

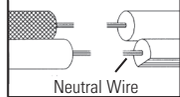
1) TURN OFF POWER.

**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.
  - 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.
  - 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.
- Attach mounting strap to outlet box. (Screws not provided)
  - Thread hexnut onto threaded pipe so that 5 threads are exposed above hexnut. Thread that end of threaded pipe into mounting strap and tighten hexnut against mounting strap.
  - 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.)



- Push fixture to wall, carefully passing threaded pipe through hole.
- Secure fixture to wall using threaded cap.
- Place glass behind metal bar allowing glass to sit on step. Align holes in glass with holes in bar.
- Place one flat washer then one rubber washer over end of ball stud.
- From inside glass, thread ball stud into hole in glass and into bar. Tighten ball stud to secure glass in place. (DO NOT over tighten.)
- Repeat steps #9 and 10 for remaining ball stud.
- Insert recommended bulb.

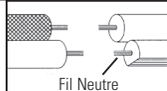
1) COUPER LE COURANT.

**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.
- Visser le collier de fixation à la boîte de jonction (vis non fournies).
  - Visser l'écrou hexagonal sur le tube fileté de façon à laisser cinq fils à découvert au-dessus de l'écrou. Enfiler cette extrémité du tube fileté dans le collier de fixation et serrer l'écrou contre le collier de fixation.
  - 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).



- Pousser l'applique contre le mur, et faire passer les vis de fixation dans les trous de passage en procédant avec précautions.
- Fixer l'applique contre le mur à l'aide des rondelles freins et du bouchon fileté.
- Placer le verre derrière la barre de métal permettant au verre de reposer sur la marche. Aligner les trous dans le verre avec les trous dans la barre.
- Placer une rondelle plate suivie d'une rondelle de caoutchouc à l'extrémité du pivot à rotule.
- De l'intérieur du verre, enfiler le pivot à rotule dans le verre jusque dans la barre. Serrer le pivot à rotule afin de fixer le verre en place. (NE PAS trop serrer.)
- Répéter les étapes 9) et 10) pour le pivot à rotule restant.
- Introduire l'ampoule recommandée.

**INSTRUCTIONS**

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

