

- Pass fixture wire from top of roof through hole in bottom of loop. Thread loop into hole in top of roof.
- 2) TURN OFF POWER.

**IMPORTANT:** Before you start, NEVER attempt any work without shutting off the electricity until the work is done.

- 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.
- Take threaded pipe from parts bag and screw in screw collar loop a minimum of 6 mm (1/4"). Lock into place with hexnut.
- 4) Run another hexnut down threaded pipe almost touching first hexnut. Now screw threaded pipe into mounting strap. Mounting strap must be positioned with extruded thread faced into outlet box. Threaded pipe must protrude out the back of mounting strap. Screw third hexnut onto end of threaded pipe protruding from back of mounting strap.
- 5) Connect mounting strap to outlet box.
- 6) Unscrew the threaded ring from screw collar loop. Take canopy and pass over screw collar loop. Approximately one half of the screw collar loop exterior threads should be exposed. Adjust screw collar loop by turning assembly up or down in mounting strap. Remove canopy.
- After desired position is found, tighten both top and bottom hexnuts up against the bottom and top of the mounting strap.
- 8) Slip canopy over screw collar loop and thread on threaded ring. Attach chain (with fixture connected) to bottom of screw collar loop. Unscrew threaded ring, let canopy and threaded ring slip down.
- Weave electrical wire and ground wire through chain links no more than 3 inches apart. Pass wire through threaded ring, canopy, screw collar loop, threaded pipe and into outlet box.
- Connect fixture ground wire to outlet box ground wire with wire connector. (Not provided.) Never connect ground wire to black or white power supply wire.
- 11) Make wire connections (connectors not provided). Reference chart below for correct connections and wire accordingly.

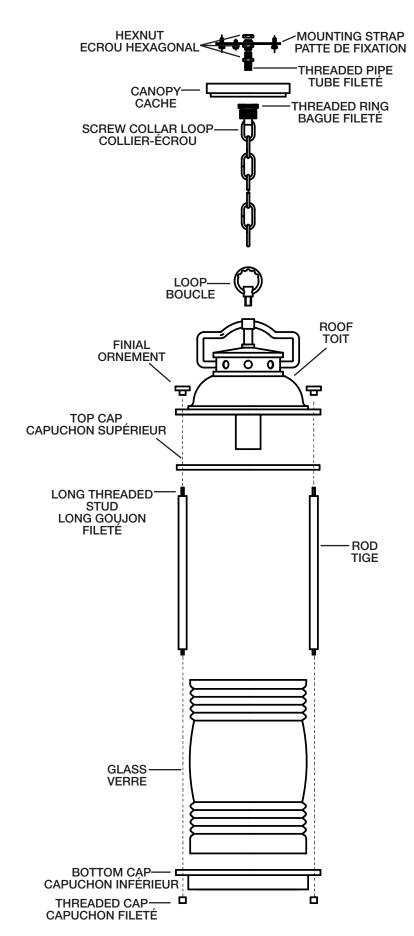
Connect Black or Red Supply Wire to:	Connect White Supply Wire to:
Black	White
*Parallel cord (round & smooth)	*Parallel cord (square & ridged)
Clear, Brown, Gold or Black without tracer	Clear, Brown, Gold or Black with tracer
Insulated wire (other than green) with copper conductor	Insulated wire (other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

Neutral Wire

- shape or smooth (see illus.)
- 12) Raise canopy to ceiling.13) Secure canopy in place by tightening threaded ring onto screw collar loop.
- Insert recommended bulbs.
- 15) Raise top cap up to fixture. Place top cap up against bottom of roof. Align small holes along edge of top cap with small holes along edge of roof.
- 16) With rod positioned so the longer threaded stud on the rod is on top of the rod, raise one rod up to fixture. Pass long threaded stud on end of rod up through hole in top cap an through hole in roof. Thread finial on to end of rod protruding from top of roof.
- 17) Repeat step 16 for remaining rods.
- 18) Raise glass up to fixture. Fit glass in between rods. Pass hole in top of glass over bulb and socket. Fit top edge of glass inside top cap.
- 19) Raise bottom cap up to fixture. Pass small holes along edge of bottom cap over short threaded studs on ends of each rod. Screw threaded caps onto threaded studs protruding from bottom of bottom cap. Tighten threaded caps to secure glass in place. (DO NOT over tighten.)

## INSTRUCTIONS

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



SEE OTHER SIDE FOR CANADIAN FRENCH TRANS-LATIONS.

VOIR L'AUTRE CÔTÉ POUR LES CANADIENS TRA-DUCTIONS EN FRANÇAIS.

Date Issued: 10/10/14 IS-49572-CB



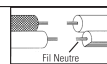
- Acheminer le fils du luminaire depuis le dessus du toit par le trou situé en bas de la boucle. Acheminer la boucle dans le trou en haut du toit.
- 2) COUPER LE COURANT.

