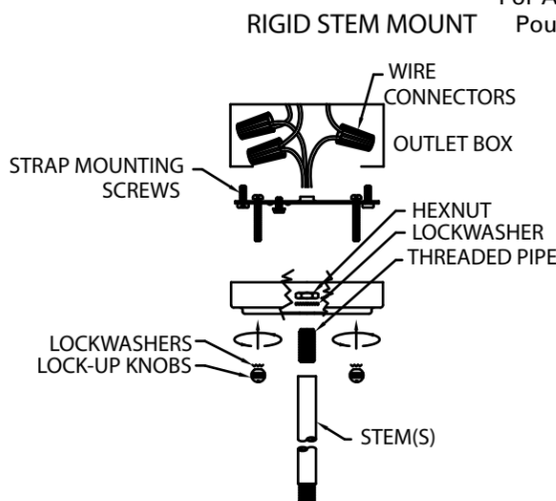
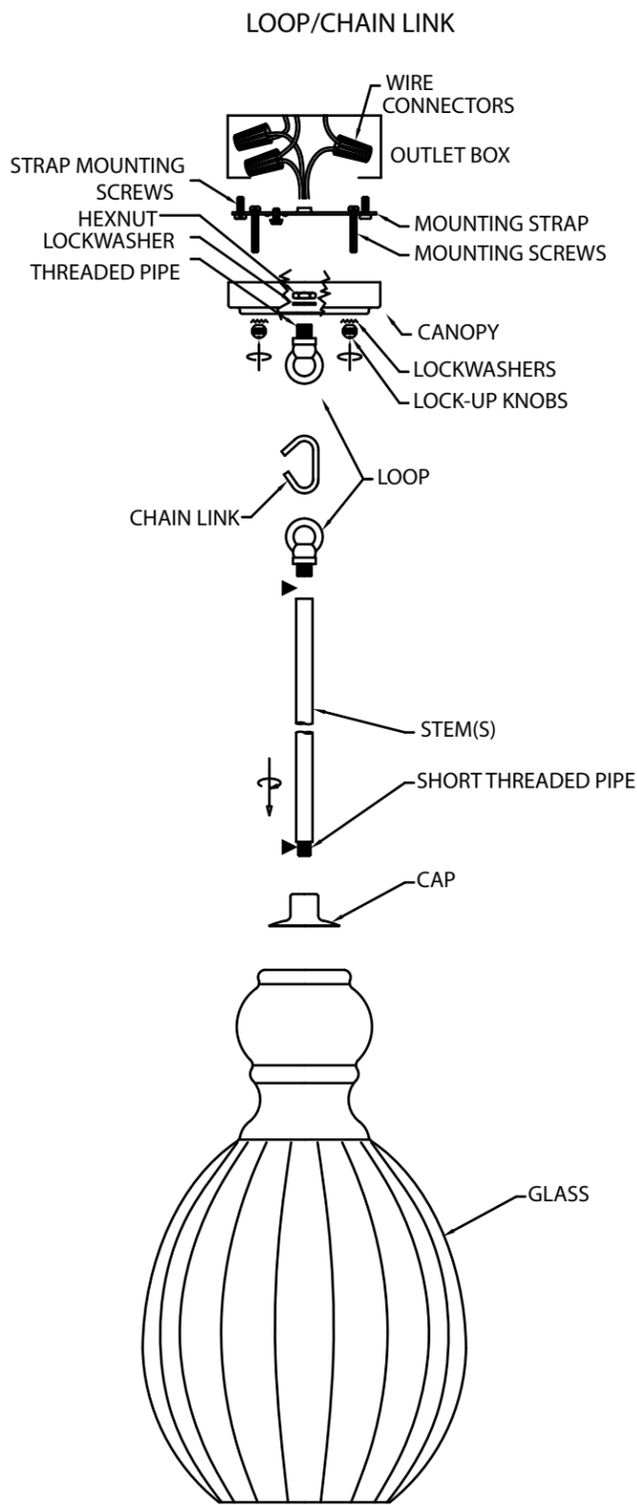
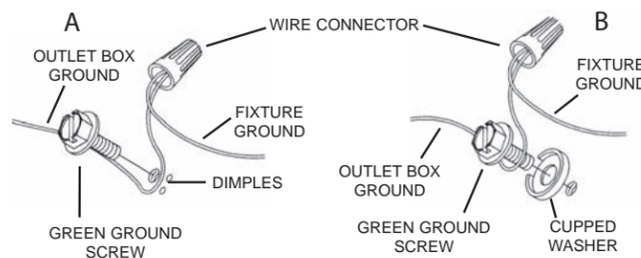


