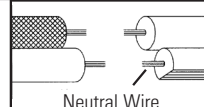


**NOTE:** Height of fixture must be adjusted before fixture is mounted to ceiling.

- 1) To adjust the length of the cord to achieve the desired height of the mounted fixture: Carefully pull cord up into canopy to shorten the height of fixture or carefully pull cord down to lengthen the height of fixture.
  - 2) To adjust the length of the cable to achieve the desired height of the mounted fixture use the strain relief on center of canopy. (See cable adjustment detail)
- To raise fixture:** Push cable up into canopy. Release cable and cable will lock into place.
- To lower fixture:** Push button in on cable adjuster and pull cable down. Release button to lock cable in place.
- NOTE:** With button pushed in cable will raise and lower. Without button pushed in cable will only raise up and lock in place.
- NOTE:** Adjust cable on each side of fixture so fixture will hang straight.
- 3) **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.
- 4) With wire strippers, remove 2 inches from end of wire jacket from cord. Then strip 1/2 inch from end of each colored wire from wire jacket. REF: Stripped wires detail.
  - 5) At the center of the mounting strap are knockout slots. Remove the set that matches your outlet box.
  - 6) Attach the mounting strap to the outlet box.
  - 7) Attach safety cable to slot in mounting strap
  - 8) Connect fixture ground wire to outlet box ground wire with wire connector. Never connect ground wire to black or white power supply wire.
  - 9) 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.)

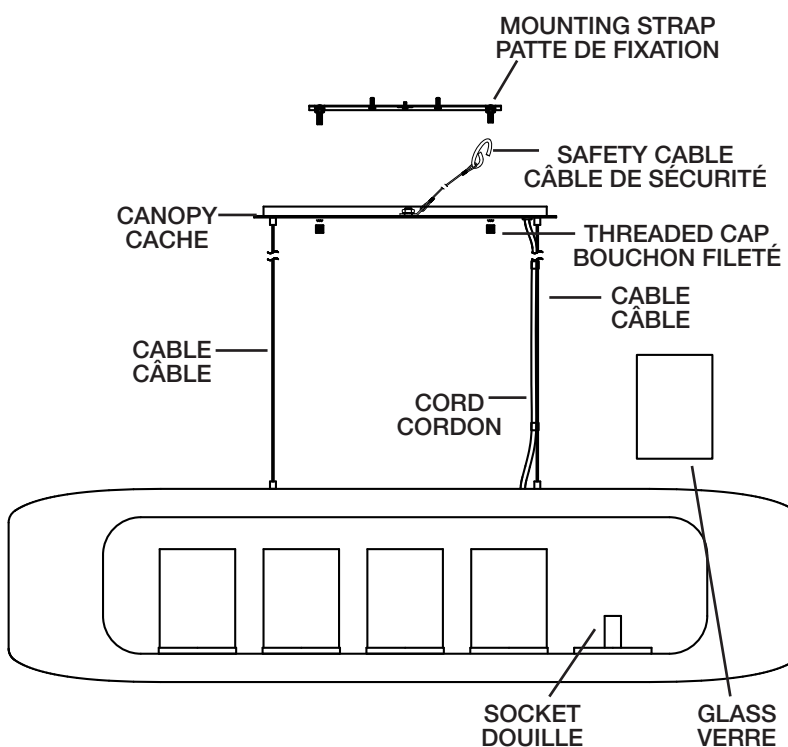
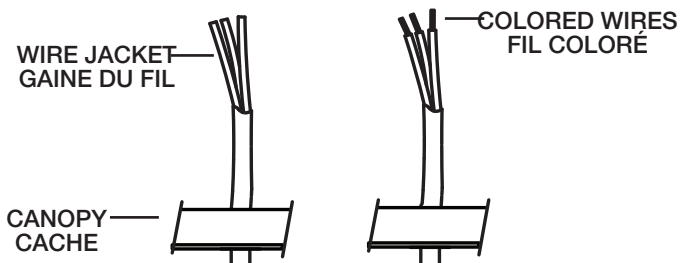


- 10) Push fixture to ceiling, carefully passing mounting screws through holes in canopy and pushing wires into outlet box without pinching wires.
- 11) Screw threaded caps onto mounting screws. Tighten threaded caps to secure fixture to ceiling.
- 12) Carefully lower glass shade down over socket.

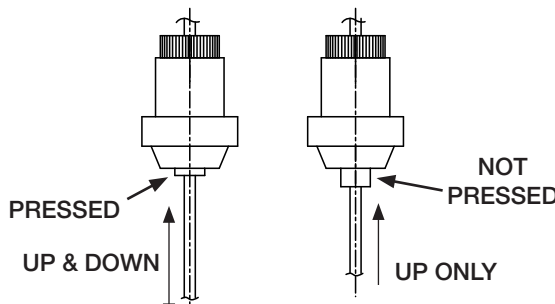
## INSTRUCTIONS

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

### STRIPPED WIRES DETAIL DÉTAILS DES FILS DÉNUDÉS



### CABLE ADJUSTMENT DETAIL DÉTAILS D'AJUSTEMENT DU CÂBLAGE



**SEE OTHER SIDE FOR CANADIAN FRENCH TRANSLATIONS.**

**VOIR L'AUTRE CÔTÉ POUR LES CANADIENS TRANSLATIONS EN FRANÇAIS.**

**REMARQUE:** La hauteur du luminaire doit être réglée avant d'installer le luminaire au plafond.

- Pour régler la longueur du cordon à la hauteur souhaitée pour le luminaire installé. Tirer soigneusement le cordon vers le haut du cache pour raccourcir la hauteur du luminaire ou tirer soigneusement le cordon vers le bas pour allonger la hauteur du luminaire.

