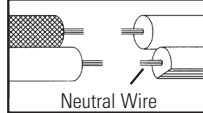


NOTE direction of swivel in accordance with ceiling.

- 1) Slip cap up over end of bottom stem.
- 2) Thread that end of bottom stem onto top of fixture body.
- 3) Pass fixture wire through remaining stems and screw stems together.
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.
- 4) Thread swivel onto end of last stem.
- 5) Pass threaded pipe on end of swivel up through hole in canopy.
- 6) Slip lockwasher over end of threaded pipe protruding from inside canopy. Thread hexnut onto threaded pipe. Tighten hexnut to secure swivel to canopy.
- 7) **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.
- 8) Find the appropriate threaded holes on mounting strap. Assemble mounting screws into threaded holes.
- 9) Attach mounting strap to outlet box. (Screws not provided). Mounting strap can be adjusted to suit position of fixture.
- 10) 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.)



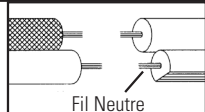
- 11) Push fixture to ceiling, carefully passing mounting screws through holes in canopy.
- 12) Secure fixture to ceiling with knurl knobs.
- 13) Remove finials at top of fixture body.
- 14) Insert plastic washer below metal washer on fixture body.
- 15) Slide glass up over bottom of fixture body and over stem.
- 16) Replace finials.
- 17) Lower glass down over fixture body. Allow top of glass to rest on finials.
- 18) Lower cap down and allow cap to set on top of glass.

Prenez note de la direction de la rotule conformément au plafond.

- 1) Glissez le capuchon au-dessus du bout de la tige en bas.
- 2) Visser l'extrémité de la tige inférieure sur la partie supérieure du corps du luminaire.
- 3) Acheminer le fil du luminaire par les tiges et visser les tiges ensemble.
REMARQUE : appliquer le frein filet sur tous les filets de la tige indiqués par le symbole (◄) pour empêcher la rotation accidentelle du luminaire pendant le nettoyage, remplacement de lampe, etc.
- 4) Visser la rotule sur l'extrémité de la tige dernière.
- 5) Faire passer le tube fileté sur l'extrémité de l'jusqu'à rotule dans le trou du cache.
- 6) Passer la rondelle de blocage sur le tube fileté sortant de l'intérieur du cache. Visser l'écrou hexagonal sur le tube fileté. Serrer l'écrou hexagonal pour garantir la rotule à la cache.
- 7) **COUPER LE COURANT.**
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.
- 8) Trouver les trous filetés appropriés sur la barrette de montage. Vissez les vis de montage dans les trous filetés.
- 9) 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.
- 10) Connecter les fils (connecteurs non fournis). Se reporter au tableau ci-dessous pour faire les connexions.