INSTRUCTIONS

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



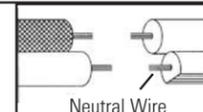
- 13) Attach chain link to small loop at end of stem and to loop on canopy. Close chain link ends together using chain pliers or padded pliers to prevent damage to finish.
- 14) Find the appropriate threaded holes on mounting strap. Assemble mounting screws into threaded holes.
- 15) Attach mounting strap to outlet box. Mounting strap can be adjusted to suit position of fixture.
- 16) 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, (not provided) after following the above steps. Never connect ground wire to black or white power supply wires.



- 17) 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.)



LOOP/CHAIN LINK INSTALLATION

- 1) Insert steel washer all the way into the slot on the swivel.
- 2) Slip the flexible washer onto the steel washer.
- 3) Pass the fixture wire up through the glass and out through the top.
- 4) Pass the fixture wire through the cap and out the narrow end.
- 5) Pass wire through a stem on the end with a short threaded pipe.
- 6) Raise the socket into the glass. Rest the inside of the top of the glass onto the washers.
- 7) Rest the cap onto the top of the glass.
- 8) Screw the stem to swivel on top of fixture body (inside the cap). 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.
- 9) Pass wire through stem and screw stem to coupling on top of fixture body. NOTE: Thread locking compound must be applied to all stem threads as noted with arrow symbol to prevent accidental rotation of fixture during cleaning, relamping, etc.
- 10) Pass wire through remaining stems and screw stems together.
- 11) Pass fixture wire through first loop. Thread first loop onto end of last stem.
- 12) Pass threaded pipe at end of second loop through hole in canopy. Thread lockwasher onto threaded pipe protruding from inside canopy. Pass fixture wire through hole in hexnut and thread hexnut onto end of threaded pipe.

- 18) Push fixture to ceiling, carefully passing mounting screws through holes in canopy. NOTE: Be certain wires do not get pinched between mounting plate and canopy.
- 19) Slip lockwashers over mounting screws. Thread lock-up knobs onto mounting screws. Tighten lock-up knobs to secure fixture to ceiling.
- 20) Insert recommended bulb (Not supplied).

