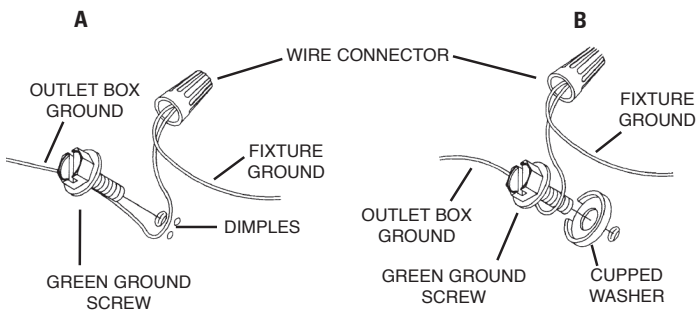


- 1) Pass fixture wire from fixture body through end of stem. Thread end of stem onto fixture body.
NOTE: Thread locking compound must be applied to all stem threads as noted with symbol to prevent accidental rotation of fixture during cleaning, relamping, etc.
- 2) Pass fixture wire through remaining stems and screw stems together.
- 3) Thread one small threaded pipe into end of each small loop.
- 4) Pass fixture wire through first loop. Thread first loop onto end of last stem.
- 5) Pass fixture wire through second loop and through hole in canopy.
- 6) Pass threaded pipe at end of second loop through hole in canopy.
- 7) Pass fixture wire through hole in lockwasher. Thread lockwasher onto end of threaded pipe protruding from inside canopy.
- 8) Pass fixture wire through hole in hexnut. Thread hexnut onto end of threaded pipe.
- 9) Attach chain link to small loop at end of stem and to loop on canopy.
- 10) **TURN OFF POWER.**
IMPORTANT: Before you start, NEVER attempt any work without shutting off the electricity until the work is done.
 - a) Go to the main fuse, or circuit breaker, box in your home. Place the main power switch in the "OFF" position.
 - b) Unscrew the fuse(s), or switch "OFF" the circuit breaker switch(s), that control the power to the fixture or room that you are working on.
 - c) Place the wall switch in the "OFF" position. If the fixture to be replaced has a switch or pull chain, place those in the "OFF" position.
- 11) Find the appropriate threaded holes on mounting strap. Assemble mounting screws into threaded holes.
- 12) Attach mounting strap to outlet box. Mounting strap can be adjusted to suit position of fixture.
- 13) 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.

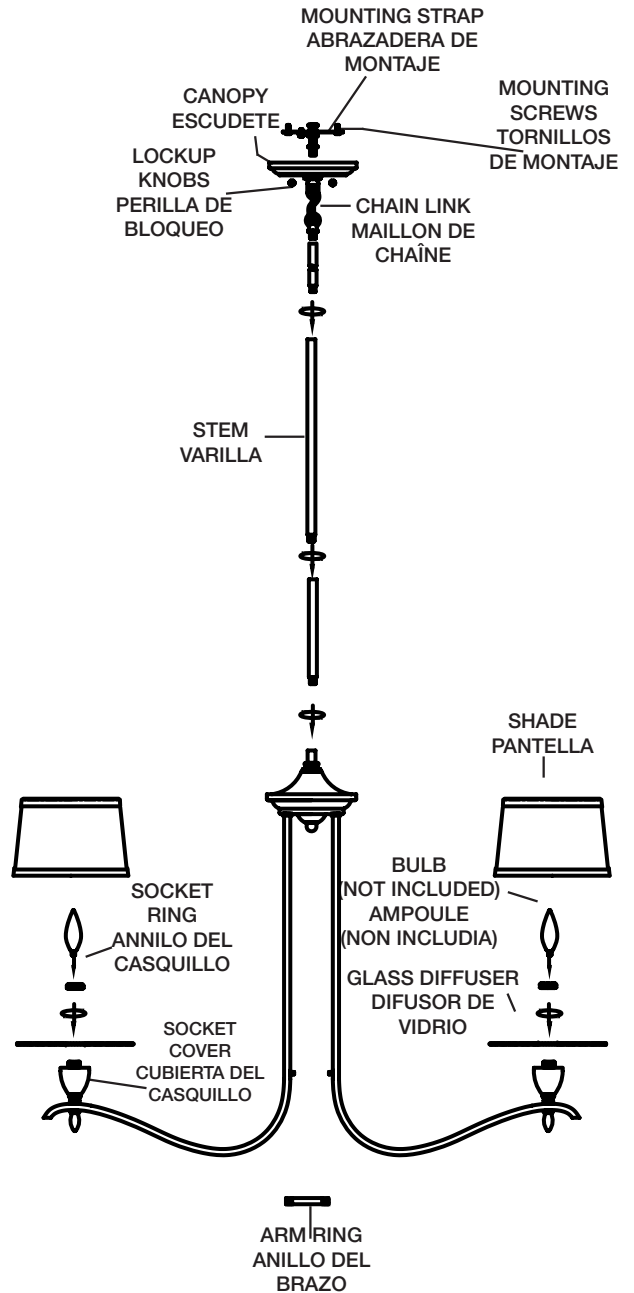
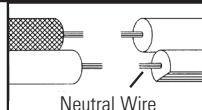
If fixture is provided with ground wire. Connect fixture ground wire to outlet box ground wire with wire connector (not provided.) after following the above steps. Never connect ground wire to black or white power supply wires.



