

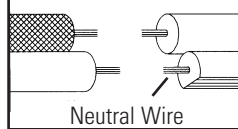
**CAUTION – RISK OF SHOCK –**  
Disconnect Power at the main circuit breaker panel or main fuse box before starting and during the installation.

## RIGID STEM MOUNT

- 1) First assemble fixture body by threading in "A" threaded rod and tighten the hexnut down into place.
- 2) Next slide "B" body down over the "A" threaded rod previously installed, then place the decorative ring onto the body and thread into the coupler until snug to hold the body into place.
- 3) Select proper length of stem(s) required. Pass wire thru short threaded nipple and thread into coupler 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.
- 4) **NOTE:** Thread locking compound must be applied to all stem threads as noted with symbol to prevent accidental rotation of stems during cleaning, relamping, etc
- 5) 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.
- 6) Find the appropriate threaded holes on mounting strap. Assemble mounting screws into threaded holes.
- 7) Attach mounting strap to outlet box. Mounting strap can be adjusted to suit position of fixture.
- 8) 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

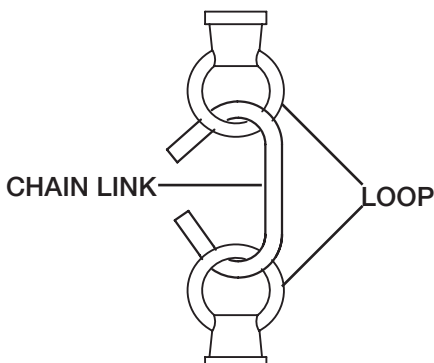
\*Note: When parallel wires (SPT I & SPT II) are used. The neutral wire is square shaped or ridged and the other wire will be round in shape or smooth (see illus.)



- 9) 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.
- 10) Slip lockwashers over mounting screws. Thread lockup knobs onto mounting screw and tighten to secure fixture to ceiling.
- 11) Lower glass onto socket. Glass should rest against socket cup.
- 12) Insert recommended bulb (not included).

