

CAUTION – RISK OF SHOCK –
Disconnect Power at the main circuit breaker panel or main fuse box before starting and during the installation.

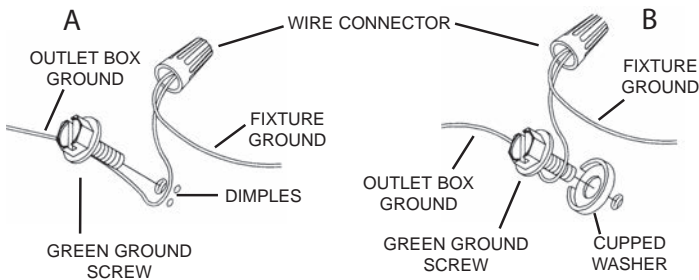
RIGID STEM MOUNT

- 1) Select proper length of stem(s) required. Pass wire thru short threaded nipple and thread into coupling at top of fixture using thread locking compound. Thread stem(s) onto nipple using thread locking compound. Continue with remaining stem(s). Thread small nipple into top of last stem (ceiling side) using thread locking compound.
- 2) NOTE: Thread locking compound must be applied to all stem threads to prevent accidental rotation of stems during cleaning, relamping, etc
- 3) Pass fixture wires thru hole in canopy. Make sure open side of canopy faces ceiling. Pass threaded nipple of stem thru hole in canopy. Slip lockwasher over end of nipple. Thread hexnut onto end of stem. Tighten to secure.
- 4) Find the appropriate threaded holes on mounting strap. Assemble mounting screws into threaded holes.
- 5) Attach mounting strap to outlet box. Mounting strap can be adjusted to suit position of fixture.
- 6) Grounding instructions: (See Illus. A or B)

A) On fixtures where mounting strap is provided with a hole and two raise 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.

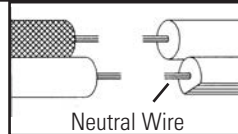
If fixture is provided with ground wire. Connect fixture ground wire to outlet box ground wire with wire connector, after following the above steps. Never connect ground wire to black or white power supply wires.



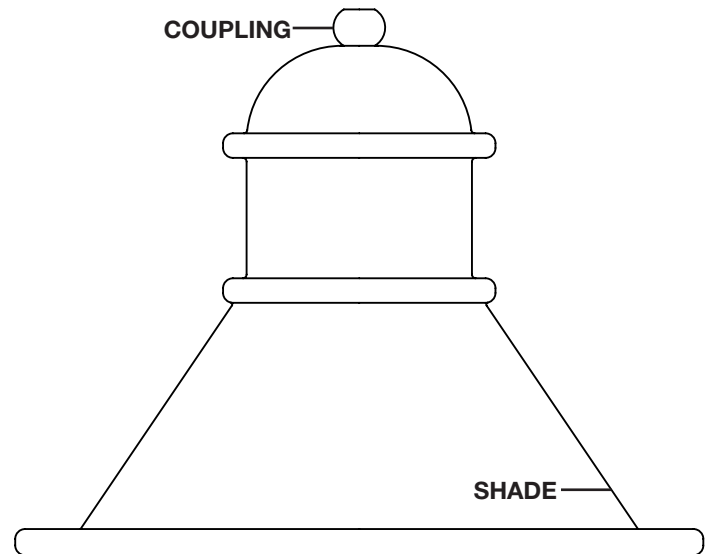
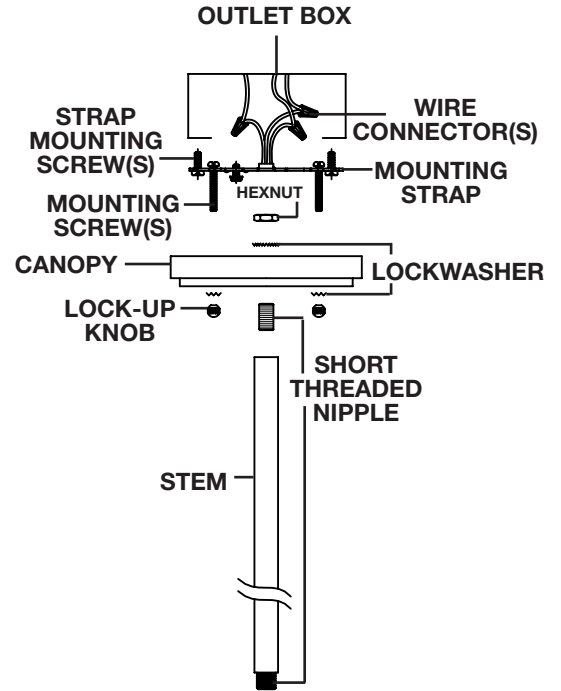
- 7) Make wire connections. Reference chart below for correct connections and wire accordingly.

