

- 1) Pass fixture wire from top of fixture body through top tube. Thread top tube onto coupling on top of fixture body.
- 2) Pass fixture wire from top tube through end of stem. Thread end of stem onto top tube on top of fixture body.
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.
- 3) Pass fixture wire through remaining stems and screw stems together.
- 4) Thread one small threaded pipe into end of each small loop.
- 5) Pass fixture wire through first loop. Thread first loop onto end of last stem.
- 6) Pass fixture wire through second loop and through hole in canopy.
- 7) Pass threaded pipe at end of second loop through hole in canopy.
- 8) Pass fixture wire through hole in lockwasher. Thread lockwasher onto end of threaded pipe protruding from inside canopy.
- 9) Pass fixture wire through hole in hexnut. Thread hexnut onto end of threaded pipe.
- 10) Attach chain link to small loop at end of stem and to loop on canopy.
- 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.)

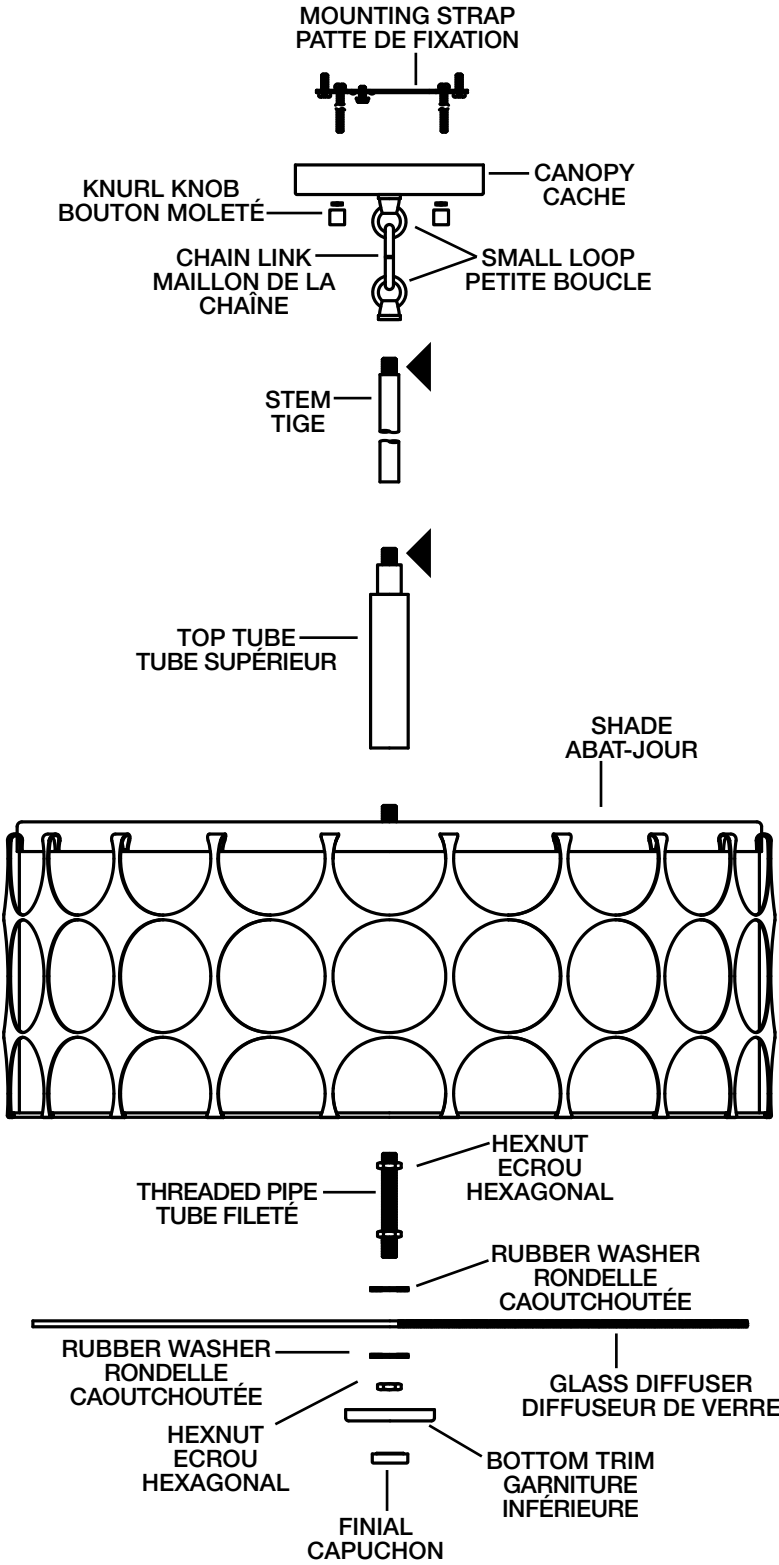
Neutral Wire

- 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) Thread short end of threaded pipe with hexnut into coupling on bottom of socket cluster.
- 18) Pass rubber washer over end of threaded pipe.
- 19) Raise glass diffuser up to fixture. Carefully pass hole in glass diffuser over end of threaded pipe.
- 20) Pass rubber washer over end of threaded pipe.
- 21) Thread hexnut onto end of threaded pipe. Tighten hexnut to secure glass in place. (DO NOT over tighten.)
- 22) Pass hole in bottom trim over end of threaded pipe protruding from bottom of glass.
- 23) Thread finial onto end of threaded pipe. (DO NOT over tighten.)

