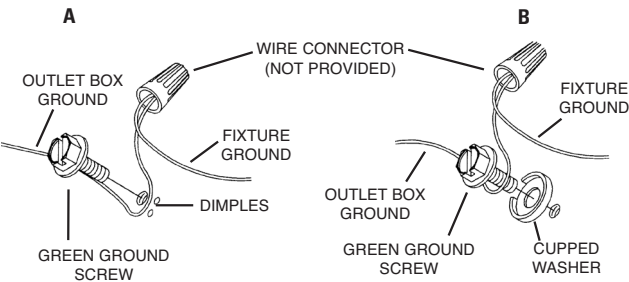


**SEMI FLUSH INSTALLATION INSTRUCTIONS**

- 1) Screw end of threaded pipe into coupling on top of fixture body.
- 2) Lower tube down over threaded pipe.
- 3) Pass hole in check ring over end of threaded pipe. Set check ring on top of tube.
- 4) Pass hole in canopy over end of threaded pipe. Set canopy on top of check ring.
- 5) Slip lockwasher over end of threaded pipe. Thread hexnut onto threaded pipe.
- 6) Follow steps #13-27 in Stem Drop Installation Instructions.

**STEM DROP INSTALLATION INSTRUCTIONS**

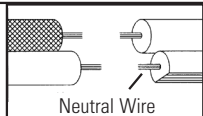
- 1) Pass fixture wire through long threaded pipe.
- 2) Screw end of long threaded pipe into coupling on top of fixture body.
- 3) Lower tube down over threaded pipe.
- 4) Pass hole in check ring over end of threaded pipe. Set check ring on top of tube.
- 5) Screw coupling onto end of threaded pipe.
- 6) Pass wire from fixture through stem and screw stem to top of fixture. **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.
- 7) Pass fixture wire through remaining stems and screw stems together.
- 8) Thread one small threaded pipe into end of each small loop.
- 9) Attach small loop to end of last stem.
- 10) Pass threaded pipe at end of second small loop through hole in canopy and screw hexnut onto threaded pipe.
- 12) Attach chain link to small loop and to loop on canopy.
- 13) Insert recommended bulbs.
- 14) Thread hexnut onto one end of short threaded pipe approximately 1/2" down from end.
- 15) Slip rubber washer over end of threaded pipe.
- 16) From inside glass, slip long end of threaded pipe down through hole in glass.
- 17) Slip rubber washer then flat washer over end of threaded pipe protruding from bottom of glass. Thread hexnut on to threaded pipe.
- 18) Slip bottom trim over threaded pipe. Thread finial onto end of threaded pipe. (DO NOT over tighten.)
- 19) Raise shade up to fixture. Align holes in bracket on shade with holes in bracket on fixture body.
- 20) From inside shade, thread screws up through holes in bracket on shade and through holes in bracket on fixture. Thread ball knobs onto ends of screws. Tighten ball knobs to secure shade to fixture.
- 21) **TURN OFF POWER.**



- 22) Find the appropriate threaded holes on mounting strap. Assemble mounting screws into threaded holes.