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.)

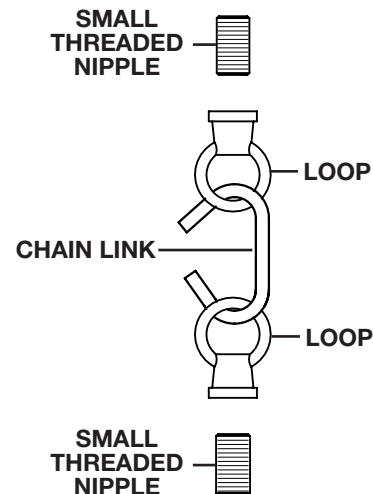


- 8) Push fixture to ceiling, carefully passing mounting screws through holes in canopy. Make sure all wires are inside canopy and do not get pinched between canopy and ceiling.
- 9) Slip lockwashers over mounting screws. Thread lockup knobs onto mounting screw and tighten to secure fixture to ceiling.
- 10) Raise shade up to stem. Connect the shade onto the stem by threading the coupling of the shade onto the short threaded nipple on the end of the stem. Tighten to secure the shade onto the stem.
- 11) Insert recommended bulb (Not included).



SLOPE CEILING MOUNT

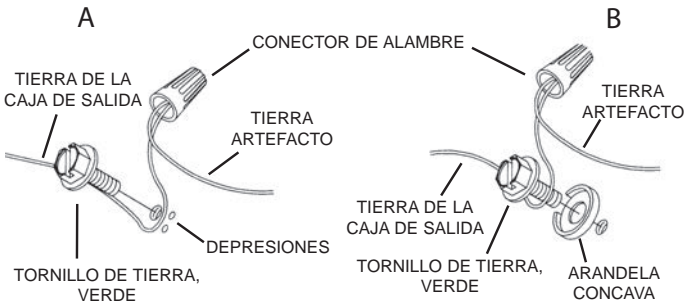
- 1) Follow step 1 from RIGID STEM MOUNT instructions.
- 2) Pass fixture wire thru threaded hole in first loop. Thread loop onto last threaded nipple in stem using thread locking compound. Tighten to secure.
- 3) Thread small threaded nipple into second loop using thread locking compound.
- 4) Add chain link between both loops. Close chain link ends together using chain pliers or padded pliers to prevent damage to finish.
- 5) Weave fixture wire thru chain link and second loop and pass thru threaded nipple in second loop.
- 6) Continue with steps 3 thru 11 from RIGID STEM MOUNT instructions.



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.

MONTAJE DEL VÁSTAGO RÍGIDO

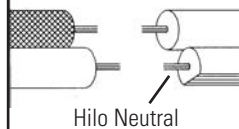
- 1) Seleccione la longitud correcta de la stem(s) necesaria. Pasar cables a través de niple roscado corto e hilo de rosca en acoplamiento en la parte superior del luminario usando compuesto bloqueador de rosca. Hilo de rosca stem(s) niple con rosca de fijación compuesto. Continuar con los restantes stem(s). Pezón pequeño hilo en la parte superior del último vástago (lado del techo) utilizando compuesto bloqueador de rosca.
 - 2) Nota: hilo compuesto de bloqueo debe ser aplicado a todos los hilos para evitar la rotación accidental del tallo durante la limpieza, cambio de bombilla, etc.
 - 3) pasar del tallo los alambres del luminario a través del orificio en el pabellón. Hacer el lado seguro abierto de caras de la cubierta de techo. Niple roscado de paso del vástago a través del orificio en el pabellón. Deslice la arandela de seguridad sobre el extremo del pezón. Tuerca hexagonal de rosca en el extremo del tallo. Apriete para asegurar.
 - 4) Agujeros en correa de montaje roscados encontrar el apropiado. Montar tornillos en agujeros roscados.
 - 5) Coloque la correa de montaje en caja de salida. Correa de montaje puede ajustarse para adaptarse a la posición de la luminaria.
 - 6) 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 enrosque 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 alambres de alimentación eléctrica negros o blancos.