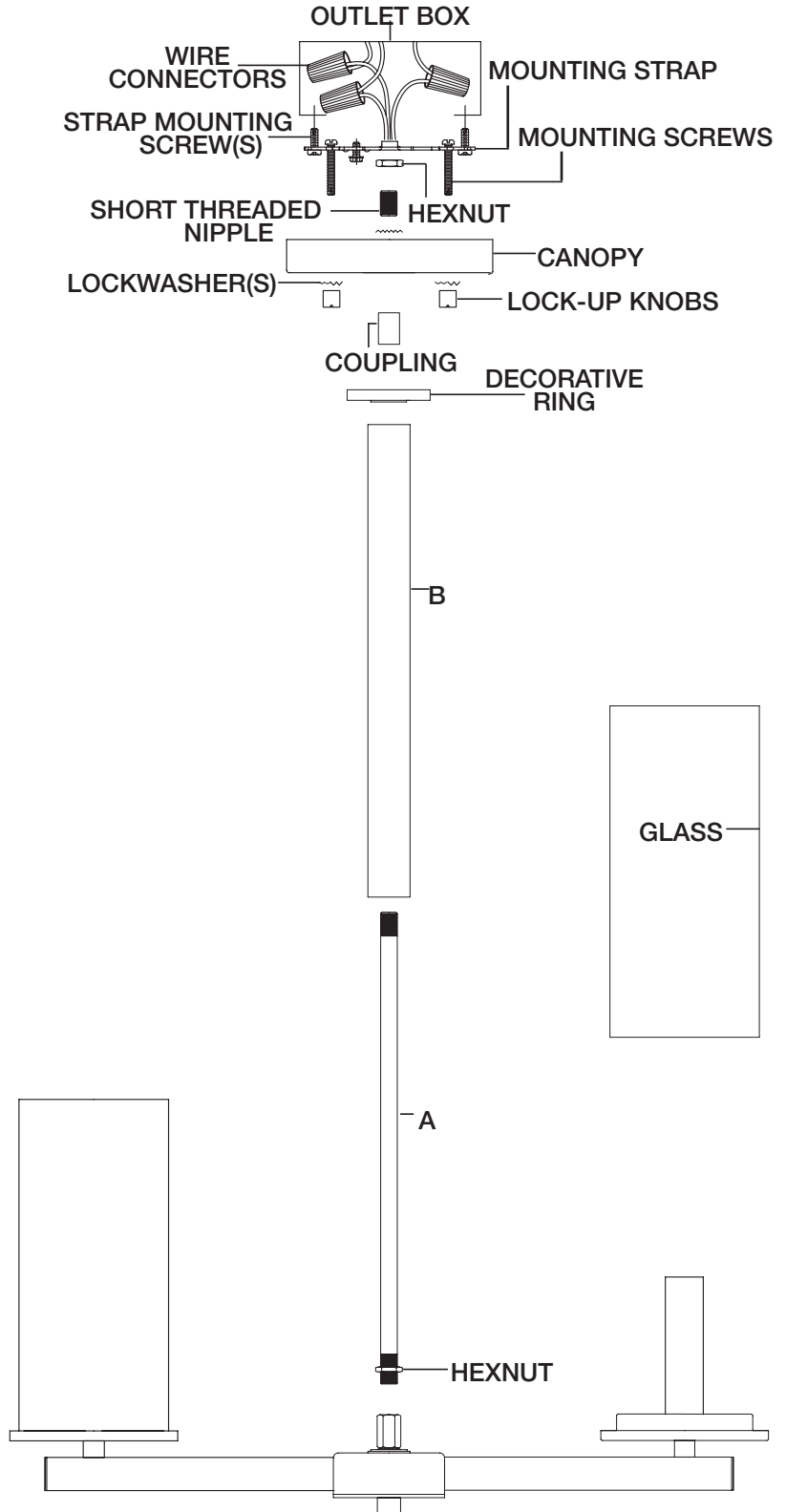
## SLOPE CEILING MOUNT

- 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 13 from RIGID STEM MOUNT instructions



## INSTRUCTIONS

For Assembling and Installing Fixtures in Canada  
Pour L'assemblage et L'installation Au Canada



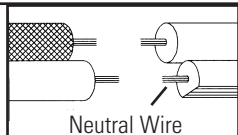
**ATTENTION – RISQUE DE DÉCHARGES ÉLECTRIQUES –**  
Couper le courant au niveau du panneau du disjoncteur du circuit principal ou de la boîte à fusibles principale avant de procéder à l'installation.

## MONTAGE TIGE RIGIDE

- 1) Assembler d'abord le luminaire en vissant la tige filetée "A" et en serrant l'écrou hexagonal en place.
- 2) Glisser ensuite le luminaire "B" par-dessus la tige filetée "A" installée auparavant, placer ensuite l'anneau décoratif sur le luminaire et visser serré dans l'accouplement afin de maintenir le luminaire en place.
- 3) Choisir la bonne longueur de tige (s) requis. Passe fil raccord court et sur la thread dans le raccord en haut de l'appareil à l'aide de fil de blocage composé. Fil de la tige (s) sur le mamelon à l'aide de fil de blocage composé. Continuer avec la tige restante (s). Petit mamelon de thread en haut de la dernière tige (côté plafond) à l'aide de fil de blocage composé.
- 4) **REMARQUE :** Appliquer le frein let sur tous les lets de la tige indiqués par le symbole pour empêcher la rotation accidentelle du luminaire pendant le nettoyage, remplacement de lampe, etc.
- 5) Passer les fils du luminaire à travers le trou dans le couvercle. Vous assurer que le côté ouvert du couvercle fait face au plafond. Passer le raccord fileté de la tige à travers le trou dans le couvercle. Glisser la rondelle de blocage par-dessus l'extrémité du raccord. Visser l'écrou hexagonal sur l'extrémité de la tige. Serrer fermement.
- 6) Trouver les trous letés appropriés sur le support de montage. Visser les vis de montage dans les trous taraudés.
- 7) Fixer le support de montage sur la bo te à prises. (Vis non fournies). Le support de montage peut être réglé a n de positionner correctement le luminaire.
- 8) Connecter les ls. Se porter au tableau ci-dessous pour faire les connexions.

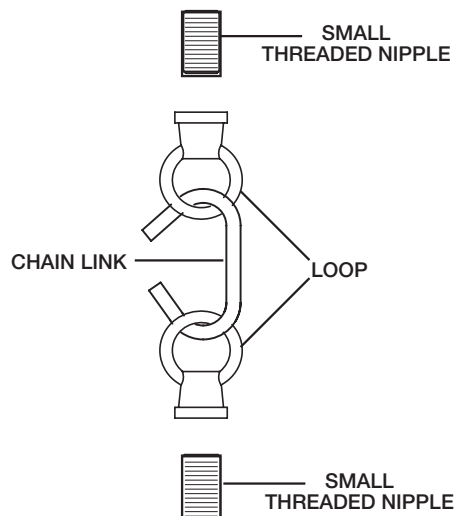
Connect Black or Red Supply Wire to:	Connect White Supply Wire to:
Black	White
*Parallel cord (round & smooth)	*Parallel cord (square & ridged)
Clear, Brown, Gold or Black without tracer	Clear, Brown, Gold or Black with tracer
Insulated wire (other than green) with copper conductor	Insulated wire (other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