- 14) 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 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.)

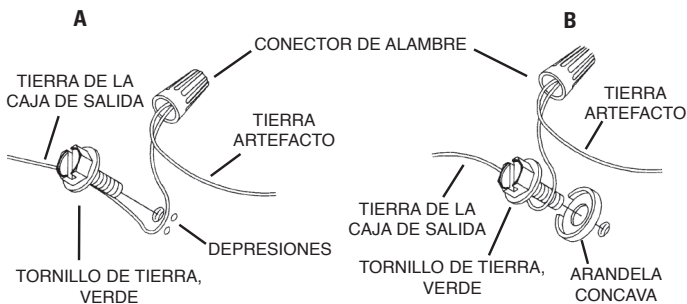


- 15) Push fixture to ceiling, carefully passing mounting screws through holes in canopy.
- 16) Thread knurl knobs onto mounting screws. Tighten knurl knobs to secure fixture to ceiling.
- 17) Set glass diffuser down over socket and screw socket ring onto socket.
- 18) Insert recommended bulbs. (Not included)
- 19) Set shade down onto glass diffuser.
- 20) Insert the arm ring by aligning the (3) holes to the (3) pegs on the arms.

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

- 1) Pase el alambre del artefacto desde el cuerpo del artefacto a través del extremo del vástago. Enrosque el extremo del vástago en el cuerpo del artefacto.
NOTA: El compuesto para rosca estanca se debe aplicar a todas las roscas de los vástagos indicadas con el símbolo para evitar la rotación accidental del artefacto durante la limpieza, cambio de foco, etc.
- 2) Pase el alambre del artefacto a través de los vástagos restantes y enrósquelos juntos.
- 3) Enrosque un tubo roscado pequeño en el extremo de cada anillo pequeño.
- 4) Pase el alambre del artefacto a través del primer anillo. Enrosque el primer anillo en el extremo del último vástago.
- 5) Pase el alambre del artefacto a través del segundo anillo y del agujero en el escudete.
- 6) Pase el tubo roscado en el extremo del segundo anillo a través del agujero en el escudete.
- 7) Pase el alambre del artefacto a través del agujero en la arandela de seguridad. Enrosque la arandela de seguridad en el extremo del tubo roscado que sobresale desde dentro del escudete.
- 8) Pase el alambre del artefacto a través del agujero en la tuerca hexagonal. Enrosque la tuerca hexagonal en el extremo del tubo roscado.
- 9) Fije el eslabón de la cadena al anillo pequeño en el extremo del vástago y al anillo en el escudete.
- 10) Instrucciones para poner a tierra: (Ver ilustraciones A o B)
 - A) En artefactos donde se suministra la abrazadera de montaje con un agujero y dos depresiones onduladas. Envuelva el conductor de tierra de la caja de salida alrededor del tornillo de tierra verde y atornille en el agujero.
 - B) En artefactos donde se suministra una arandela cóncava. Fije el conductor de tierra de la caja de salida debajo de la arandela cóncava y el tornillo de tierra verde y enrósque en la abrazadera de montaje.