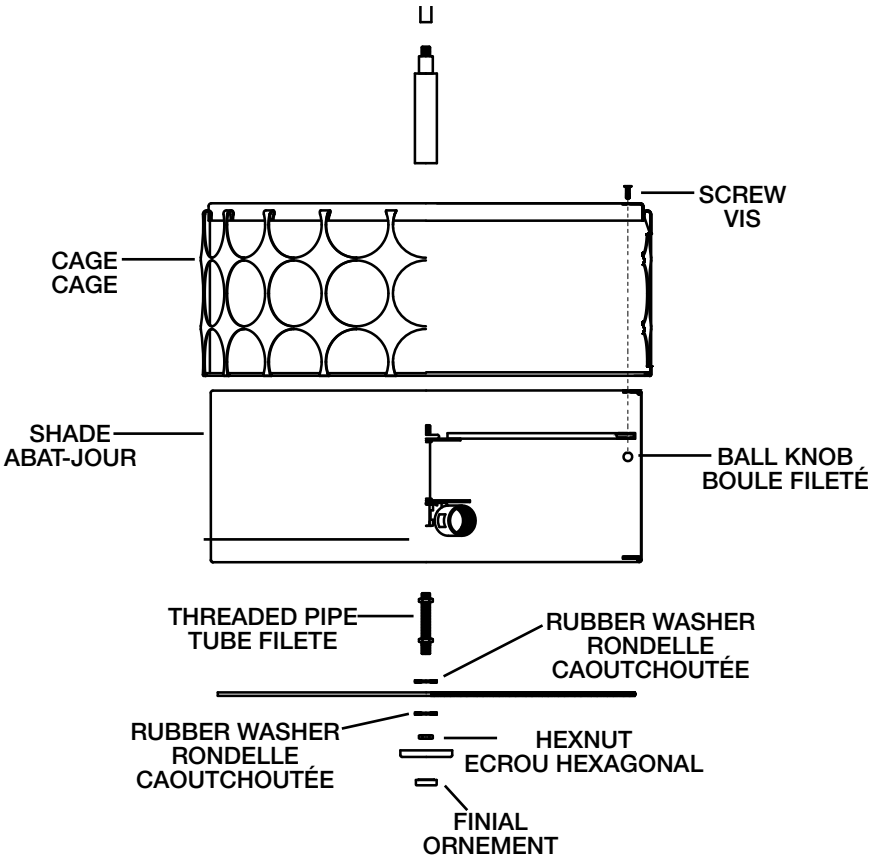
To remove shade from inside cage of fixture:

- 1) Remove bottom glass diffuser, unscrew finial from threaded pipe.
- 2) Slip bottom trim off of threaded pipe.
- 3) Unscrew hexnut from threaded pipe.
- 4) Slip rubber washer, glass diffuser and second rubber washer off of threaded pipe.
- 4) From inside shade, unscrew ball knobs from screws attached to brackets of cage.
- 5) Carefully lower shade down from cage.

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



INSTRUCTIONS FOR REMOVING SHADE
INSTRUCTIONS POUR ENLEVER L'ABAT-JOUR

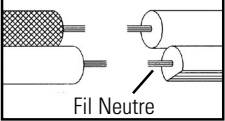


SEE OTHER SIDE FOR CANADIAN FRENCH TRANSLATIONS.
VOIR L'AUTRE CÔTÉ POUR LES CANADIENS TRADUCTIONS EN FRANÇAIS.

- 4) 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.
- 5) Visser le tube fileté (qui se trouve avec les pièces détachées) dans le collier-écrou, sur une longueur minimum de 6 mm (1/4 po). Fixer avec un écrou hexagonal.
- 6) Visser un second écrou hexagonal de manière à ce qu’il touche presque le premier. Visser ensuite le tube fileté sur la patte de fixation, en le faisant dépasser et en dirigeant la partie filetée des vis vers la boîte de jonction. Visser un troisième écrou hexagonal sur l’extrémité du tube fileté sortant de l’arrière de la sangle de montage. Visser un troisième écrou hexagonal sur l’extrémité du tube fileté sortant de l’arrière de la sangle de montage.
- 7) Connecter la patte de fixation à la boîte de jonction.
- 8) Dévisser la bague filetée du collier-écrou. Passer le cache sur le collier-écrou. Environ la moitié de filetage extérieur de celui-ci doit être apparent. Fixer le collier-écrou en faisant pivoter l’assemblage vers le haut ou vers le bas. Enlever le cache.
- 9) Une fois bien positionné, serrer les deux écrous hexagonaux, supérieur et inférieur, contre le dessous et le dessus de la sangle de montage.
- 10) Glisser le cache sur le collier-écrou et enfiler sur la bague filetée. Attacher la chaîne (avec l’assemblage connecté) au bas du collier-écrou. Dévisser la bague filetée et laisser glisser le cache et la bague filetée.
- 11) Entrelacer le fil électrique et le fil de mise à la terre et faire passer le tout dans les anneaux de la chaîne en espaçant au maximum de 3 po. Passer le fil dans la bague filetée, le cache, le collier-écrou, le tube fileté et la boîte de jonction.
- 12) Avec l’attache-fil (qui n’est pas fourni), connecter le fil de mise à la terre au fil d’alimentation noir ou á celui qui est blanc.
- 13) 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 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 parallèle (SPT I et SPT II). Le fil neutre est á angles droits ou strié et l’autre fil doit être rond ou lisse (Voir le schéma).

