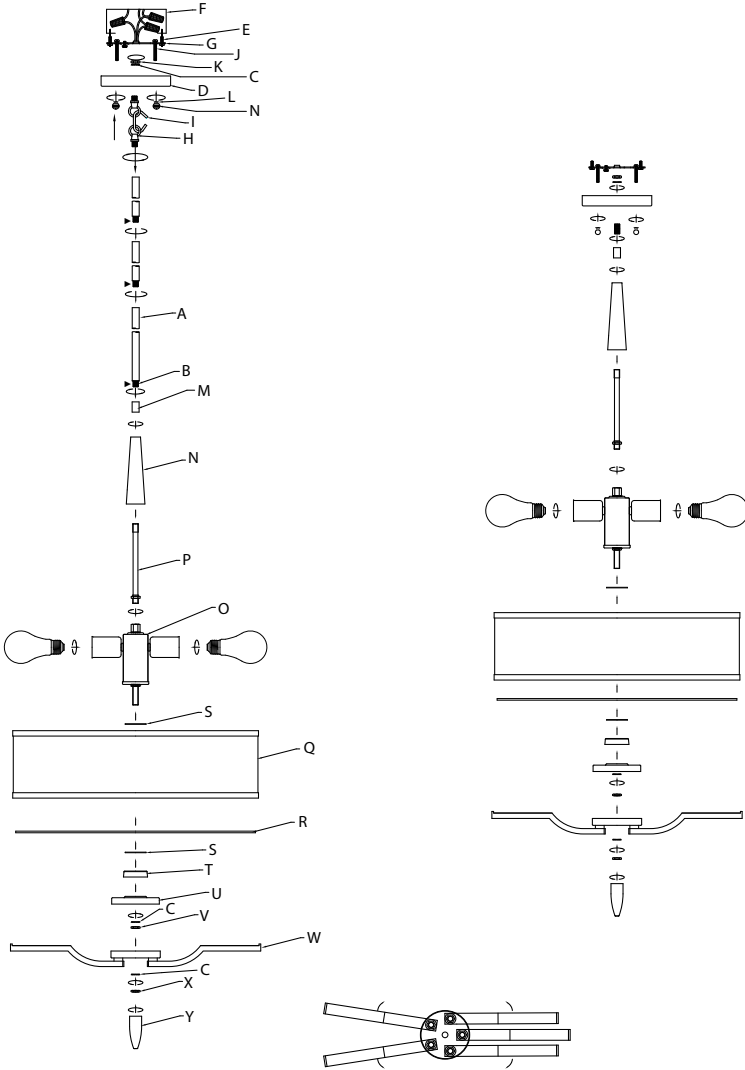


SEMI-FLUSH MOUNTING INSTRUCTIONS:

- 1) Take the threaded rod [P] and run the SPT wire through the center of rod and thread into the top center of fixture body [O].
- 2) Place the center trim [N] over the installed threaded rod and secure into place with the coupler [A].
- 3) Install a threaded tube into the installed coupler.
- 4) Slide canopy over the installed threaded rod and secure using a lockwasher [L] and hexnut [E].
- 5) Find the appropriate threaded holes on mounting strap [G]. Assemble mounting screws [J] into threaded holes.
- 6) Attach mounting strap to outlet box [I]. The mounting strap can be adjusted to suit position of fixture using the strap mounting screws [M].
- 7) Follow steps 13 through 22 to complete installation.

Parts List

[A] Coupling	[H] Mounting Screws	[O] Main Body
[B] Stem	[I] Outlet Box	[P] Threaded Rod
[C] Short Threaded Tubes	[J] Canopy	[Q] Shade
[D] First Loop	[K] Knobs	[R] Glass
[E] Hexnut	[L] Lockwashers	[S] Rubber Washers
[F] Chain Link	[M] Strap Mounting Screws	[T] Smaller Trim
[G] Mounting Strap	[N] Center Trim	[U] Trim
		[V] Fixture Arms
		[W] Finial



Lista de Partes

[A] Acoplamiento	[H] Tornillos de Montaje	del artefacto
[B] Vástago	[I] Caja de Salida	[P] La varilla roscada
[C] Tubos Roscados Cortos	[J] Cubierta	[Q] La persiana
[D] Primer Bucle	[K] Perillas	[R] Vidrio
[E] Tuerca hexagonal	[L] La tuerca hexagonal	[S] Las arandelas de goma
[F] El eslabón de cadena abierto	[M] Tornillos de montaje de la correa	[T] Tome el borde
[G] Correa de Montaje	[N] La moldura central	[U] El borde
	[O] Del cuerpo	[V] Los brazos del accesorio
		[W] El remate

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.