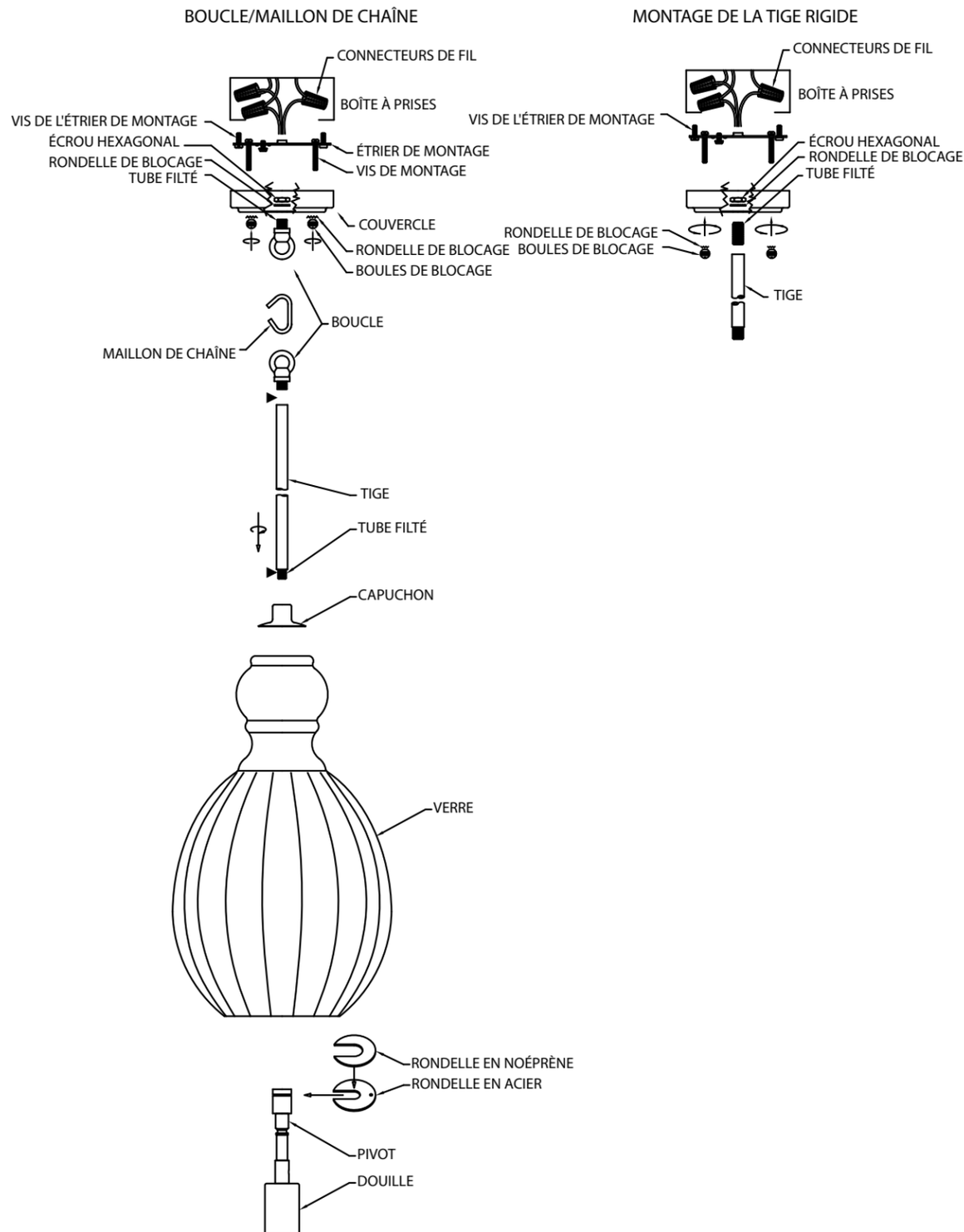
RIGID STEM INSTALLATION

- 1) Follow steps 1-9 from "Loop/Chain Link Installation".
- 2) Make sure last stem has small threaded pipe attached.
- 3) Remove hexnut, lockwasher, and loop from canopy.
- 4) Pass fixture wire through hole in canopy. Pass hole in canopy down over threaded pipe on top of fixture body.
- 5) Pass lockwasher onto threaded pipe protruding from inside of canopy and screw hexnut onto threaded pipe. Tighten to secure.
- 6) Follow steps 14-20 from "Loop/Chain Link Installation".

INSTRUCTIONS

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

AVERTISSEMENT – RISQUES D'ÉLECTROCUTION – COUPER LE COURANT AU PANNEAU DE DISJONCTION PRINCIPAL OU À LA BOÎTE À FUSIBLES PRINCIPALE AVANT DE COMMENCER ET LE MAINTENIR COUPÉ DURANT L'INSTALLATION.