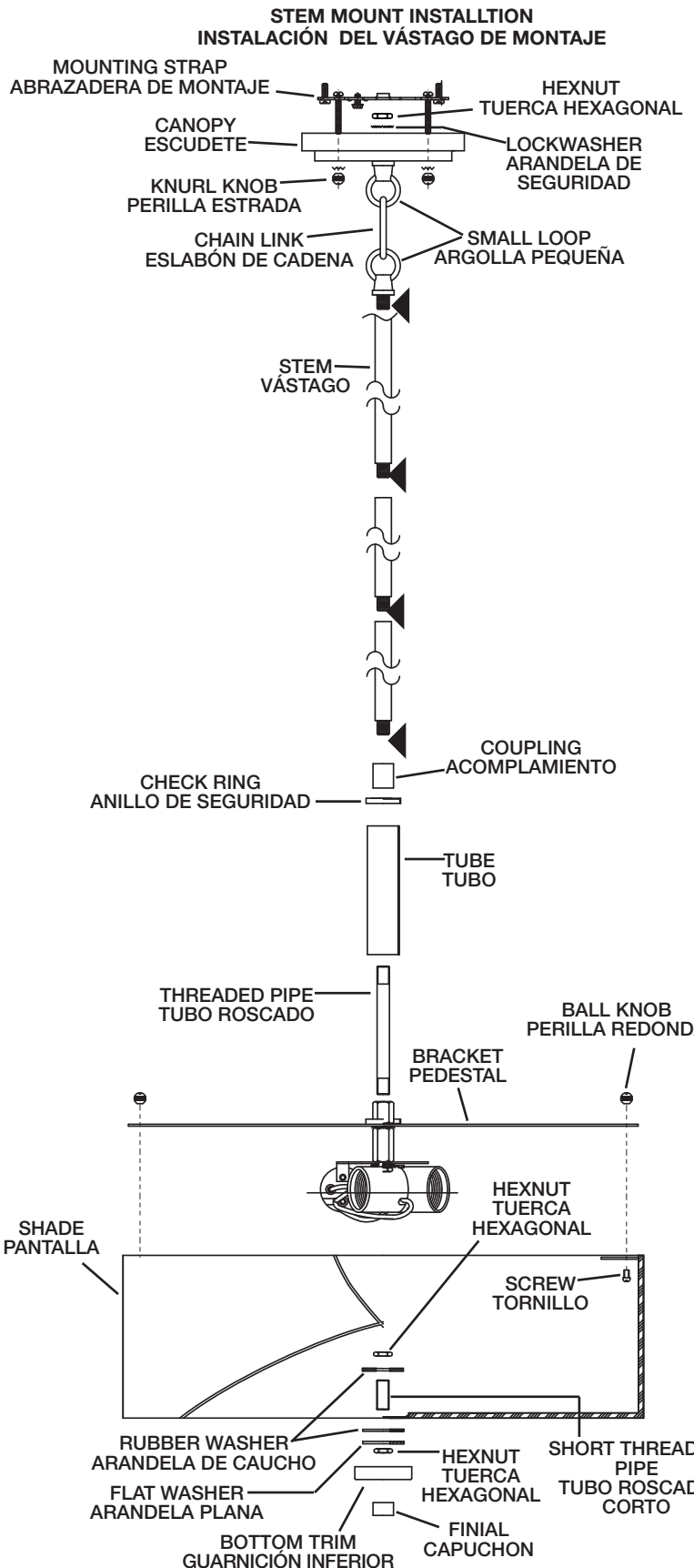
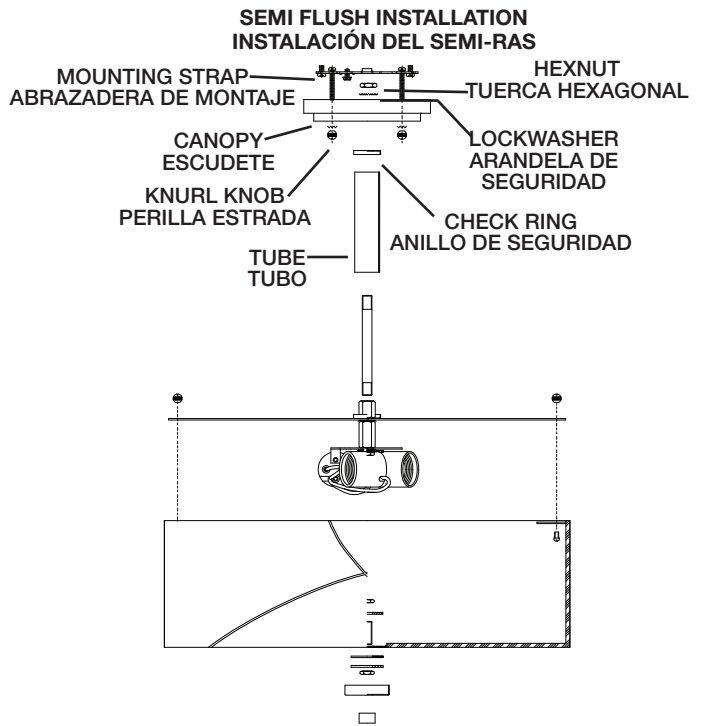
Connect Black or Red Supply Wire to:	Connect White Supply Wire to:
Black	White
*Parallel cord (round & smooth)	*Parallel cord (square & ridged)
Clear, Brown, Gold or Black without tracer	Clear, Brown, Gold or Black with tracer
Insulated wire (other than green) with copper conductor	Insulated wire (other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