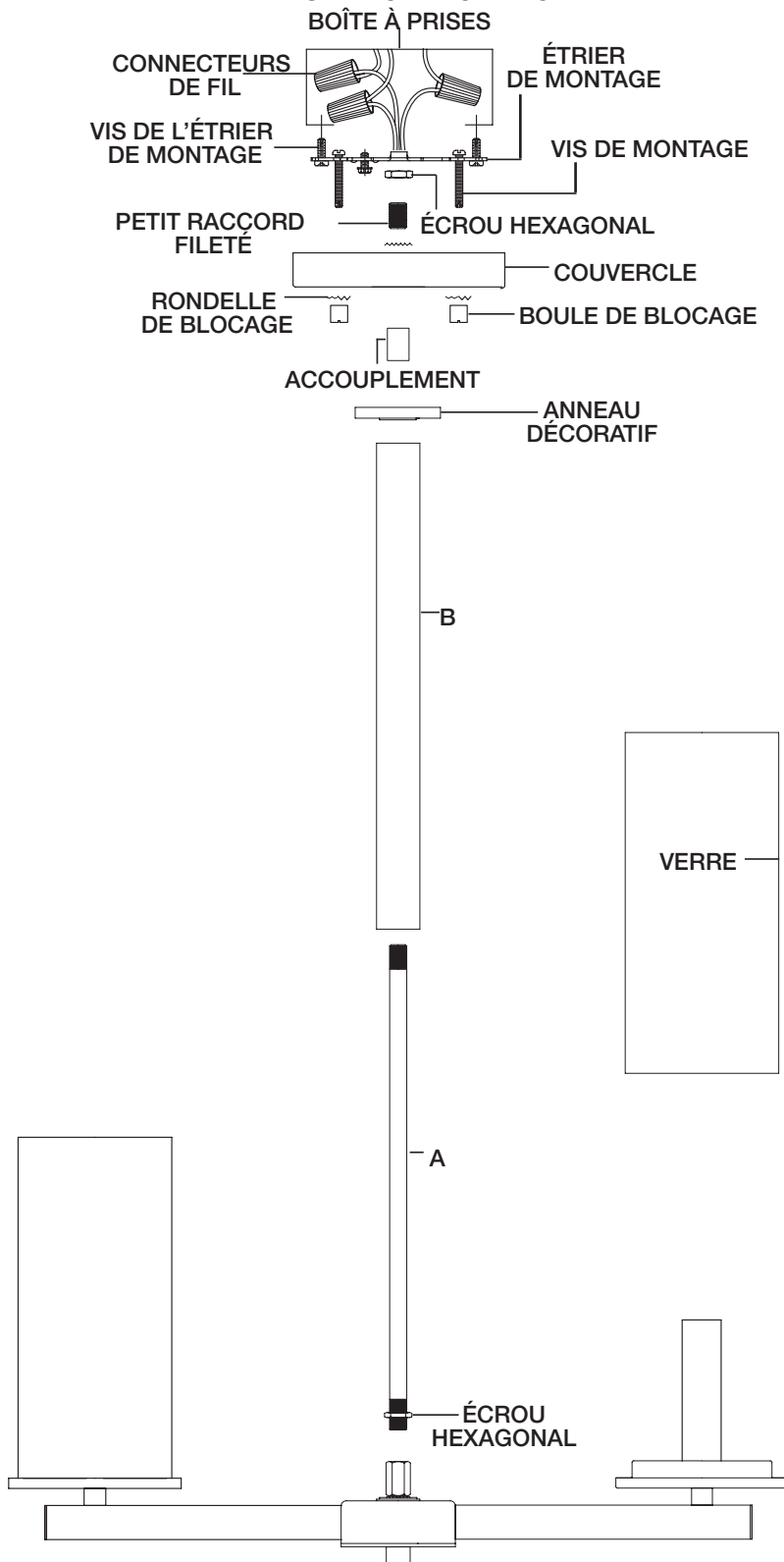


- 9) Poussez l'appareil au plafond, soigneusement en passant vis de fixation dans les trous dans la canopée. Assurez-vous que tous les fils sont à l'intérieur de la verrière et de ne pas se coincer entre la verrière et le plafond.
- 10) Faire passer les rondelles de blocage par-dessus les vis de fixation. Visser les boules de blocage sur la vis de fixation et serrer pour fixer le luminaire au plafond.
- 11) Verre bas sur prise. Verre doit s'appuyer contre la Coupe du socket.
- 12) Visser les ampoules recommandées. (Pas Inclus).

