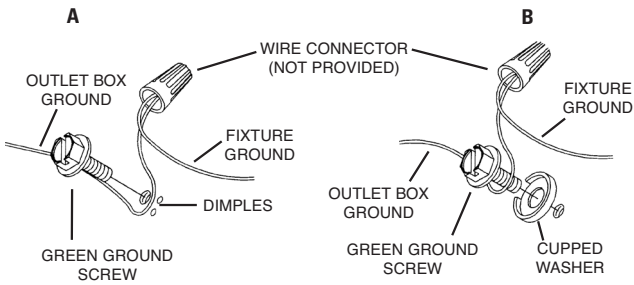


RIGID STEM MOUNT

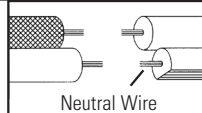
- 1) Pass wire through stems and screw stems into couplings on top of fixture body.
 - NOTE:** Thread locking compound must be applied to all stem threads as noted with symbol (▲) to prevent accidental rotation of fixture during cleaning, relamping, etc.
 - 2) Pass fixture wire through remaining stems and screw stems together.
 - 3) Thread short threaded pipe into end of last stem.
 - 4) Place spacer onto end of stem.
 - 5) Pass hole in canopy over end of stem.
 - 6) Slip one lockwasher over end of stem protruding from inside canopy.
 - 7) Slip safety cable then remaining lockwasher over end of stem. Screw hexnut onto stem.
 - 8) **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.
 - 9) Find the appropriate threaded holes on mounting strap. Assemble mounting screws into threaded holes.
 - 10) Attach mounting strap to outlet box. (Screws not provided). Mounting strap can be adjusted to suit position of fixture.
 - 11) Attach safety cable to slot in mounting strap.
 - 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. Put ground wire from outlet box under cupped washer and green ground screw and thread screw into hole in 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 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.)

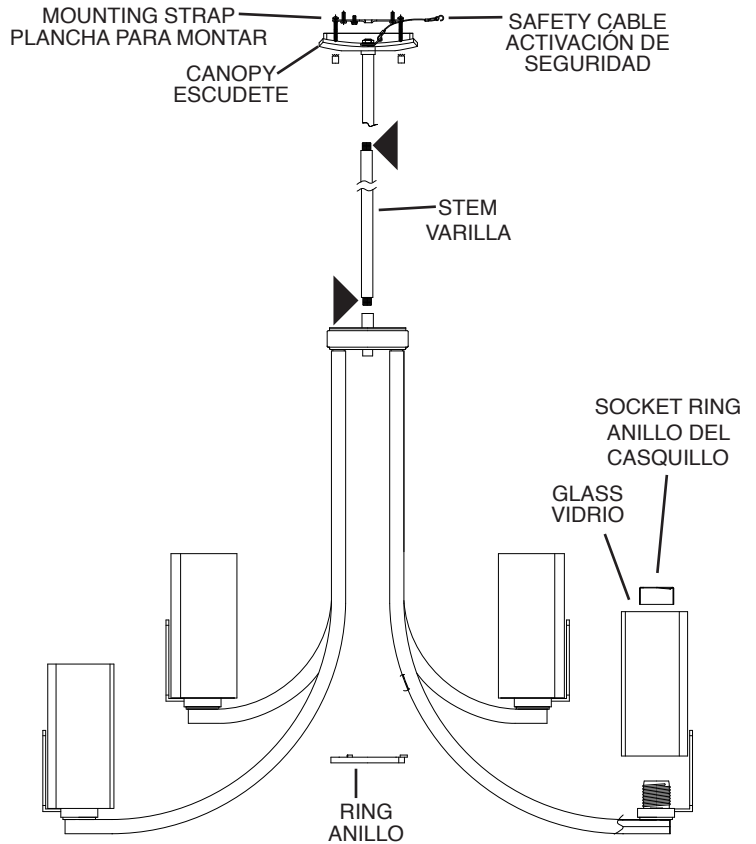


- 14) Push fixture to ceiling, carefully passing mounting screws through holes.
- 15) Secure fixture to ceiling with threaded balls.
- 16) Place ring in between arms of fixture. Fit tips of ring into holes in bottom of arms.
- 17) Set glass over sockets. Thread socket rings onto sockets. (DO NOT over tighten.)