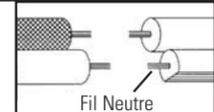
MONTAGE AVEC UNE BOUCLE/UN MAILLON

- 1) Insérer entièrement la rondelle en acier dans la fente sur la rotule.
- 2) Faire glisser la rondelle souple sur la rondelle en acier.
- 3) Passer le fil du luminaire par le verre et le ressortir par le haut.
- 4) Passer le fil du luminaire par le capuchon et le ressortir par l'extrémité étroite.
- 5) Faire passer le fil par une tige à l'extrémité d'un tuyau fileté court.
- 6) Élever la douille dans le cache. Placer l'intérieur de la partie supérieure du verre sur les rondelles.
- 7) Placer le capuchon sur le haut du verre.
- 8) Visser la tige sur la rotule au-dessus du corps du luminaire (à l'intérieur du capuchon). **REMARQUE : Appliquer du frein filet sur tous les filets de la tige indiqués par le symbole pour empêcher la rotation accidentelle du luminaire pendant le nettoyage, le remplacement de lampe, etc.**
- 9) Acheminer le fil par les tiges restantes et visser les tiges ensemble.
- 10) Passer le fil du luminaire par la première boucle. Visser la première boucle sur l'extrémité de la dernière tige.
- 11) Passer le fil du luminaire par la deuxième boucle puis par le trou dans le cache.
- 12) Passer le tube fileté à l'extrémité de la deuxième boucle par le trou situé dans le cache. Visser une rondelle de blocage sur le tube fileté sortant de l'intérieur du couvercle. Passer le fil du luminaire par le trou dans l'écrou hexagonal et le visser sur l'extrémité du tube fileté.
- 13) Attacher un maillon de la chaîne à une petite boucle à l'extrémité de la tige et à la boucle du cache. Fermer les extrémités de maillon ensemble à l'aide de pinces à chaîne ou de pinces rembourrées pour ne pas endommager la finition.
- 14) Localiser les trous filetés appropriés sur l'étrier de montage. Visser les vis de montage dans les trous filetés.
- 15) Fixer l'étrier de montage sur la boîte à prises. L'étrier de montage peut être réglé en fonction de la position du luminaire.

- 16) Compléter les connexions de fil qui restent en utilisant les connecteurs fournis. Vous référer au tableau plus bas pour des connexions correctes et un câblage approprié.

Connecter le fil noir ou rouge de la boîte	Connecter le fil blanc de la boîte
A Noir	A Blanc
*Au cordon parallèle (rond et lisse)	*Au cordon parallèle (à angles droits et strié)
Au transparent, doré, marron, ou noir sans fil distinctif	Au transparent, doré, marron, ou noir avec un fil distinctif
Fil isolé (sauf fil vert) avec conducteur en cuivre	Fil isolé (sauf fil vert) avec conducteur en argent

*Remarque: Avec emploi d'un fil parallèle (SPT I et SPT II). Le fil neutre est à angles droits ou strié et l'autre fil doit être rond ou lisse (Voir le schéma).



- 17) Pousser le luminaire vers le plafond en passant soigneusement les vis de montage par les trous dans le cache. **REMARQUE : Veiller à ce que les fils ne se soient pas coincés entre l'étrier de montage et le cache.**
- 18) Soulever le verre dans la cage métallique et le passer au-dessus de la douille.
- 19) Visser l'anneau de la douille sur la douille. **(NE PAS serrer avec excès).**
- 20) Installer l'ampoule recommandée (non fournie).

MONTAGE SUR TIGE RIGIDE

- 1) Procéder selon les étapes 1-9 de la section Montage avec une boucle/un maillon.
- 2) S'assurer que la dernière tige a le tuyau fileté de petite taille fixé.
- 3) Retirer l'écrou hexagonal, la rondelle de blocage et la boucle du cache.
- 4) Passer le fil du luminaire par le trou situé dans le cache. Passer le trou dans le cache sur le tube fileté en haut du luminaire.
- 5) Passer la rondelle de blocage sur le tube fileté sortant de l'intérieur du cache et visser l'écrou hexagonal sur le tube fileté. Serrer pour fixer.
- 6) Procéder selon les étapes 14-20 de la section Montage avec une boucle/un maillon.