**IMPORTANT:** TOUJOURS couper l'électricité avant de com mencer le travail.

- a) Localiser le coffret à fusibles ou le disjoncteur du domicile. Mettre l'interrupteur principal en position d'Arrêt.
- b) Dévisser le ou les fusibles (ou mettre le disjoncteur sur Arrêt) qui contrôlent l'alimentation vers le luminaire ou la pièce dans laquelle le travail est effectué.
- c) Mettre l'interrupteur mural en position d'Arrêt. Si le luminaire à remplacer est doté d'un interrupteur ou d'une chaîne connectée à l'interrupteur, placer ces éléments en position d'Arrêt.
- 3) Visser le tube fileté (qui se trouve avec les pièces détachées) dans le collier-écrou, sur une longueur minimum de 6 mm (1/4 po). Fixer avec un écrou hexagonal.
- 4) Visser un second écrou hexagonal de manière à ce qu'il touche presque le premier. Visser ensuite le tube fileté sur la patte de fixation, en le faisant dépasser et en dirigeant la partie filetée des vis vers la boîte de jonction. Visser un troisième écrou hexagonal sur l'extrémité du tube fileté sortant de l'arrière de la sangle de montage. Visser un troisième écrou hexagonal sur l'extrémité du tube fileté sortant de l'arrière de la sangle de montage.
- 5) Connecter la patte de fixation à la boîte de jonction.
- 6) Dévisser la bague filetée du collier-écrou. Passer le cache sur le collier-écrou. Environ la moitié de filetage extérieur de celui-ci doit être apparent. Fixer le collier-écrou en faisant pivoter l'assemblage vers le haut ou vers le bas. Enlever le cache.
- Une fois bien positionné, serrer les deux écrous hexagonaux, supérieur et inférieur, contre le dessous et le dessus de la sangle de montage.
- 8) Glisser le cache sur le collier-écrou et enfiler sur la bague filetée. Attacher la chaine (avec l'assemblage connecté) au bas du collier-écrou. Dévisser la bague filetée et laisser glisser le cache et la bague filetée.
- 9) Entrelacer le fil électrque et le fil de mise à la terre et faire passer le tout dans les anneaux de la chaîne en espaçant au maximum de 3 po. Passer le fil dans la bague filetée, le cache, le collier-écrou, le tube fileté et la boîte de jonction.
- Avec l'attache-fil (qui n'est pas fourni), connecter le fil de mise á la terre au fil d'alimentation noir ou á celui qui est blanc.
- 11) Connecter les fils (connecteurs non fournis). Se reporter au tableau ci-dessous pour faire les connexions.

Connecter le fil noir ou rouge de la boite	Connecter le fil blanc de la boîte
A Noir	A Blanc
*Au cordon parallèle (rond et lisse)	*Au cordon parallele (à angles droits el strié)
Au bransparent, doré, marron, ou noir sans fil distinctif	Au transparent, doré, marron, ou noir avec un til 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 paralléle	

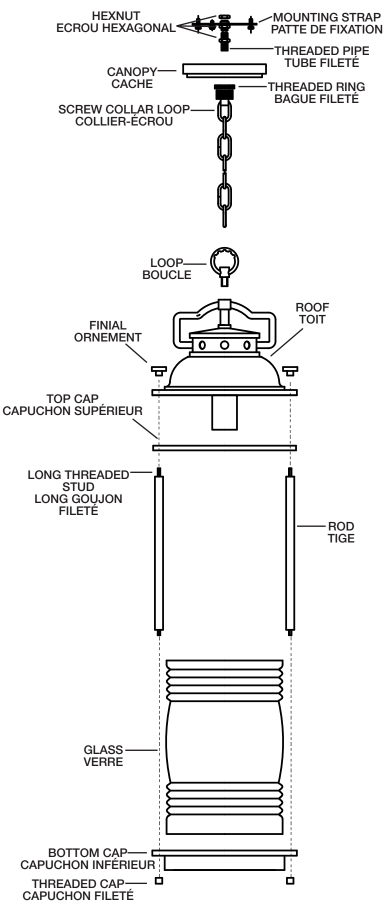
(SPT I et SPT II). Le fil neutre est á angles droits ou strié et l'autre fil doit étre rond ou lisse (Voir le schéma).



- 12) Placer le cache au plafond.
- 13) Fixer le cache en serrant la bague filetée sur le collier-écrou.
- 14) Insérer les ampoules recommandées.
- 15) Soulever le capuchon supérieur jusqu'au luminaire. Placer le capuchon supérieur contre la partie inférieure du toit. Aligner les petits trous le long du bord du capuchon supérieur à ceux qui sont situés le long du bord du toit.
- 16) Avec la tige positionnée de manière à ce que le goujon fileté le plus long soit sur le dessus de la tige, soulever une tige jusqu'au luminaire. Passer le long goujon fileté sur l'extrémité de la tige par le trou dans le capuchon supérieur et par le trou du toit. Serrer l'ornement sur l'extrémité de la tige sortant du dessus du toit.
- 17) Répéter l'étape 16 pour les autres tiges.
- 18) Soulever le verre jusqu'au luminaire. Placer le verre entre les tiges. Passer le trou en haut du verre sur l'ampoule et la douille. Installer le bord supérieur du verre dans le toit.

## **INSTRUCTIONS**

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



19) Soulever le capuchon inférieur jusqu'au luminaire. Passer les petits trous le long du bord du capuchon inférieur sur les goujons filetés situés courts sur les extrémités de chaque tige. Serrer les capuchons filetée sur des goujons filetés dépassant du fond du capuchon inférieur. Resserrer les capuchons filetés pour fixer le verre. (NE PAS serrer avec excès).

SEE OTHER SIDE FOR ENGLISH TRANSLATIONS. VOIR L'AUTRE CÔTÉ DES TRADUCTIONS EN ANGLAIS.

Date Issued: 10/10/14 IS-49572-CB