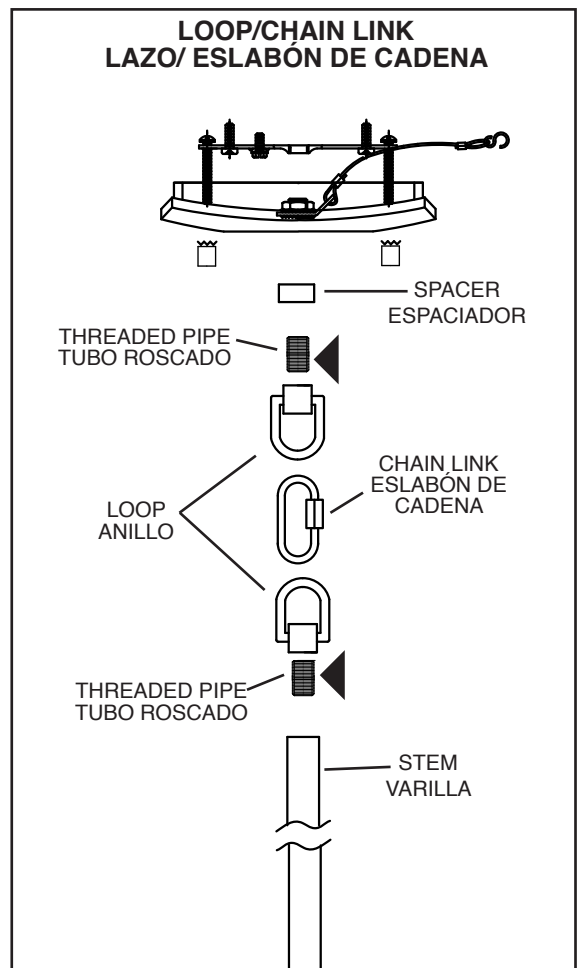
LOOP/CHAIN LINK MOUNT

- 1) Follow steps 1 and 2 from Stem Mount Instructions.
- 2) Thread one small threaded pipe into end of each loop.
- 3) Attach loop to end of last stem.
- 4) Slip spacer over threaded pipe on second loop.
- 5) Pass threaded pipe at end of second loop through hole in canopy.
- 6) Slip one lockwasher over end of threaded pipe protruding from inside canopy.
- 7) Slip safety cable then remaining lockwasher over end of threaded pipe. Screw hexnut onto stem.
- 8) Attach chain link to loop at end of stem and to loop on canopy.
- 9) Follow steps 8 - 17 from Stem Mount Instructions.

RIGID STEM MOUNT MONTAJE DEL VÁSTAGO NERVADO



LOOP/CHAIN LINK LAZO/ ESLABÓN DE CADENA



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

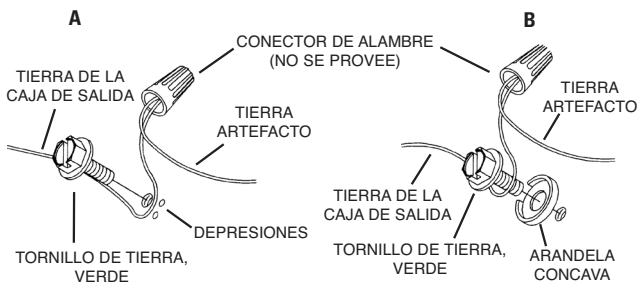
MONTAJE DEL VÁSTAGO NERVADO

- 1) Pase el alambre del artefacto a través del vástago y atornille el vástago al tope del artefacto.
- 2) Pase el alambre del artefacto a través de los vástagos restantes y atornille los vástagos juntos.
- 3) Atornille el tubo roscado corto en la parte superior del vástago.
- 4) Ponga el espaciador en el extremo del vástago.
- 5) Pasar el agujero en el escudete sobre el extremo del vástago.
- 6) Resbale una arandela de seguridad en el extremo de cada vástago.
- 7) Resbale el cable de seguridad, luego la arandela de seguridad restante, encima del extremo del vástago. Atornille la tuerca hexagonal en el vástago.
- 8) 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".
- 9) Encontrar los agujeros roscados correctos en la abrazadera de montaje. Instalar los tornillos de montaje en los agujeros roscados.
 - 10) 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.
 - 11) Acople el cable de seguridad en la ranura de la abrazadera de montaje.
 - 12) Instrucciones de puesta a tierra: (Vea la ilustración A o B)
 - A) En los artefactos donde se proporciona la abrazadera de montaje con un agujero y dos depresiones elevadas. Envuelva el alambre a tierra de la caja de salida alrededor del tornillo a tierra verde y rosque el tornillo en el agujero.
 - B) En los artefactos donde se proporciona una arandela cóncava. Ponga el alambre a tierra de la caja de salida entre la arandela cóncava y el tornillo a tierra verde y rosque el tornillo en el agujero, en la abrazadera de montaje.

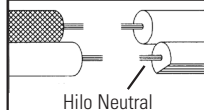
Si se proporciona el artefacto con alambre a tierra, conecte el alambre a tierra del artefacto al alambre a tierra de la caja de salida, con el conector de alambre (no proporcionado), después de seguir los pasos de arriba. Nunca conecte el alambre a tierra a los alambres blanco o negro de la alimentación eléctrica.



- 13) Hacer las conexiones de los alambres (conectores no incluidos.) Ver el cuadro más abajo para las conexiones correctas y alambrear de acuerdo a esto.

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).

