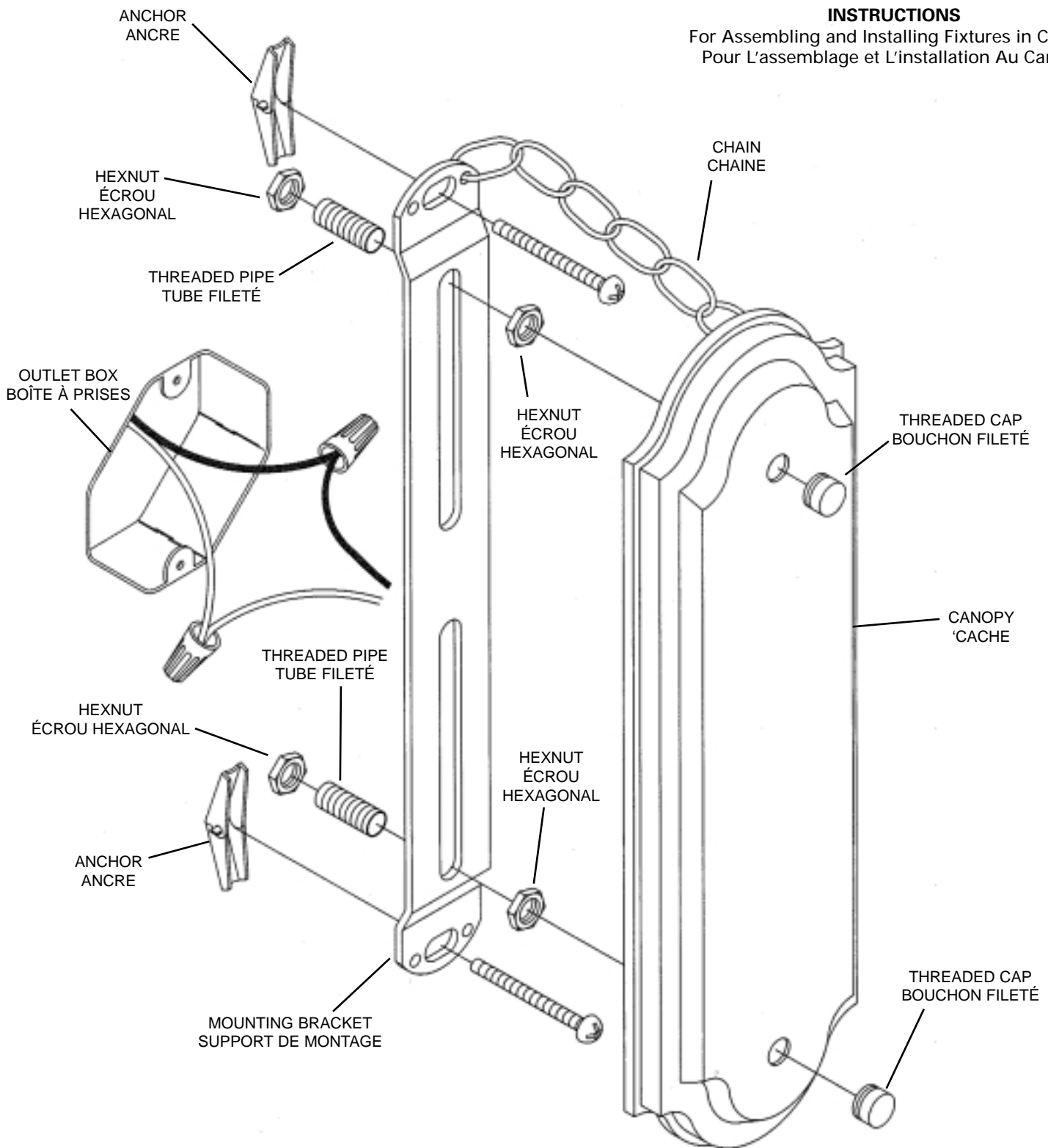


## INSTRUCTIONS

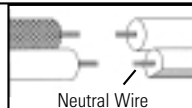
For Assembling and Installing Fixtures in Canada  
Pour L'assemblage et L'installation Au Canada



- 1) Screw hexnut on to threaded pipe.
- 2) Pass threaded pipe through top slot in mounting bracket and secure in place with hexnut. Hexnut is intended to lock threaded pipe in place and should be screwed down until tight and secure against mounting bracket.
- 3) Repeat steps 1 and 2 for bottom slot.
- 4) Assemble mounting bracket to mounting surface using hardware suitable for material of mounting surface. If using the provided anchors, mark position of holes on mounting surface, drill appropriate holes and assemble as illustrated.
- 5) Connect chain assembled to mountings bracket to bracket inside canopy. (This will allow for fixture to be supported while wire connections are made.)
- 6) Connect fixture ground wire to outlet box ground wire with wire connector (not provided). Never connect ground wire to black or white power supply wires.
- 7) Make wire connection (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.)



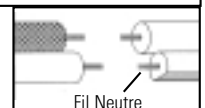
Neutral Wire

- 8) Push fixture to wall allowing threaded pipes to pass through holes in canopy. Care should be taken to insure that wires are completely inside canopy.
- 9) Secure fixture to wall using threaded caps.

- 1) Visser l'écrou hexagonal sur le tube fileté.
- 2) Passer le tube fileté par la fente supérieure dans le support de montage et fixer à l'aide de l'écrou hexagonal. L'écrou hexagonal a pour fonction de bloquer le tube fileté et doit être vissé jusqu'à ce qu'il se trouve serré contre le support de montage.
- 3) Répéter les étapes 1 et 2 pour la fente inférieure.
- 4) Installer le support de montage sur la surface de montage à l'aide de la quincaillerie appropriée à la surface de montage. En cas d'utilisation des ancras fournis, marquer la position des trous sur la surface de montage, percer des trous et assembler selon les illustrations.
- 5) Connecter la chaîne assemblée au support qui se trouve dans le cache. (Ceci permettra de soutenir le luminaire lors du branchement des fils.)
- 6) Connecter le fil de terre à celui de la boîte à prises avec des serre-fils (non fournis). Ne jamais connecter un fil de mise à la terre aux fils d'alimentation blanc ou noir du luminaire.
- 7) Faire les branchements (les serre-fils ne sont pas fournis). Se reporter au tableau ci-dessous pour effectuer les branchements et le câblage.

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).



Fil Neutre

- 8) Pousser le luminaire vers le mur en passant le tube fileté par les trous du cache. Veiller à ce que les fils se trouvent bien à l'intérieur du cache.
- 9) Fixer le luminaire au mur à l'aide des bouchons filetés.