

- 1) Carefully lower one glass panel down into cage of fixture.
Pass wire from coupling on top of fixture body through stem and screw stem to coupling. **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.
- 2) Pass fixture wire through remaining stems and screw stems together.
- 3) Thread one small threaded pipe into end of each small loop.
- 4) Pass fixture wire through first loop. Thread first loop onto end of last stem.
- 5) Slip open end of chain link on to small loop at end of stem. Slip open end of chain link through second small loop. Close chain link.
- 6) Pass fixture wire through second loop.
- 7) Pass fixture wire through hole in top plate. Pass threaded pipe at end of second loop through hole in top plate.
- 8) Pass fixture wire through hole in canopy. Pass threaded pipe at end of second loop through hole in canopy.
- 9) Pass fixture wire through hole in lockwasher. Thread lockwasher onto end of threaded pipe protruding from inside canopy.
- 10) Pass fixture wire through hole in hexnut. Thread hexnut onto end of threaded pipe.
- 11) **TURN OFF POWER.**
IMPORTANT: Before you start, **NEVER** attempt any work without shutting off the electricity until the work is done.

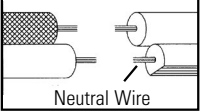
a) Go to the main fuse, or circuit breaker, box in your home. Place the main power switch in the “OFF” position.

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.
- 12) Find the appropriate threaded holes on mounting strap. Assemble mounting screws into threaded holes.
- 13) Attach mounting strap to outlet box. (Screws not provided). Mounting strap can be adjusted to suit position of fixture.
- 14) 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.)

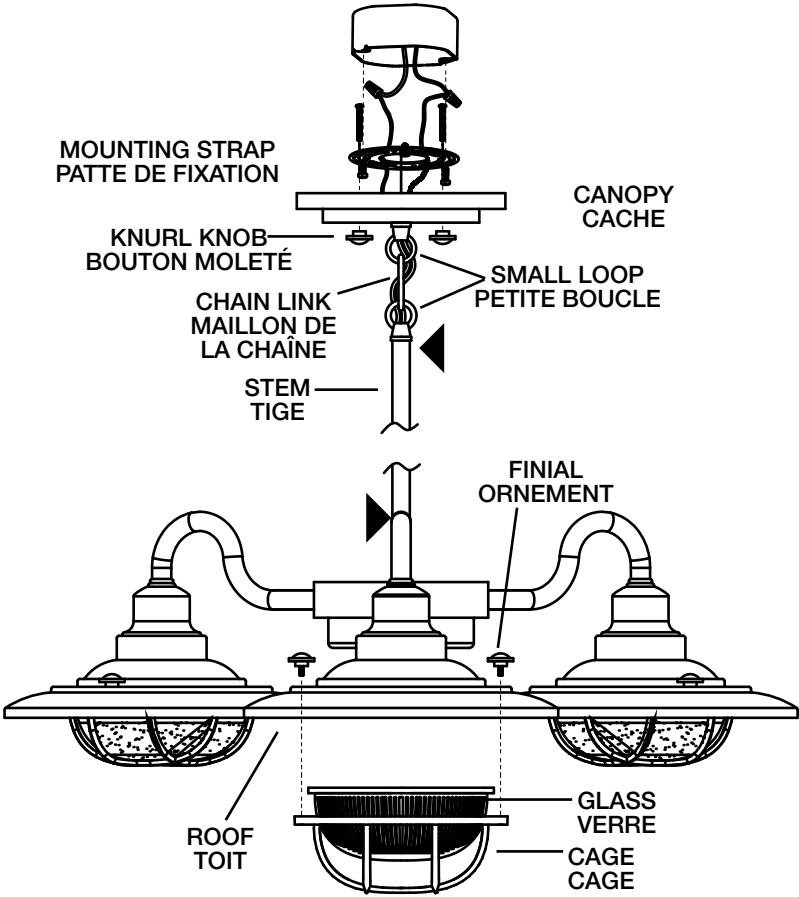


Neutral Wire

- 15) Push fixture to ceiling, carefully passing mounting screws through holes in canopy.
- 16) Thread knurl knobs onto mounting screws. Tighten knurl knobs to secure fixture to ceiling.
- 17) Insert recommended bulb.
- 18) Carefully set glass down into bottom of cage.
- 19) Raise cage with glass up to fixture. Fit top edge of cage inside roof of fixture.
- 20) Thread finials down into holes in roof and into holes in top edge of cage. Tighten finials to secure cage to roof of fixture.

INSTRUCTIONS

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

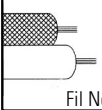


SEE OTHER SIDE FOR CANADIAN FRENCH TRANSLATIONS.
VOIR L'AUTRE CÔTÉ POUR LES CANADIENS TRANSLATIONS EN FRANÇAIS.