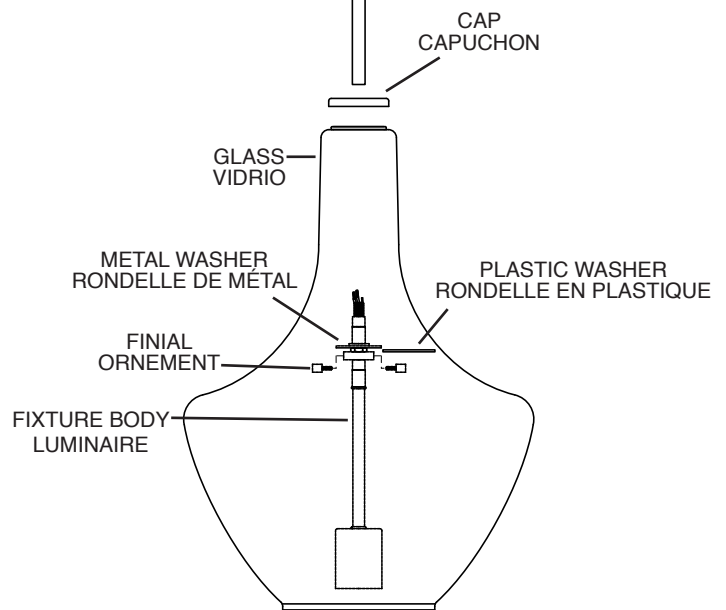
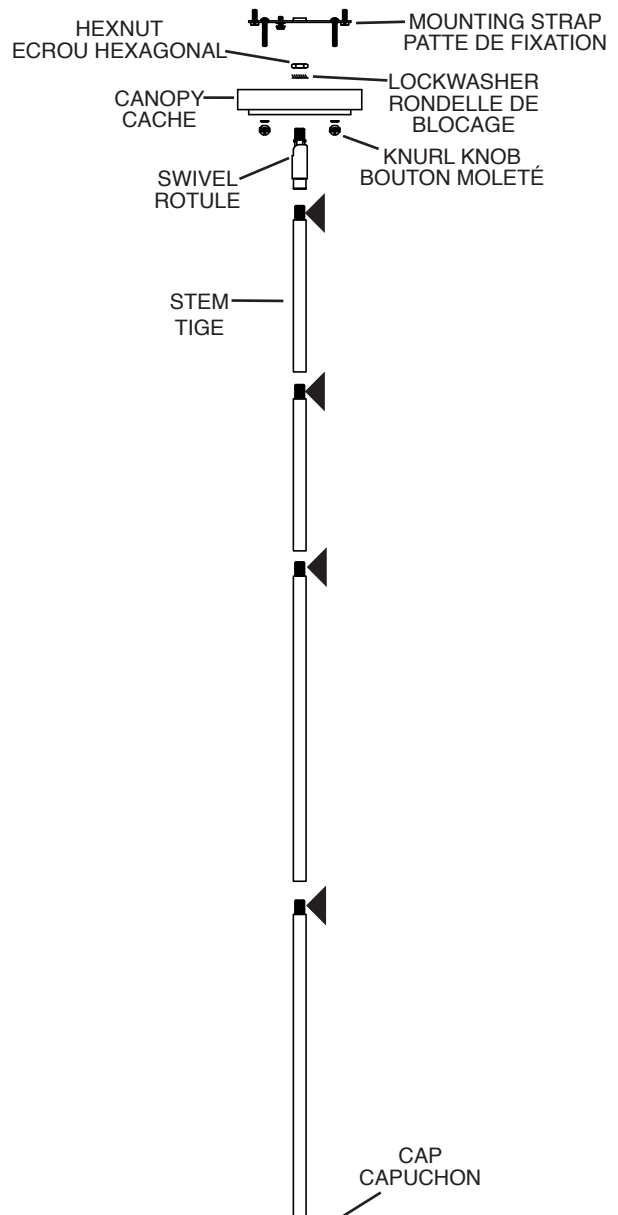
| Connecter le fil noir ou rouge de la boîte | Connecter le fil blanc de la boîte |
|---|--|
| A Noir | A Blanc |
| *Au cordon parallèle (rond et lisse) | *Au cordon parallèle (à angles droits et strié) |
| Au transparent, doré, marron, ou noir sans fil distinctif | Au transparent, doré, marron, ou noir 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).



INSTRUCTIONS

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



- 11) Pousser le luminaire vers le plafond en passant soigneusement les vis de montage par les trous dans le cache.
- 12) Fixer le luminaire au plafond à l'aide des boutons moletés.
- 13) Enlever les ornements du dessus du luminaire.
- 14) Insérez la rondelle en plastique en dessous de la rondelle de métal sur du luminaire.
- 15) Glisser le verre sur la partie inférieure du luminaire et la tige.
- 16) Replacer les ornements.
- 17) Abaisser le verre sur le luminaire. Placer le verre de sorte qu'il repose sur les ornements.
- 18) Abaisser le capuchon de sorte qu'elle soit bien posée sur le verre.