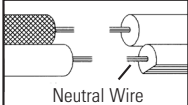


- 1) TURN OFF POWER.  
**IMPORTANT:** Before you start, NEVER attempt any work without shutting off the electricity until the work is done.
  - a) Go to the main fuse, or circuit breaker, box in your home. Place the main power switch in the "OFF" position.
  - b) Unscrew the fuse(s), or switch "OFF" 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) Attach mounting strap to outlet box. (Screws not provided)
- 3) 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.
- 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.)



- 6) Push fixture to wall, carefully passing threaded pipe through hole in canopy.
- 7) Screw threaded cap onto threaded pipe. Tighten threaded cap to secure fixture to wall.
- 7) Set glass down over socket.
- 8) Thread socket ring onto socket. (DO NOT over tighten.)

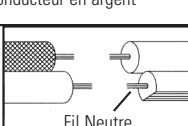
#### 1) COUPER LE COURANT ÉLECTRIQUE.

**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.
- 2) Visser le collier de fixaison à la boîte de jonction (vis non fournies).
- 3) 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.
- 4) Connecter les fils (connecteurs non fournis). Se reporter au tableau ci-dessous pour faire les connexions. Plaquer l'applique contre le mur, en passant soigneusement les vis de montage dans les trous.

| 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). |                                                     |



- 5) Pousser l'applique contre le mur, et faire passer les vis de fixation dans les trous de passage en procédant avec précautions.
- 6) Fixer l'applique contre le mur à l'aide des rondelles freins et du bouchon fileté.
- 7) Installer le verre sur la douille.
- 8) Serrer l'anneau de la douille sur la douille. (NE PAS serrer avec excès).

#### INSTRUCTIONS

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