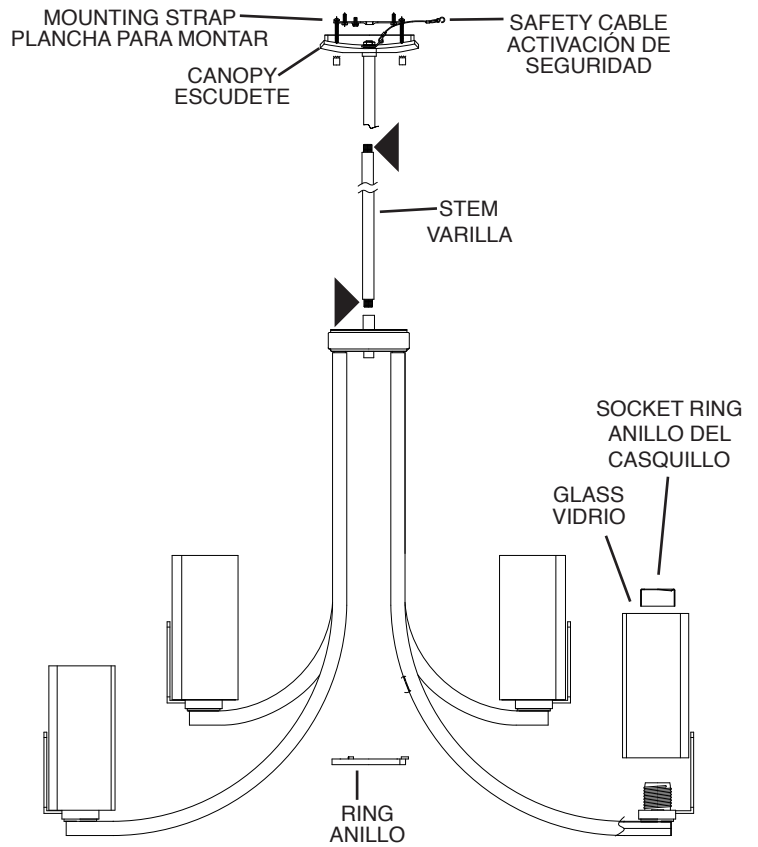


- 14) Empuje el artefacto contra el cielorraso, pasando cuidadosamente los tornillos de montaje a través de los agujeros.
- 15) Sujete el artefacto contra el cielorraso con las bolas roscadas.
- 16) Ponga el anillo entre los brazos del artefacto. Encaje las puntas del anillo en los agujeros en la parte inferior de los brazos.
- 17) Ponga el vidrio encima de casquillo. Rosque el anillo del casquillo al casquillo. (NO apriete excesivamente.)

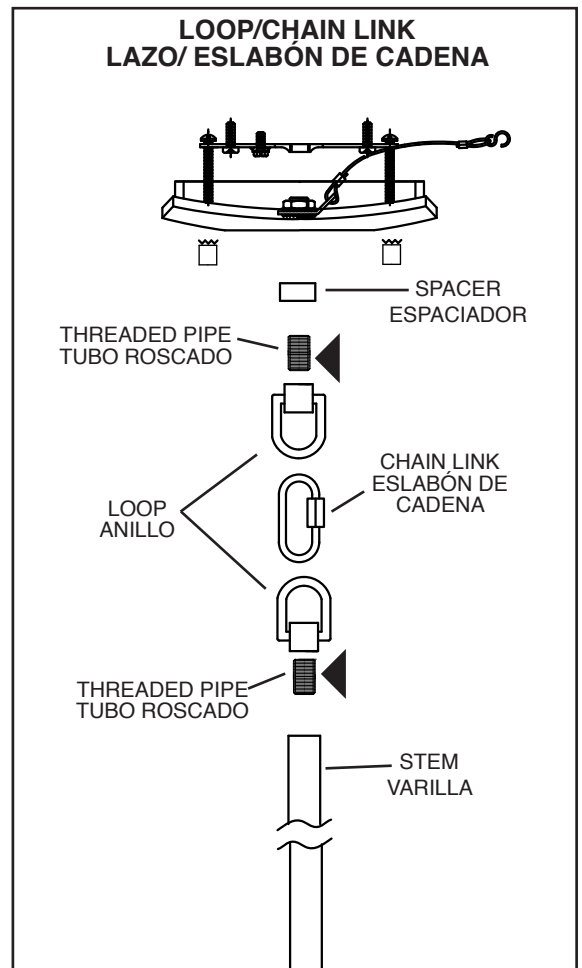
MONTAJE DE LAZO/ ESLABÓN DE CADENA

- 1) Siga los pasos 1 y 2 de las Instrucciones de montaje del vástago.
- 2) Rosque un pequeño tubo roscado en el extremo de cada lazo.
- 3) Coloque el lazo al extremo del vástago.
- 4) Deslice el espaciador sobre el tubo roscado en el segundo lazo.
- 5) Pase el tubo roscado al extremo del segundo lazo a través del agujero en el escudete.
- 6) Deslice una arandela de seguridad sobre el extremo del tubo roscado.
- 7) Deslice el cable de seguridad luego de la arandela de seguridad restantes en el extremo del tubo roscado. Atornille la tuerca hexagonal en el vástago.
- 8) Fije el eslabón de la cadena a un lazo en el extremo del vástago y el lazo en el escudete.
- 8) Siga los pasos 8 al 17 de las Instrucciones de montaje del vástago.

RIGID STEM MOUNT MONTAJE DEL VÁSTAGO NERVADO



LOOP/CHAIN LINK LAZO/ ESLABÓN DE CADENA



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