\*Note: When parallel wires (SPT I & SPT II) are used. The neutral wire is square shaped or ridged and the other wire will be round in shape or smooth (see illus.)



- 23) Attach mounting strap to outlet box. (Screws not provided). Mounting strap can be adjusted to suit position of fixture.
- 24) 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, and 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.
- 25) Make wire connections (connectors not provided.) Reference chart below for correct connections and wire accordingly.
- 26) Push fixture to ceiling, carefully passing mounting screws through holes in canopy.
- 27) Secure fixture to ceiling with threaded balls.



**SEE OTHER SIDE FOR SPANISH TRANSLATIONS. VEA EL OTRO LADO DE TRADUCCIONES AL ESPAÑOL.**

**INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN SEMI-RAS**

- 1) Atornille el extremo del tubo roscado dentro del acoplamiento por encima del cuerpo del artefacto.
- 2) Baje el tubo por encima del tubo roscado.
- 3) Pase el orificio ubicado en el anillo de seguridad sobre el extremo del tubo roscado. Ubique el anillo de seguridad por encima del tubo.
- 4) Pase el orificio ubicado en el escudete por encima del extremo del tubo roscado. Ubique el escudete sobre el anillo de seguridad.
- 5) Deslice la arandela de seguridad sobre el extremo del tubo roscado. Rosque la tuerca hexagonal sobre el tubo roscado.
- 6) Siga los pasos 13 a 27 en las Instrucciones de Instalación de Montaje de Eslabón.

**VÁSTAGO DE MONTAJE INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN**

- 1) Atornille el extremo del tubo roscado dentro del acoplamiento por encima del cuerpo del artefacto.
- 2) Baje el tubo por encima del tubo roscado.
- 3) Pase el orificio ubicado en el anillo de seguridad sobre el extremo del tubo roscado. Ubique el anillo de seguridad por encima del tubo.
- 4) Pase el orificio ubicado en el escudete por encima del extremo del tubo roscado. Ubique el escudete sobre el anillo de seguridad.
- 5) Deslice la arandela de seguridad sobre el extremo del tubo roscado. Rosque la tuerca hexagonal sobre el tubo roscado.
- 5) Rosque el acoplamiento sobre el tubo roscado.
- 6) Pase el alambre del artefacto a través del vástago y atornille el vástago al tope del artefacto.

**NOTA:** El compuesto para rosca estanca se debe aplicar a todas las roscas del vástago como se notó con el símbolo (◄) para impedir la rotación accidental del artefacto durante la limpieza, instalación de una bombilla nueva, etc.