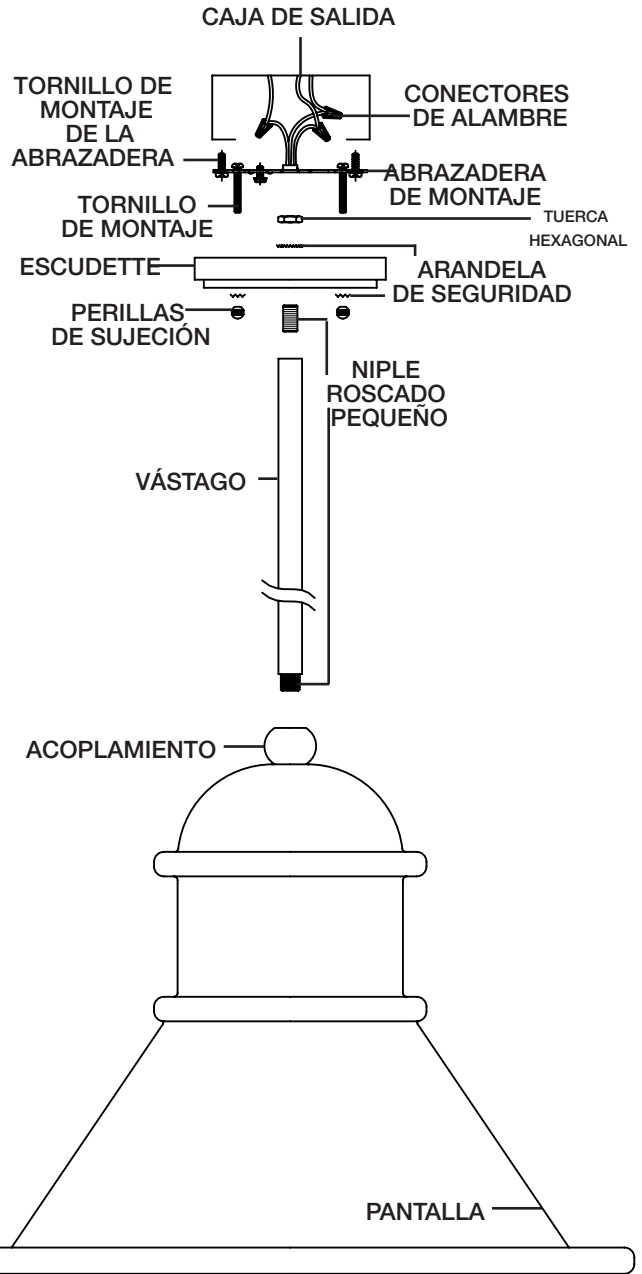
- 7) Hacer las conexiones. Referencia tabla abajo para las conexiones correctas y alambre en consecuencia.

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).



- 8) Empuje el accesorio a techo, con cuidado pasar tornillos a través de orificios en el pabellón. Asegúrese de que todos los cables están dentro de pabellón y no quedar apretados entre el pabellón y el techo.
- 9) Deslice las arandelas de presión sobre los tornillos de montaje. Pomos de bloqueo en el tornillo de montaje del hilo de rosca y se aprieta a Asegure el luminario hasta el techo.
- 10) Eleve la pantalla para frenar. Conecte la cortina en el vástago roscando el acoplamiento de la cortina en el niple roscado corto en el extremo del tallo. Apriete para fijar la sombra en la espiga.
- 11) Inserte recomienda bombilla (no incluida).



PENDIENTE DE TECHO

- 1) Siga el paso 1 de las instrucciones de montaje de tallo rígido.
- 2) Pase del luminario al alambre a través del orificio roscado en el primer bucle. Lazo de hilo en el último niple roscado en vástago con hilo compuesto de fijación. Apriete para asegurar.
- 3) Niple roscado pequeño de hilo de rosca dentro de segundo bucle utilizando compuesto bloqueador de rosca.
- 4) Añadir el eslabón entre ambos bucles. Eslabón de cierre termina usando alicates de cadena o almohadillado alicates para prevenir daño al acabado.
- 5) Armadura del luminario al alambre a través del acoplamiento de cadena y el segundo bucle y pasar a través de niple roscado en el segundo bucle.
- 6) Continuar con los pasos 3 a 11 de las instrucciones de montaje de tallo rígido.

