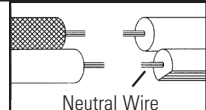


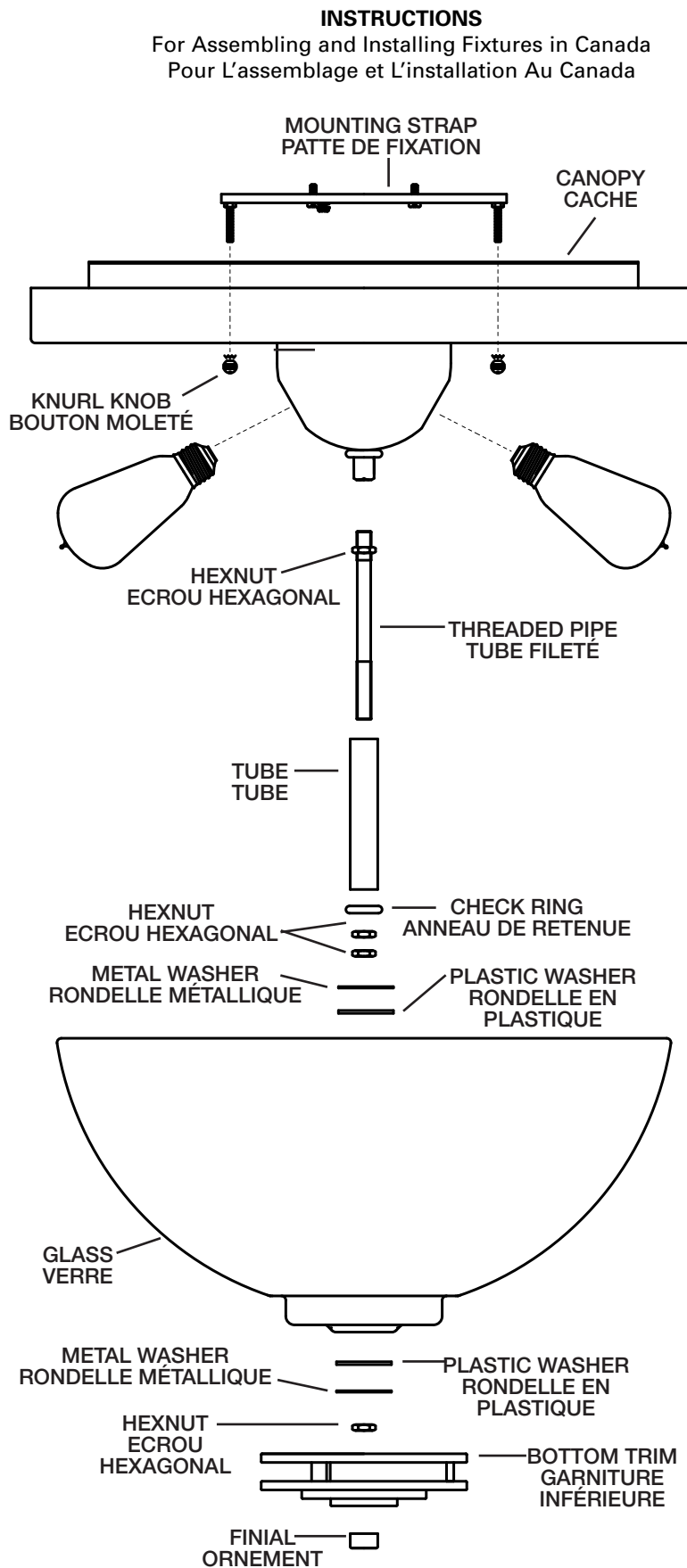
- 1) TURN OFF POWER.
IMPORTANT: Before you start, NEVER attempt any work without shutting off the electricity until the work is done.
 - a) Go to the main fuse, or circuit breaker, box in your home. Place the main power switch in the "OFF" position.
 - b) Unscrew the fuse(s), or switch "OFF" the circuit 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.
- 2) Find the appropriate threaded holes on mounting strap. Assemble mounting screws into threaded holes.
- 3) Attach mounting strap to outlet box. (Screws not provided). Mounting strap can be adjusted to suit position of fixture.
- 4) 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.).



