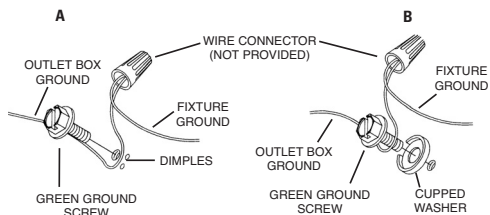


- 1) Screw socket cluster onto center stem.
- 2) Pass threaded pipe at end of arm up through hole in plate at top of center stem.
- 3) Slip washer over threaded pipe and screw hexnut onto threaded pipe to secure arm in place.
- 4) Repeat for remaining arms.
- 5) Screw end of threaded pipe with hexnut already installed into coupling at top of center stem.
- 6) Slip cup over threaded pipe passing threaded pipe through hole in cup.
- 7) Screw loop onto end of threaded pipe.
- 8) Turn off power.
- 9) Take threaded pipe from parts bag and screw in screw collar loop a minimum of 6 mm (1/4"). Lock into place with hexnut.
- 10) Run another hexnut down threaded pipe almost touching first hexnut. Now screw threaded pipe into mounting strap. Mounting strap must be positioned with extruded thread faced into outlet box. Threaded pipe must protrude out the back of mounting strap. Connect mounting strap to outlet box.
- 11) Unscrew the threaded ring from screw collar loop. Take canopy and pass over screw collar loop. Approximately one half of the screw collar loop exterior threads should be exposed. Adjust screw collar loop by turning assembly up or down in mounting strap. Remove canopy.
- 12) After desired position is found, tighten top hexnut up against the bottom of the mounting strap.
- 13) Slip canopy over screw collar loop and thread on threaded ring. Attach chain (with fixture connected) to bottom of screw collar loop. Unscrew threaded ring, let canopy and threaded ring slip down.
- 14) Weave electrical wire and ground wire through chain links no more than 3 inches apart. Pass wire through threaded ring, canopy, screw collar loop, threaded pipe and into outlet box.
- 15) 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.



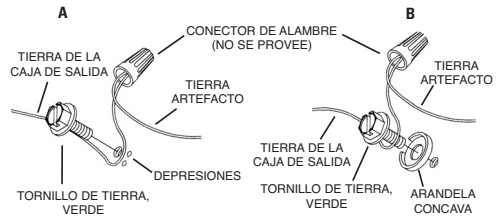
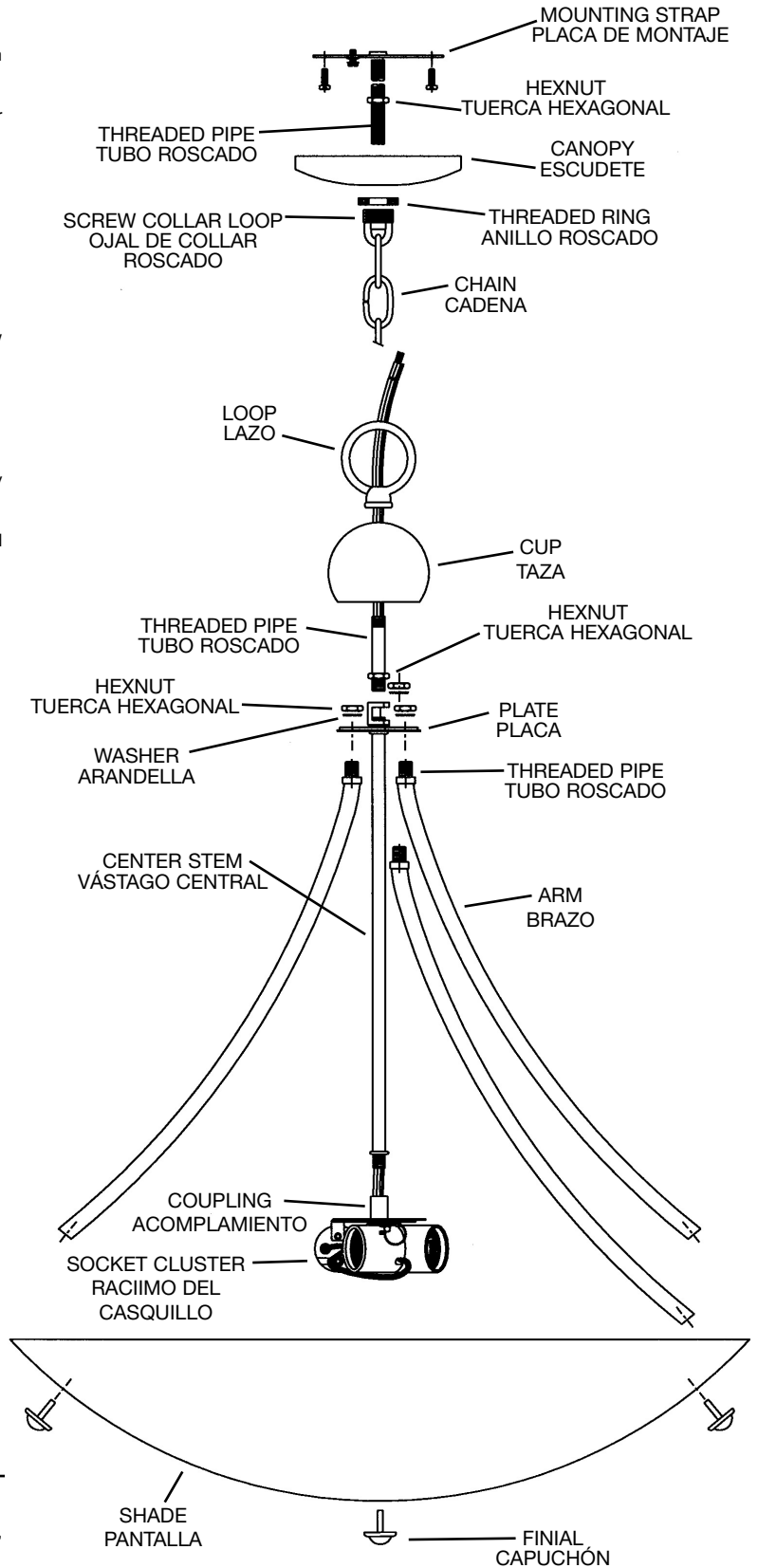
- 16) Make wire connections (connectors not provided). Reference chart below for correct connections and wire accordingly.