- Pour régler la longueur du câble pour atteindre la hauteur souhaitée du luminaire installé, utiliser le réducteur de tension sur le centre du cache. (Voir les détails du réglage du câble)

**Pour relever le luminaire:** Pousser le câble vers le haut dans le cache. Relâcher le câble qui se verrouille en place.

**Pour abaisser le luminaire:** Pousser le bouton sur le régleur du câble et tirer le câble vers le bas. Relâcher le bouton pour bloquer le câble.

**REMARQUE:** Avec le bouton enfoncé, le câble sera relevé et abaissé. Sans le bouton enfoncé, le câble ne fera que se relever et se sera bloqué.

**REMARQUE:** Régler le câble de chaque côté du luminaire de sorte que le luminaire sera suspendu droite.

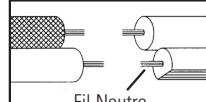
### 3) COUPER LE COURANT.

**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.
- Avec une pince à dénuder, retirer 5 cm de l'extrémité de gaine du fil. Retirer ensuite 1,3 cm des extrémités de chaque fil coloré de la gaine de fil. **RÉF:** Détails des fils dénudés.
- Au centre du support de montage se trouvent des fentes amovibles. Enlever l'ensemble correspondant à votre boîte à prises.
- Visser le support de montage sur la boîte à prises.
- Fixer le câble de sécurité à la fente dans le support de montage.
- Avec l'attache-fil, connecter le fil de mise à la terre au fil d'alimentation noir ou à celui qui est blanc.
- 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).

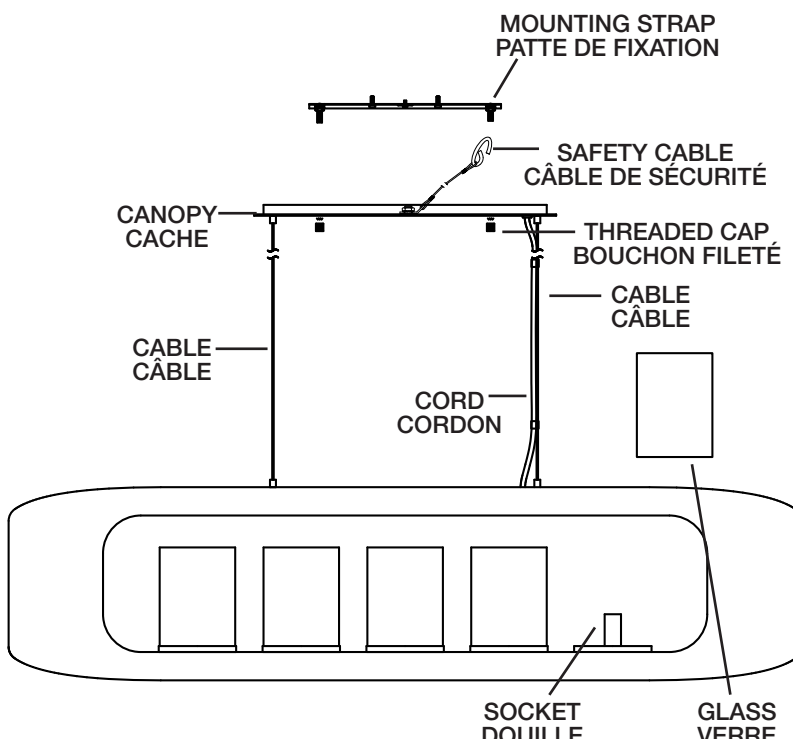
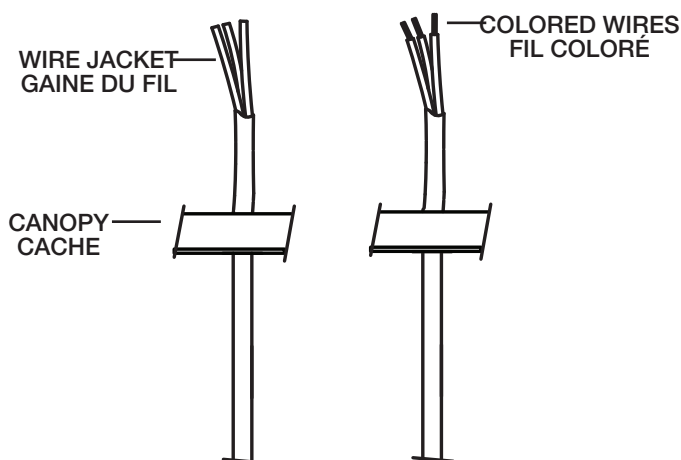


- Pousser le luminaire vers le plafond en passant soigneusement les vis de montage par les trous dans le cache et en poussant les fils dans la boîte de jonction sans pincer les fils.
- Fixer le lustre au plafond à l'aide de rondelles-freins et des bouchons filetés.
- Abaïsser avec précaution le verre sur la douille.

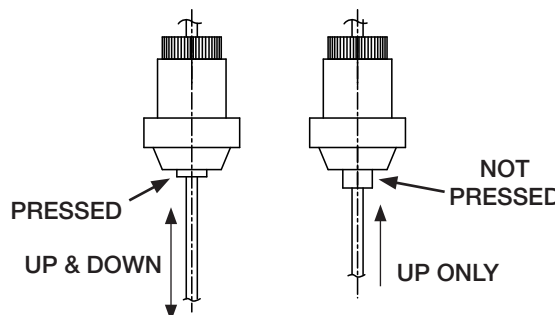
## INSTRUCTIONS

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

### STRIPPED WIRES DETAIL DÉTAIL DES FILS DÉNUDÉS



### CABLE ADJUSTMENT DETAIL DÉTAILS D'AJUSTEMENT DU CÂBLAGE



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