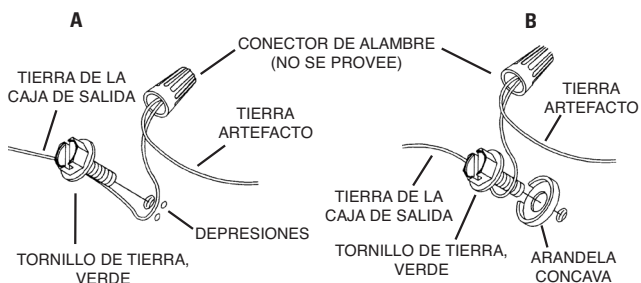
- 7) Pase el alambre del artefacto a través de los vástagos restantes y atornille los vástagos juntos.
- 8) Rosque un tubo roscado pequeño en el extremo de lazo pequeño.
- 9) Una la argolla pequeña a la última varilla.
- 10) Pase el tubo roscado al extremo del segundo lazo a través del agujero en el escudete.
- 11) Deslice una arandela de seguridad sobre el extremo del tubo roscado. Atornille la tuerca hexagonal en el vástago.
- 12) Acople un eslabón de cadena al lazo pequeño en el extremo del vástago y al lazo en el escudete.
- 13) Inserte la bombilla recomendada
- 14) Rosque las tuercas hexagonales sobre uno de los extremos del tubo roscado corto, aproximadamente 1/2" desde el extremo.
- 15) Deslice la arandela plana y luego la arandela de goma sobre el extremo del tubo roscado.
- 16) Desde el interior de la pantalla, deslice el extremo largo del tubo roscado a través del agujero en la pantalla.
- 17) Resbale la arandela de caucho, luego la arandela plana encima del tubo roscado y atornille la tuerca hexagonal. (NO apriete excesivamente.)
- 18) Pase la guarnición inferior encima del tubo roscado y atornille el capuchón al tubo roscado. (NO apriete excesivamente.)
- 19) Eleve la pantalla hasta el artefacto. Alinee los orificios del soporte en la pantalla con los orificios del soporte en el cuerpo del artefacto.
- 20) Desde el interior de la pantalla, rosque los tornillos a través de los orificios en el soporte en la pantalla y de los orificios en el soporte en el artefacto. Rosque las perillas redondas en las terminaciones de los tornillos. Apriete las perillas redondas para asegurar la pantalla al artefacto.
- 21) **APAGUE LA ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA.**

**IMPORTANTE:** Antes de comenzar, NUNCA trate de trabajar sin antes desconectar la corriente hasta que el trabajo se termine.

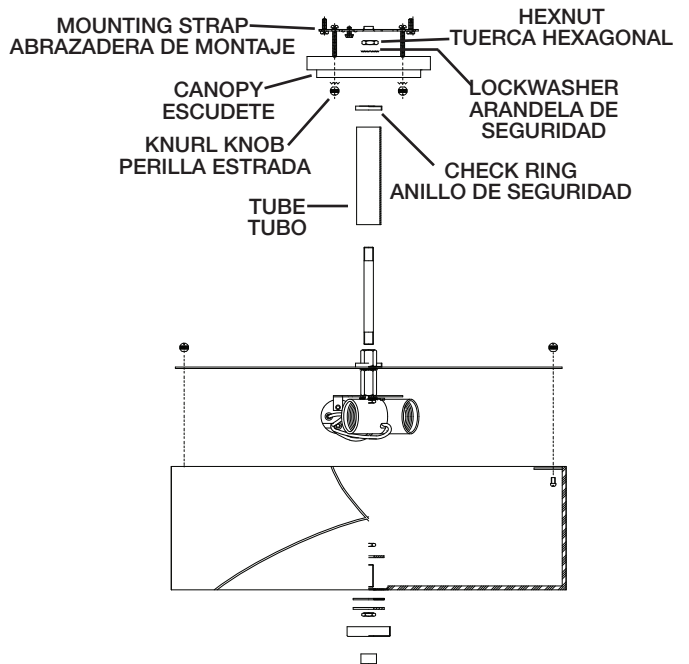
- a) Vaya a la caja principal de fusibles, o interruptor o caja de circuitos de su casa. Coloque el interruptor de la corriente principal en posición de apagado "OFF".
  - b) Desatornille el (los) fusible (s), o coloque el interruptor o interruptores del breaker en posición de apagado "OFF", que controla (n) la corriente hacia el artefacto o habitación donde está trabajando.
  - c) Coloque el interruptor de pared en posición de apagado "OFF". Si el artefacto que se va a reemplazar tiene un interruptor o cadena que se jala, colóquelos en la posición de apagado "OFF".
- 22) Encontrar los agujeros roscados correctos en la abrazadera de montaje. Instalar los tornillos de montaje en los agujeros roscados.
  - 23) Unir la abrazadera de montaje a la caja de conexiones. (No se proveen tornillos). La abrazadera de montaje puede ajustarse para acomodar la posición del artefacto.
  - 24) 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 hoyos los realizados. 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.