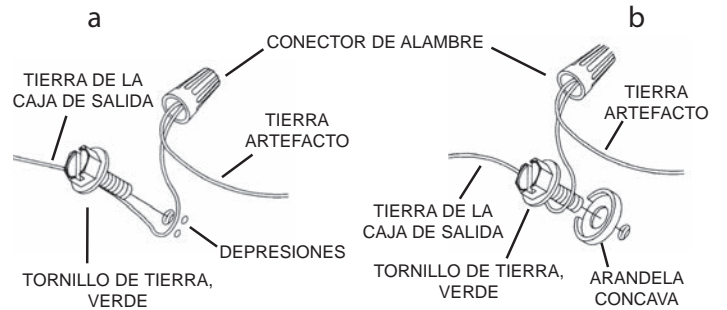
Instrucciones de Instalación

- 1) Tome la varilla roscada **[P]** y pase el cable SPT a través del centro de la varilla y enrósquelo en la parte superior central del cuerpo del artefacto **[O]**.
- 2) Coloque la moldura central **[N]** sobre la varilla roscada instalada y asegúrela en su lugar con el acoplador **[L]**.
- 3) Pase el cable del accesorio desde el acoplamiento **[A]** en la parte superior del dispositivo a través de un vástago **[B]** y enrósque los tubos roscados **[C]** y el vástago del tornillo en el acoplamiento. NOTA: El compuesto de bloqueo de rosca debe aplicarse a todas las roscas del vástago como se indica con el símbolo de flecha para evitar la rotación accidental del aparato durante la limpieza, el relamping, etc.
- 4) Pase el cable de fijación a través de la cantidad deseada de vástagos y atornille los vástagos juntos usando tubos roscados **[C]** cortos suministrados.
- 5) Pase el cable de fijación del último vástago a través del primer bucle **[D]**. Enhebre el primer bucle en el extremo del último tallo.
- 6) Pasar el cable de fijación a través del segundo bucle y

atravesar el orificio en el dosel.

- 7) Pase el cable del accesorio a través de la arandela de seguridad. Coloque la arandela de seguridad en el extremo del tubo roscado que sobresale del interior del toldo. Pase el cable del accesorio a través de la tuerca hexagonal. Enrosque la tuerca hexagonal en el extremo del tubo roscado.
- 8) (Si el segundo bucle ya está conectado al dosel, continúe con el siguiente paso). Pase el tubo roscado al final del segundo bucle a través del orificio en el dosel. Enrosque la arandela de seguridad en el tubo roscado que sobresale de la cubierta interior. Pase el cable de la instalación a través del agujero en la tuerca hexagonal **[L]** y enrósque la tuerca hexagonal **[E]** en el extremo de la tubería roscada.
- 9) Conecte el eslabón de cadena abierto **[F]** al pequeño bucle al final de cada vástago y a cada vuelta en el dosel y cierre el eslabón de cadena abierto colocando un trozo de tela sobre el eslabón abierto y usando un par de alicates apriete suavemente el eslabón cerrado.
- 10) Encuentre los orificios roscados adecuados en la correa de montaje **[G]**. Montar los tornillos de montaje **[H]** en los orificios roscados..
- 11) Fije la correa de montaje a la caja de salida **[I]** con los tornillos de montaje de la correa **[M]**. La correa de montaje se puede ajustar para adaptarse a la posición del aparato.
- 12) Instrucciones de conexión a tierra solamente para los Estados Unidos. (Vea la ilustración a o b).
 - a) En las lámparas que tienen el fleje, de montaje con un agujero y dos hoyuelos realzados, enrollar el alambre a tierra de la caja tomacorriente alrededor del tornillo verde y pasarlo por el agujero.
 - b) 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.

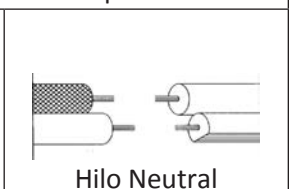
Si la lámpara viene con alambre a tierra, conectar el alambre a tierra de la lámpara al alambre a tierra de la caja tomacorriente con un conector de alambres (no incluido) después de seguir los pasos anteriores. Nunca conectar el alambre a tierra a los alambres eléctricos negro o blanco.



- 13) Haga las conexiones de los alambres. La tabla de referencia de abajo indica las conexiones correctas y los alambres correspondientes.