- 5) Push fixture to ceiling, carefully passing mounting screws through holes in canopy.
- 6) Thread knurl knobs onto mounting screws. Tighten knurl knobs to secure fixture to ceiling.
- 7) Thread end of threaded pipe with hexnut into coupling on bottom of fixture.
- 8) Slip tube over threaded pipe.
- 9) Slip hole in check ring over end of threaded pipe protruding from bottom of tube.
- 10) Screw hexnut onto end of threaded pipe. Tighten hexnut until flush with check ring.
- 11) Screw second hexnut onto end of threaded pipe. Tighten hexnut until flush with first hexnut.
- 12) Insert recommended bulbs.
- 13) Slip hole in metal washer over end of threaded pipe.
- 14) Slip hole in plastic washer over end of threaded pipe.
- 15) Raise glass up to fixture pass hole in bottom of glass over end of threaded pipe.
- 16) Pass hole in plastic washer over end of threaded pipe protruding from bottom of glass.
- 17) Pass hole in metal washer over end of threaded pipe protruding from bottom of glass.
- 18) Thread hexnut onto end of threaded pipe protruding from bottom of glass. Tighten hexnut until flush with metal washer. (DO NOT over tighten.)
- 19) Slip hole in center of bottom trim over end of threaded pipe.
- 20) Thread finial onto end of threaded pipe. Tighten finial to secure bottom trim in place. (DO NOT over tighten.)



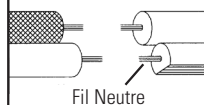
SEE OTHER SIDE FOR CANADIAN FRENCH TRANSLATIONS.
VOIR L'AUTRE CÔTÉ POUR LES CANADIENS TRANSLATIONS EN FRANÇAIS.

1) COUPER LE COURANT.

- IMPORTANT: TOUJOURS** couper l'électricité avant de commencer le travail.
- Localiser le coffret à fusibles ou le disjoncteur du domicile. Mettre l'interrupteur principal en position d'Arrêt.
 - 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.
 - 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.
 - Trouver les trous filetés appropriés sur la barrette de montage. Vissez les vis de montage dans les trous filetés.
 - Visser la barrette de montage à la boîte de jonction. (Vis non fournies). La barrette de montage peut être ajustée pour convenir à la position de l'applique.
 - Connecter les fils (connecteurs non fournis). Se reporter au tableau ci-dessous pour faire les connexions.

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).

