

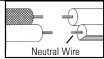
TURN OFF POWER.

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.
- 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.
- Attach mounting strap to outlet box. (Screws not provided).
 Mounting strap can be adjusted to suit position of fixture.
- 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)	

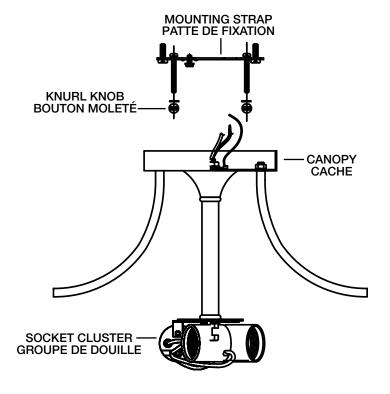
*Note: When parallel wires (SPT I & SPT II) are used. The neutral wire is square shaped or ridged and the other wire will be round in shape or smooth (see illus.)

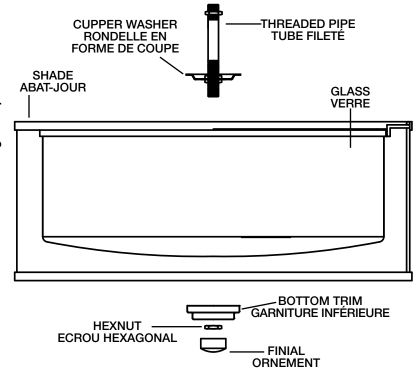


- Push fixture to ceiling, carefully passing mounting screws through holes in canopy.
- Thread knurl knobs onto mounting screws. Tighten knurl knobs to secure fixture to ceiling.
- Screw short end of threaded pipe with bead into hole bottom of socket cluster..
- 8) Slip cuppedwasher over end of threaded pipe.
- 9) Raise shade up to fixture passing shade over socket cluster.
- Raise glass up to fixture, fitting glass inside shade and carefully passing threaded pipe through hole in glass.
- Pass bottom trim over threaded pipe and screw hexnut onto end of threaded pipe. (DO NOT over tighten.)
- Screw finial onto end of threaded pipe. (DO NOT over tighten.)

INSTRUCTIONS

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





SEE OTHER SIDE FOR CANADIAN FRENCH TRANS-LATIONS.

VOIR L'AUTRE CÔTÉ POUR LES CANADIENS TRA-DUCTIONS EN FRANÇAIS.

Date Issued: 11/13/15 IS-42386-CB



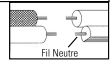
COUPER LE COURANT.

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.
- 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 boite de jonction. (Vis non fournies). La barrette de montage peut etre ajustée pour convenir à la position de l'applique.
- 4) Connecter les fils (connecteurs non fournis). Se reporter au tableau ci-dessous pour faire les connexions.

Connecter le fil noir ou rouge de la boite	Connecter le fil blanc de la boîte
A Noir	A Blanc
*Au cordon parallèle (rond et lisse)	*Au cordon parallele (à angles droits el strié)
Au bransparent, doré, marron, ou noir sans fil distinctif	Au transparent, doré, marron, ou noir avec un til 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 paralléle (SPT et SPT II). Le fil neutre est à angles	

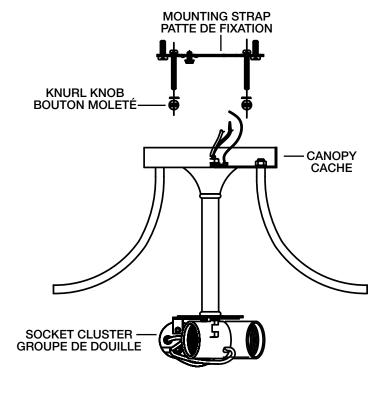
*Hemarque: Avec emploi d'un fil paralléle (SPT I et SPT II). Le fil neutre est á angles droits ou strié et l'autre fil doit étre rond ou lisse (Voir le schéma).

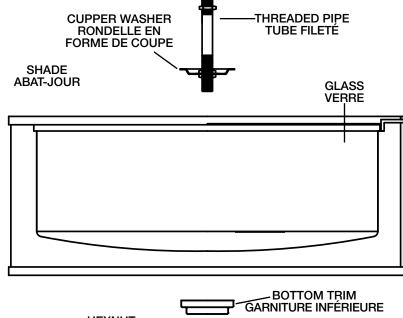


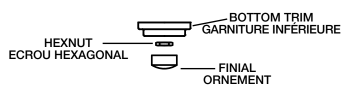
- 5) Pousser le luminaire vers le plafond en passant soigneusement les vis de montage par les trous dans le cache.
- 6) Visser les boutons moletés sur les vis de fixation. Resserrer les boutons moletés pour fixer le luminaire au plafond.
- Vissez l'extrémité du tube fileté avec le talon dans le trou dans le bas du groupe de douille.
- 8) Passer la rondelle en forme de coupe sur le tube fileté.
- Soulever l'abat-jour jusqu'au luminaire en passant l'abatjour sur le groupe de douilles.
- 10) Soulever le verre vers le luminaire en le plaçant soigneusement à l'intérieur de l'abat-jour et passer le tube fileté par le trou dans le verre
- Passer la garniture inférieure sur le tube fileté et visser l'écrou hexagonal sur l'extrémité du tube fileté. (NE PAS serrer avec excès).
- Visser l'ornement sur le tube fileté. (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.

Date Issued: 11/13/15 IS-42386-CB