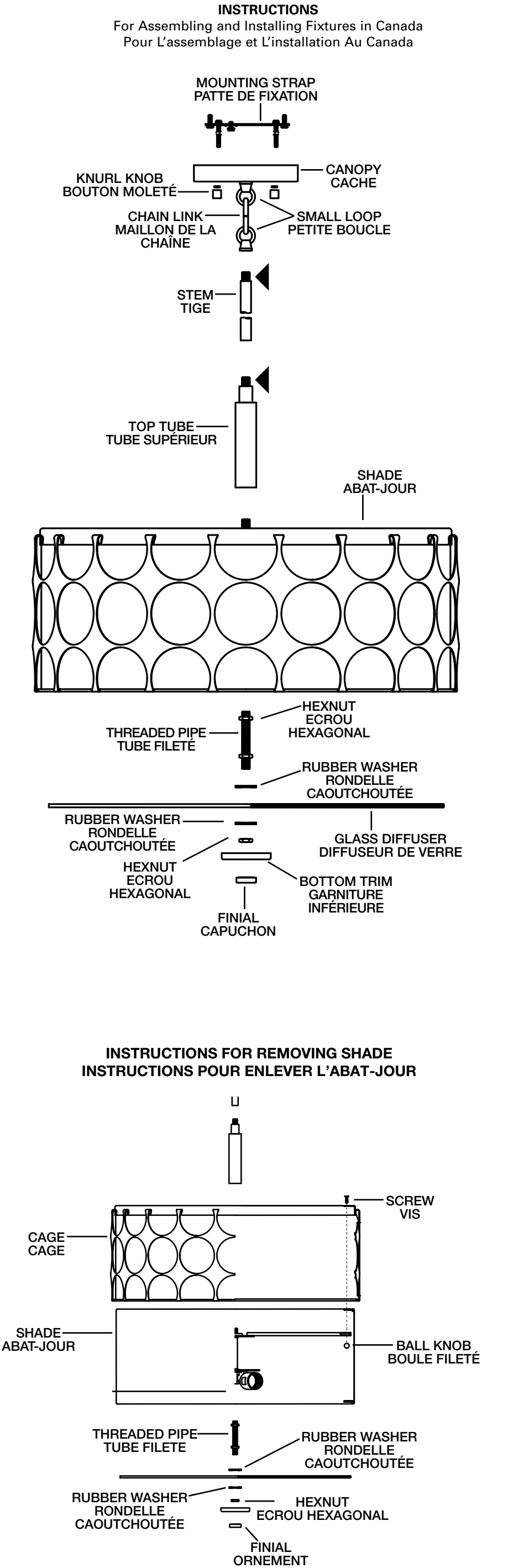


Fil Neutre

- 14) Placer le cache au plafond.
- 16) Visser les boutons moletés sur les vis de fixation. Resserrer les boutons moletés pour fixer le luminaire au plafond.
- 17) Visser l’extrémité courte avec l’écrou hexagonal du tube fileté en bas du luminaire.
- 18) Passer la rondelle caoutchoutée sur le tube fileté.
- 19) Soulever le diffuseur en verre jusqu’au luminaire. Passer le trou dans le diffuseur en verre sur la douille.
- 20) Passer la rondelle caoutchoutée sur le tube fileté.
- 21) Visser l’écrou hexagonal sur l’extrémité du tube fileté.
- 22) Passer le trou dans la garniture inférieure sur l’extrémité du tube fileté.
- 23) Visser l’ornement sur le tube fileté. (NE PAS serrer avec excès).

Pour retirer le cache de l’intérieur de la cage du luminaire:

- 1) Retirer le diffuseur en verre inférieur, dévisser l’ornement du tube fileté.
- 2) Glisser la garniture inférieure du tube fileté.
- 3) Dévisser l’écrou hexagonal du tube fileté.
- 4) Glisser la rondelle caoutchoutée, le diffuseur en verre puis la deuxième rondelle caoutchoutée du tube fileté.
- 4) De l’intérieur du cache, dévisser les boutons à billes des vis fixées aux supports de la cage.
- 5) Abaisser soigneusement le verre depuis la cage.



SEE OTHER SIDE FOR ENGLISH TRANSLATIONS.
VOIR L’AUTRE CÔTÉ DES TRADUCTIONS EN ANGLAIS.