## MONTAGE AU PLAFOND DE LA PENTE



## MONTAGE TIGE RIGIDE



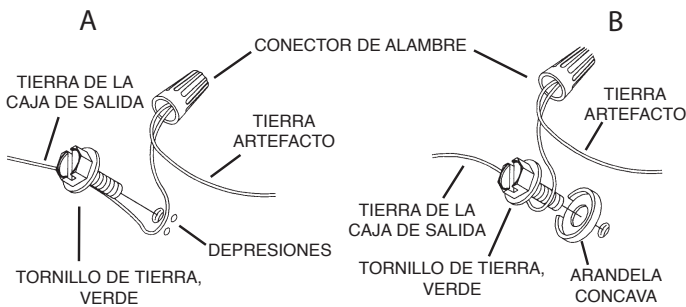
## MONTAGE AU PLAFOND DE LA PENTE

- 1) Suivez l'étape 1 de la notice de montage tige raide.
- 2) Passez au fil à travers le trou fileté dans la première boucle. Boucle de fil sur le mamelon fileté dernier dans la tige à l'aide de fil de blocage composé. Serrer de façon à garantir.
- 3) Raccord à vis petit fil dans la deuxième boucle à l'aide de fil de blocage composé.
- 4) Ajouter un maillon de la chaîne entre les deux boucles. Maillon de la chaîne étroite se termine à l'aide de pinces de chaîne ou rembourré de pinces pour éviter tout dommage à la fin.
- 5) Tissent le fil de l'appareil par le biais de maillon de chaîne et de la deuxième boucle et passer à travers un raccord fileté dans la deuxième boucle.
- 6) Suivez les étapes 3 à 12 des instructions de montage de tige rigide.

**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 VÁSTAGO RÍGIDO

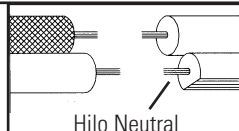
- 1) Primero ensamble el cuerpo del artefacto enroscando la varilla roscada "A" y apretando la tuerca hexagonal en su lugar.
  - 2) Luego deslice el cuerpo "B" sobre la varilla roscada "A" instalada previamente, luego coloque el anillo decorativo en el cuerpo y enrosque en el acoplador hasta que quede ajustado para sostener el cuerpo en su lugar.
  - 3) Seleccione el largo apropiado del o de los vástagos. Pase el cable a través del niple roscado corto y enrosque en el acoplamiento en la parte superior del artefacto usando el compuesto para rosca estanca. Enrosque el o los vástagos en el niple usando el compuesto para rosca estanca. Continúe con el o los siguientes vástagos. Enrosque el niple pequeño en la parte superior del último vástago (lado del techo) usando compuesto para rosca estanca.
  - 4) Nota: Compuesto bloqueador de rosca debe aplicarse a todos los subprocesos de tallo como se indica con el símbolo para evitar la rotación accidental del tallo durante la limpieza, cambio de bombilla, etc.
  - 5) Pase los cables del artefacto a través del agujero en el escudete. Cerciórese que el lado abierto del escudete mire al techo. Pase el niple roscado del vástago a través del agujero en el escudete. Deslice la arandela de seguridad sobre el extremo del niple. Enrosque la tuerca hexagonal en el extremo del vástago. Apriete para asegurar.
  - 6) Encuentra los agujeros apropiados roscado en una brida de montaje. Montar los tornillos de montaje en los agujeros roscados.
  - 7) Coloque la correa de montaje en caja de salida. Correa de montaje puede ajustarse para adaptarse a la posición de la luminaria.
  - 8) 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.



- 9) 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).



- 10) Empuje el artefacto al techo, pasando cuidadosamente los tornillos de montaje a través de los agujeros en el escudete. Confirme que todos los cables queden dentro del escudete y que el borde de éste no los apriete contra el techo.
- 11) Coloque arandelas en 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.
- 12) Vidrio inferior sobre toma de corriente. Vidrio debe descansar contra Copa del zócalo.
- 13) Inserte la bombilla recomendada (not includia).

## MONTAJE EN EL TECHO DE PENDIENTE

- 1) Siga el paso 1 de las instrucciones de montaje de tallo rígido.
- 2) Pasar 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 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) Tejer el alambre de a través de la cadena de enlace y el segundo bucle y pasar a través de boquilla roscada en el segundo bucle.
- 6) Continuar con los pasos 3 a 14 de las instrucciones de montaje de tallo rígido.