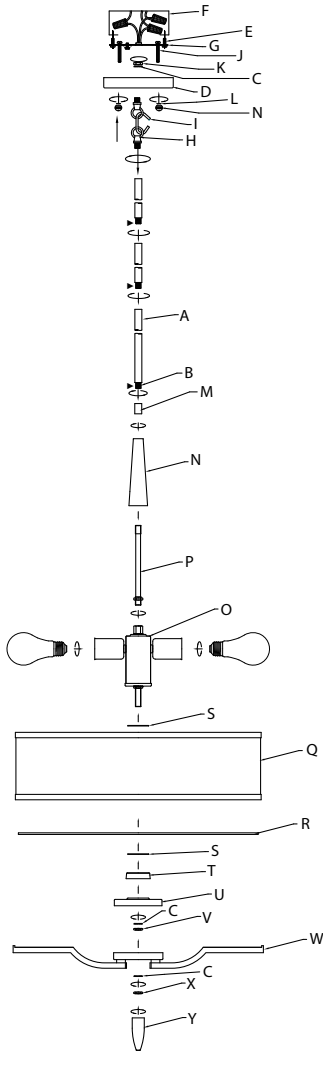
Conectar el alambre de suministro negro o rojo al	Conectar el alambre de suministro blanco al
Negro	Blanco
*Cordon paralelo (redondo y liso)	*Cordon paralelo (cuadrado y estriado)
Claro, marrón, amarillo o negro sin hebra identificadora	Claro, marrón, amarillo o negro con hebra identificadora
Alambre 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).



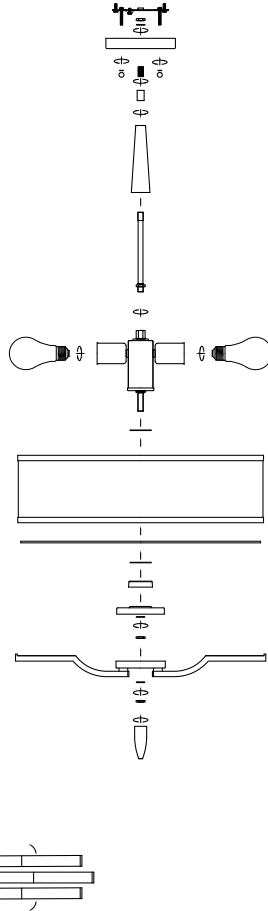
- 14) Empuje la fijación al techo, pasando cuidadosamente los tornillos de montaje a través de los orificios de la cubierta **[J]**. NOTA: Asegúrese de que los cables no queden atrapados entre el techo y el toldo..
- 15) Utilice las perillas **[K]** y las arandelas de seguridad **[L]** para asegurar el dosel. Apriete para asegurar.

Diagrama de Accesorios



Instrucciones de instalación (continuación)

- 16) Gire los brazos del accesorio **[W]** a la posición correcta.
- 17) Inserte los bulbos recomendados. (No incluido)
- 18) Tome una de las arandelas de goma **[S]** y deslícela hacia arriba en la parte inferior del cuerpo principal **[O]** sobre la tubería tratada.
- 19) Tome el vidrio circular **[R]** y coloque la persiana **[Q]** sobre el vidrio y levántela sobre la varilla roscada hasta la junta de goma.
- 20) Tome la junta de goma restante y colóquela contra el fondo del vidrio, tome el borde **[T]** y el borde **[U]** y deslícelo hacia arriba hasta la arandela de goma y sujételo con la tuerca hexagonal **[E]** y la arandela de seguridad **[L]**.
- 21) Tome los brazos del accesorio **[V]** y colóquelos sobre las molduras como se muestra. Asegúrelo en su lugar con una tuerca hexagonal **[E]** y una arandela de presión **[L]**.
- 22) Instale el remate **[W]** sobre la tuerca hexagonal instalada.



Lista de Partes

[A] Acoplamiento	[H] Tornillos de Montaje	del artefacto
[B] Vástago	[I] Caja de Salida	[P] La varilla roscada
[C] Tubos Roscados Cortos	[J] Cubierta	[Q] La persiana
[D] Primer Buclé	[K] Perillas	[R] Vidrio
[E] Tuerca hexagonal	[L] La tuerca hexagonal	[S] Las arandelas de goma
[F] El eslabón de cadena abierto	[M] Tornillos de montaje de la correa	[T] Tome el borde
[G] Correa de Montaje	[N] La moldura central	[U] El borde
	[O] Del cuerpo	[V] Los brazos del accesorio
		[W] El remate