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 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.)

- 17) Raise canopy to ceiling.
- 18) Secure canopy in place by tightening threaded ring onto screw collar loop.
- 19) Raise glass up to fixture.
- 20) Align end of arm with hole in glass.
- 21) Screw finial through hole in glass and into end of arm to secure arm to glass.
- 22) Repeat for remaining arms.

- 1) Atornille el racimo de casquillos en el vástago central.
 - 2) Pase el tubo roscado en el extremo del brazo arriba a través del agujero en la placa, en el tope del vástago central.
 - 3) Resbale la arandela sobre el tubo roscado y atornille la tuerca hexagonal en el tubo roscado para sujetar el brazo en el lugar.
 - 4) Repita esto para los brazos restantes.
 - 5) Atornille el extremo del tubo roscado con la tuerca hexagonal ya instalada en el acoplamiento, en el tope del vástago central.
 - 6) Resbale la taza sobre el tubo roscado pasando el tubo roscado a través del agujero en la taza.
 - 7) Atornille el lazo al extremo del tubo roscado.
 - 8) Apague la alimentación eléctrica.
 - 9) Tome el tubo roscado de la bolsa de piezas y atornille en el ojal de collar roscado un mínimo de 6 mm. (1/4"). Inmovilice en el lugar con la tuerca hexagonal.
 - 10) Instale otra tuerca hexagonal abajo del tubo roscado, casi tocando la primera tuerca hexagonal. Ahora atornille el tubo roscado en la abrazadera de montaje. La abrazadera de montaje se debe colocar con la rosca extruida mirando hacia la caja de salida. El tubo roscado debe sobresalir atrás de la abrazadera de montaje. Conecte la abrazadera de montaje a la caja de salida.
 - 11) Destornille el anillo roscado del ojal de collar roscado. Tome el escudete y pase sobre el ojal de collar roscado. Aproximadamente la mitad de las roscas exteriores del ojal de collar roscado deben estar expuestas. Ajuste el ojal del collar roscado girando el conjunto arriba o abajo en la abrazadera de montaje. Quite el escudete.
 - 12) Después de encontrar la posición deseada, apriete la tuerca hexagonal superior contra la inferior de la abrazadera de montaje.
 - 13) Resbale el escudete sobre el ojal de collar roscado y rosque en el anillo roscado. Acople la cadena (con el artefacto conectado) a la parte inferior del ojal de collar roscado. Destornille el anillo roscado, deje que el escudete y el anillo roscado resbalen hacia abajo.
 - 14) Pase el alambre eléctrico y el alambre de tierra a través de los eslabones de la cadena, con una separación de 3 pulgadas máxima. Pase el alambre a través del anillo roscado, del escudete, del ojal de collar roscado, del tubo roscado y en la caja de salida.
 - 1) Instrucciones de conexión a tierra (Vea la ilustración A o B)
 - A) En artefactos donde se provee la abrazadera de montaje con un agujero y dos depresiones onduladas: Envuelva el alambre de tierra de la caja de salida alrededor del tornillo de tierra verde y rosque en el agujero.
 - B) En artefactos donde se provee una arandela cóncava. Acople el alambre de tierra de la caja de salida debajo de la arandela cóncava y del tornillo de tierra verde, y rosque el tornillo en la abrazadera de montaje.
- Si el artefacto está provisto con alambre de tierra: Conecte el alambre de tierra del artefacto con el alambre de tierra de la caja de salida con un conector de alambre. No se provee.)



- 16) Haga las conexiones de alambres (No se provee conectores). Vea la tabla de referencia de abajo para 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 estriada y el otro alambre será de forma redonda o lisa. (Vea la ilustración).

- 17) Levante el escudete al cielo raso.
- 18) Sujete el escudete en el lugar apretando el anillo roscado en el ojal de collar roscado.
- 19) Levante el pantalla arriba al artefacto.
- 20) Alinee el extremo del brazo con el agujero en el pantalla.
- 21) Atornille el capuchón a través del agujero en el pantalla y al extremo del brazo para sujetar el brazo al vidrio.
- 22) Repita esto para los brazos restantes.