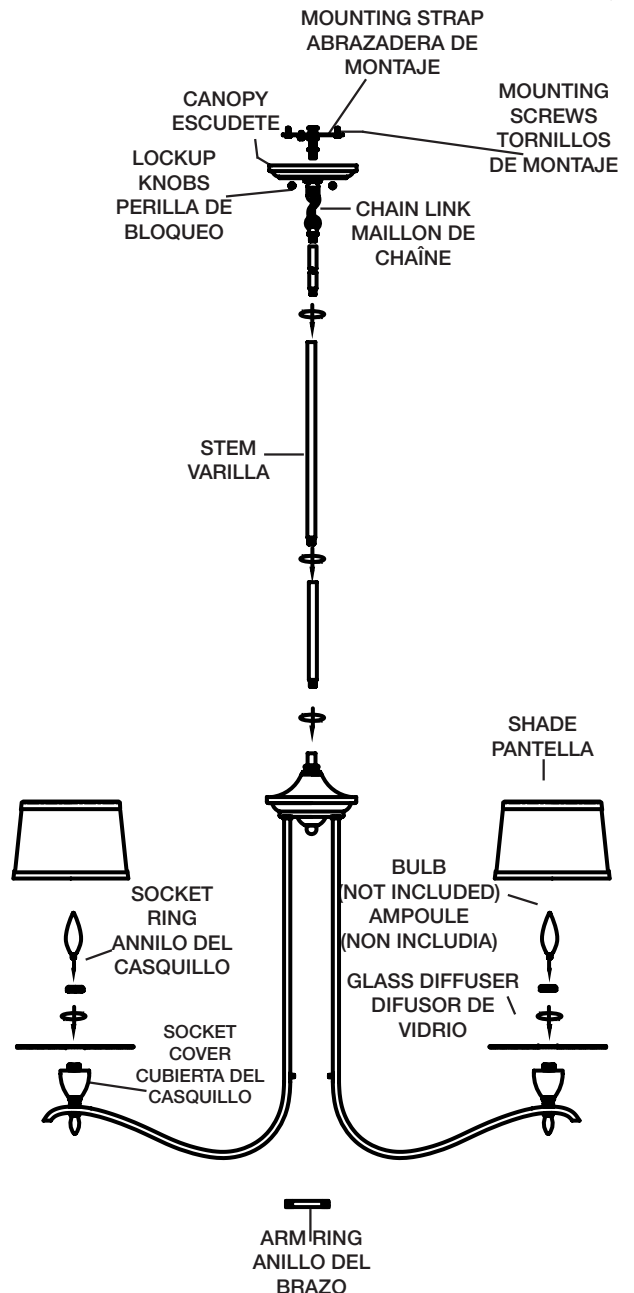
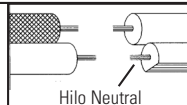
Si se suministra el artefacto con conductor de tierra. Conecte el conductor de tierra del artefacto al conductor de tierra de la caja de salida con conector de tierra después de seguir los pasos anteriores. Nunca conecte el conductor de tierra a los cables de alimentación eléctrica negros o blancos.



- 11) Haga las conexiones de cables. Consulte la gráfica de abajo con la conexiones correctas y haga el cableado que corresponde.

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).



- 15) Empuje el artefacto al techo, pasando cuidadosamente los tornillos de montaje a través de los agujeros en el escudete.
- 16) Enrosque las perillas moleteadas en los tornillos de montaje. Apriete las perillas moleteadas para asegurar el artefacto al techo.
- 17) Coloque el difusor de vidrio sobre el casquillo y enrósque el anillo del casquillo en el casquillo.
- 18) Inserte las bombillas o focos recomendados. (No se incluyen)
- 19) Coloque la pantalla sobre el difusor de vidrio.
- 20) Inserte el anillo del brazo alineando los (3) agujeros con las (3) espigas en los brazos.

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