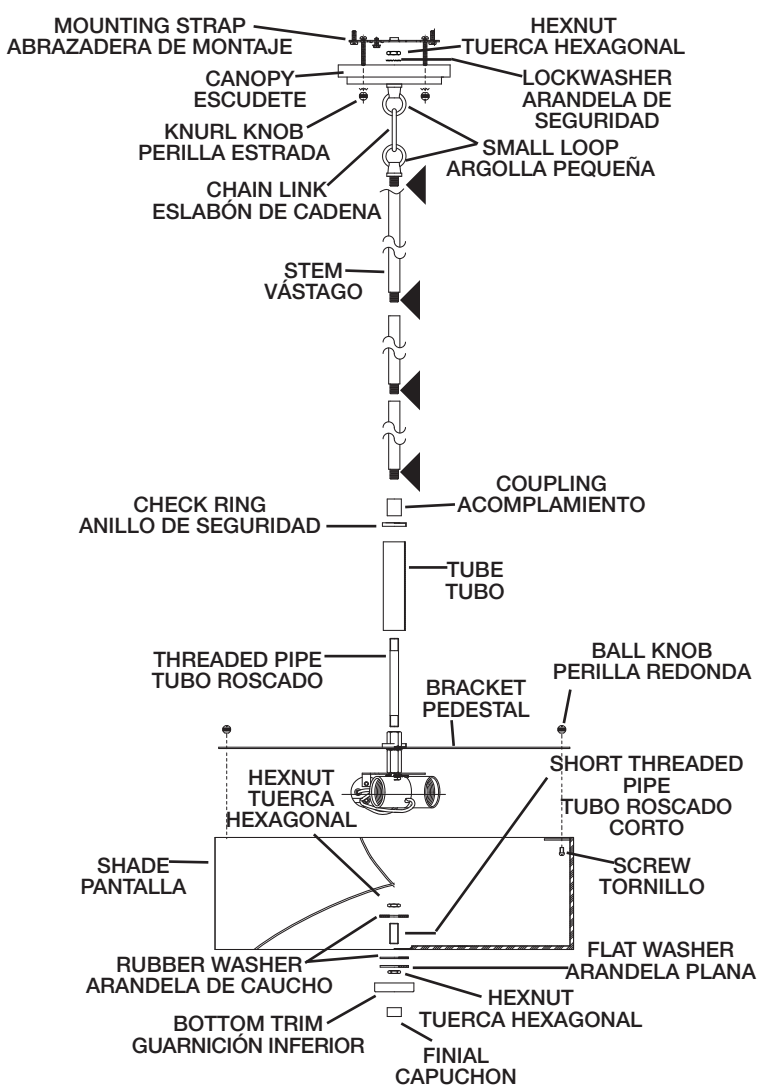
Si la lámpara viene con alambre a tierra. Conectar el alambre a tierra de la lámpara al alambre a tierra de la caja tomacorriente con un conector de alambres (no incluido) después de seguir los pasos anteriores. Nunca conectar el alambre a tierra a los alambres eléctricos negro o blanco.



**SEMI FLUSH INSTALLATION  
INSTALACIÓN DEL SEMI-RAS**



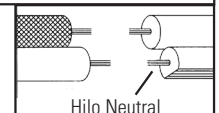
**STEM MOUNT INSTALLTION  
INSTALACIÓN DEL VÁSTAGO DE MONTAJE**



- 25) 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 I y SPT II). El alambre neutro es de forma cuadrada o estriado y el otro alambre será de forma redonda o lisa. (Vea la ilustración).



- 26) Empuje el artefacto hacia el techo, pasando cuidadosamente los tornillos de montaje a través de los orificios en el escudete.
- 27) Asegure el artefacto al techo con las perillas estriadas.

**SEE OTHER SIDE FOR ENGLISH TRANSLATIONS.  
VEA EL OTRO LADO DE TRADUCCIONES AL INGLÉS.**