

- 1) Pass short threaded pipe through hole in fixture so that approximately 5 threads are exposed through back of fixture.
- 2) Slip lockwasher over threaded pipe. Thread hexnut onto threaded pipe.
- 3) Pass harp assembly over threaded pipe protruding from inside of fixture.
- 4) Thread lockwasher onto threaded pipe until tight against fixture.
- 5) Screw hexnut onto threaded pipe until tight against fixture to secure harp to fixture.
- 6) **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.
- 7) Assemble mounting screws into threaded holes in mounting strap.
- 8) Attach mounting strap to outlet box. (Screws not provided)
- 9) 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.)

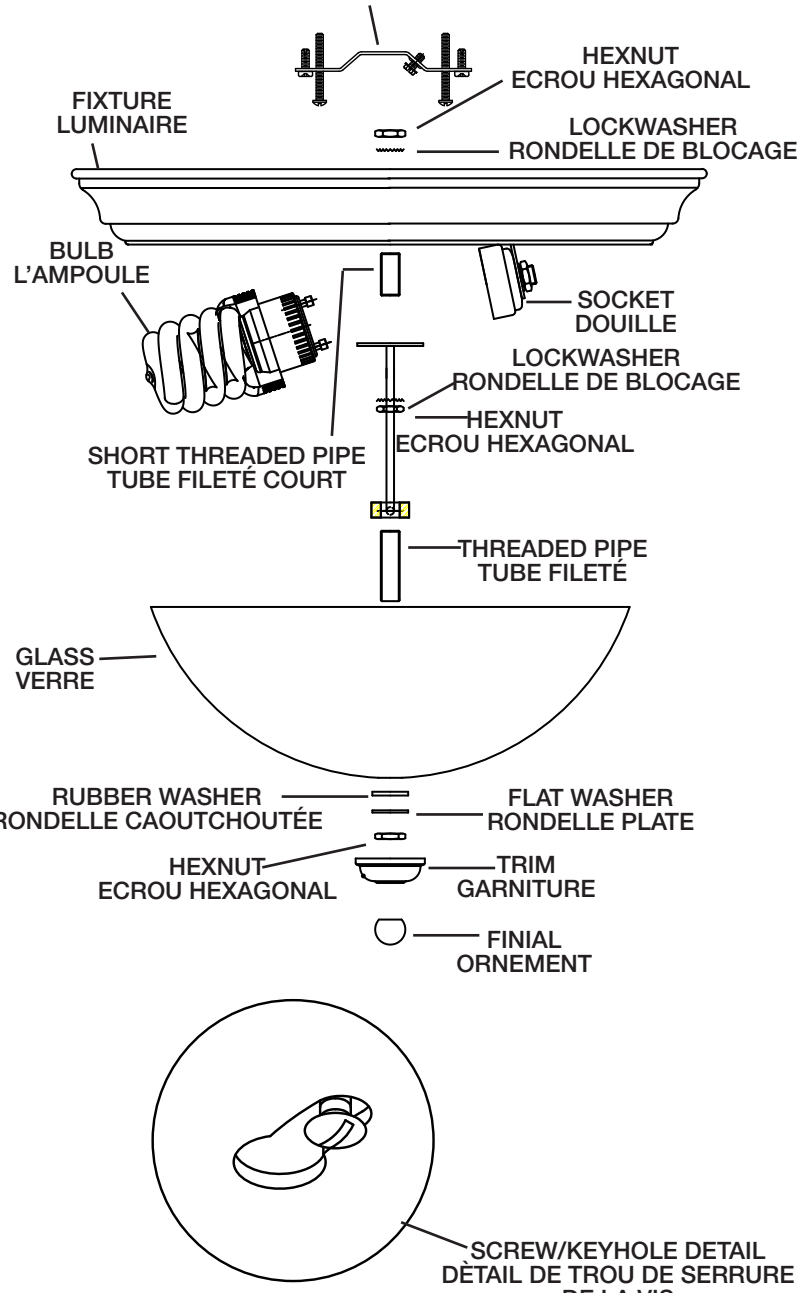
- 10) Push fixture to ceiling so mounting screws can pass through keyhole slots. Turn fixture until screwheads appear as in detail. Tighten screws.
- 11) Push bulb into socket. Turn bulb to the right slightly to lock bulb in place.
- 12) Screw threaded pipe onto bottom of harp assembly.
- 13) Raise glass up to fixture carefully passing threaded pipe through hole in glass.
- 14) Slip rubber washer then flat washer over threaded pipe and screw hexnut onto end of threaded pipe. (DO NOT over tighten.)
- 15) Pass trim over threaded pipe and screw finial onto threaded pipe. (DO NOT over tighten.)

- 1) Passer un tube fileté court via un orifice dans le luminaire de manière à ce que 5 filets soient exposés à l'arrière du luminaire.
- 2) Glisser la rondelle de blocage sur cette extrémité du tube fileté. Visser l'écrou hexagonal sur le tube fileté.
- 3) Passer la harpe sur l'extrémité du tube fileté sortant de l'intérieur du luminaire.
- 4) Passer la rondelle de blocage sur le tube fileté et vers le haut contre le luminaire.
- 5) Visser l'écrou hexagonal sur le tube fileté jusqu'à ce qu'il soit bien serré pour fixer la harpe au luminaire.
- 6) **COUPER LE COURANT ÉLECTRIQUE.**
IMPORTANT: TOUJOURS couper l'électricité avant de commencer 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.
- 7) Visser les vis de montage dans les trous filetés de la barrette de montage.
- 8) Visser la barrette de montage à la boîte de jonction. (Vis non fournies).

INSTRUCTIONS

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

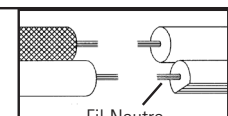
MOUNTING STRAP BARRETTE DE MONTAGE



- 9) Effectuer les raccordements électriques (les cosses ne sont pas fournies). Si les fils du lustre ne sont pas noir et blanc, se reporter au tableau ci-dessous pour effectuer les raccordements convenables et câbler en conséquence.

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).



- 10) Pousser l'élément au plafond de manière à ce que les vis puissent entrer dans les trous des fentes. Tourner l'élément jusqu'à ce que les vis apparaissent comme sur le détail. Fixer en place avec les écrous.
- 11) Pousser l'ampoule dans la douille. Tourner l'ampoule légèrement sur la droite pour bloquer.
- 12) Visser le tube fileté sur la partie inférieure de la harpe.
- 13) Soulever le verre vers le luminaire en passant soigneusement le tube fileté par le trou dans le verre.
- 14) Passer la rondelle caoutchoutée puis la rondelle plate sur le tube fileté et visser l'écrou hexagonal sur l'extrémité du tube fileté. (NE PAS serrer avec excès).
- 15) Passer la garniture sur le tube fileté et visser l'ornement sur le tube fileté. (NE PAS serrer avec excès).