- 1) Passer le fil de fixation de l'accouplement au-dessus de la douille à travers la tige et fixer la tige à l'accouplement.
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.
- 2) Passer le fil dans les tiges restantes et vissez les tiges ensemble.
- 3) Visser un petit tube fileté dans l'extrémité de chaque boucle.
- 4) Passer le fil du luminaire dans la première boucle. Attachez la boucle à l'extrémité de la tige supérieure.
- 5) Placer l'extrémité ouverte d'un maillon de la chaîne sur la petite boucle à l'extrémité de la tige. Placer une extrémité ouverte du maillon de la chaîne par la deuxième petite boucle. Fermer le maillon de la chaîne.
- 6) Passer le fil du luminaire par la deuxième boucle.
- 7) Passer le fil du luminaire par le trou dans la plaque supérieure. Passer le tube fileté à l'extrémité de la deuxième boucle par le trou situé dans la plaque supérieure.
- 8) Passer le fil du luminaire par le trou situé dans le cache. Passer le tube fileté à l'extrémité de la deuxième boucle par le trou situé dans le cache.
- 9) Passer le fil du luminaire à travers le trou dans la rondelle blocage. Visser la rondelle de blocage sur le tube fileté sortant de l'intérieur du cache.
- 10) Passer le fil du luminaire à travers le trou dans l'écrou hexagonal. Visser l'écrou hexagonal sur le tube fileté.
- 11) 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.
- 12) Trouver les trous filetés appropriés sur la barrette de montage. Vissez les vis de montage dans les trous filetés.
- 13) 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.
- 14) Connecter les fils (connecteurs non fournis). Se reporter au tableau ci-dessous pour faire les connexions.

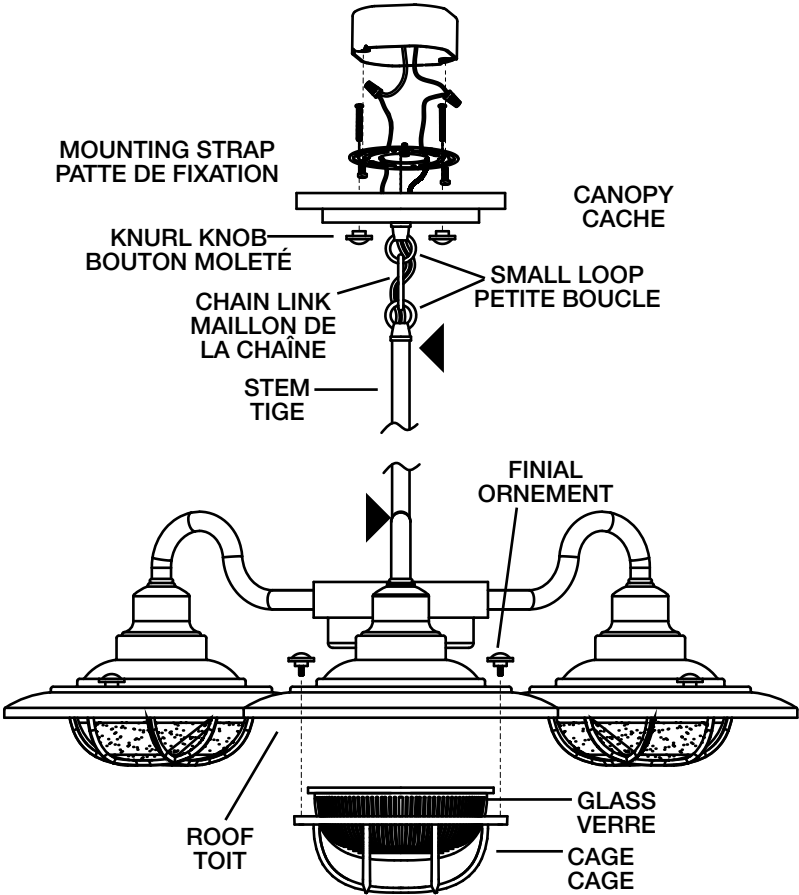
Connecter le fil noir ou rouge de la boîte	Connecter le fil blanc de la boîte
A Noir	A Blanc
*Au cordon parallèle (rond et lisse)	*Au cordon parallèle (à angles droits et strié)
Au transparent, doré, marron, ou noir sans fil distinctif	Au transparent, doré, marron, ou noir avec un fil distinctif
Fil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



- 15) Pousser le luminaire vers le plafond en passant soigneusement les vis de montage par les trous dans le cache.
- 16) Visser les boutons moletés sur les vis de fixation. Resserrer les boutons moletés pour fixer le luminaire au plafond.
- 17) Introduire l'ampoule recommandée.
- 18) Définir soigneusement le verre dans le fond de la cage.
- 19) Soulever la cage avec le verre jusqu'au luminaire. Monter le bord supérieur de la cage à l'intérieur du toit du luminaire.
- 20) Faire passer les ornements vers le bas dans les trous dans le toit et dans les trous dans le bord supérieur de la cage. Serrer les ornements de garantir la cage sur le toit du luminaire.

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.