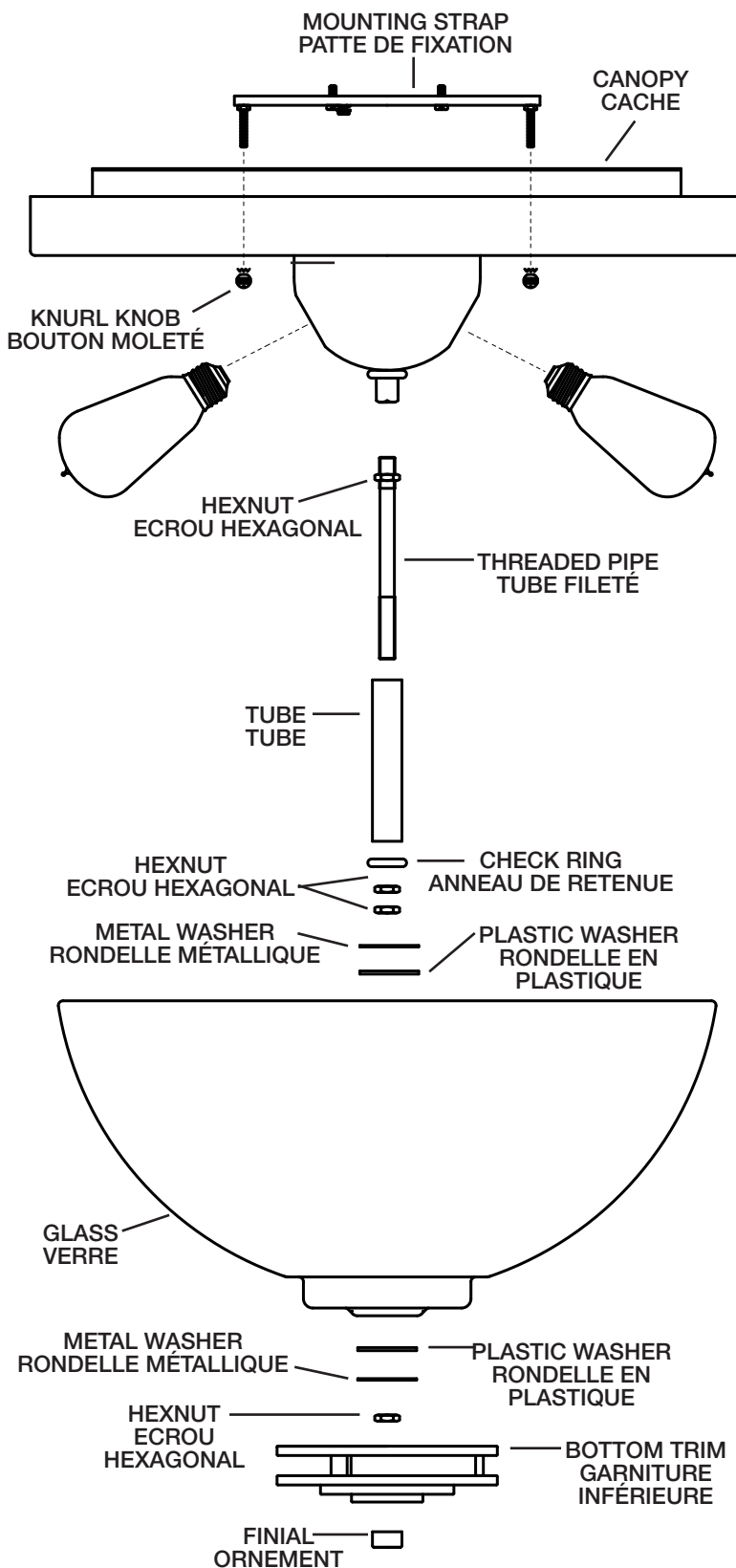


Fil Neutre

- Pousser le luminaire vers le plafond en passant soigneusement les vis de montage par les trous dans le cache.
- Visser les boutons moletés sur les vis de fixation. Resserrer les boutons moletés pour fixer le luminaire au plafond.
- Visser l'extrémité du tube fileté avec l'écrou hexagonal dans l'accouplement sur la partie inférieure du luminaire.
- Passer le tube par-dessus le tube fileté.
- Passer le trou dans l'anneau de retenue sur l'extrémité du tube fileté sortant du dessus du tube.
- Visser l'écrou hexagonal sur l'extrémité du tube fileté. Resserrer l'écrou hexagonal pour qu'il s'aligne avec l'anneau de retenue.
- Visser le deuxième écrou hexagonal sur l'extrémité du tube fileté. Resserrer l'écrou hexagonal pour qu'il s'aligne avec le premier écrou hexagonal.
- Introduire les ampoules recommandées.
- Passer le trou dans la rondelle métallique sur l'extrémité du tube fileté.
- Passer le trou dans la rondelle en plastique sur l'extrémité du tube fileté.
- Relever le verre jusqu'à le trou du luminaire au fond du verre sur l'extrémité du tube fileté.
- Passer le trou dans la rondelle en plastique sur l'extrémité du tube fileté sortant du fond du verre.
- Passer le trou dans la rondelle métallique sur l'extrémité du tube fileté sortant du fond du verre.
- Serrer l'écrou hexagonal sur l'extrémité du tube fileté sortant du fond du verre. Resserrer l'écrou hexagonal pour qu'il s'aligne avec la rondelle métallique. (NE PAS serrer avec excès).
- Passer le trou au centre dans la garniture inférieure sur l'extrémité du tube fileté.
- Visser l'ornement sur l'extrémité du tube fileté. Resserrer l'ornement pour fixer la garniture inférieure. (NE PAS serrer avec excès).

INSTRUCTIONS

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



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