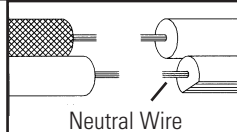


- 1) **TURN OFF POWER.**
IMPORTANT: Before you start, NEVER attempt any work without shutting off the electricity until the work is done.
 - a) Go to the main fuse, or circuit breaker, box in your home. Place the main power switch in the "OFF" position.
 - b) Unscrew the fuse(s), or switch "OFF" the 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.
- 2) Find the appropriate threaded holes on mounting strap. Assemble mounting screws into threaded holes.
- 3) Attach mounting strap to outlet box. Mounting strap can be adjusted to suit position of fixture.
- 4) Make wire connections. 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.)



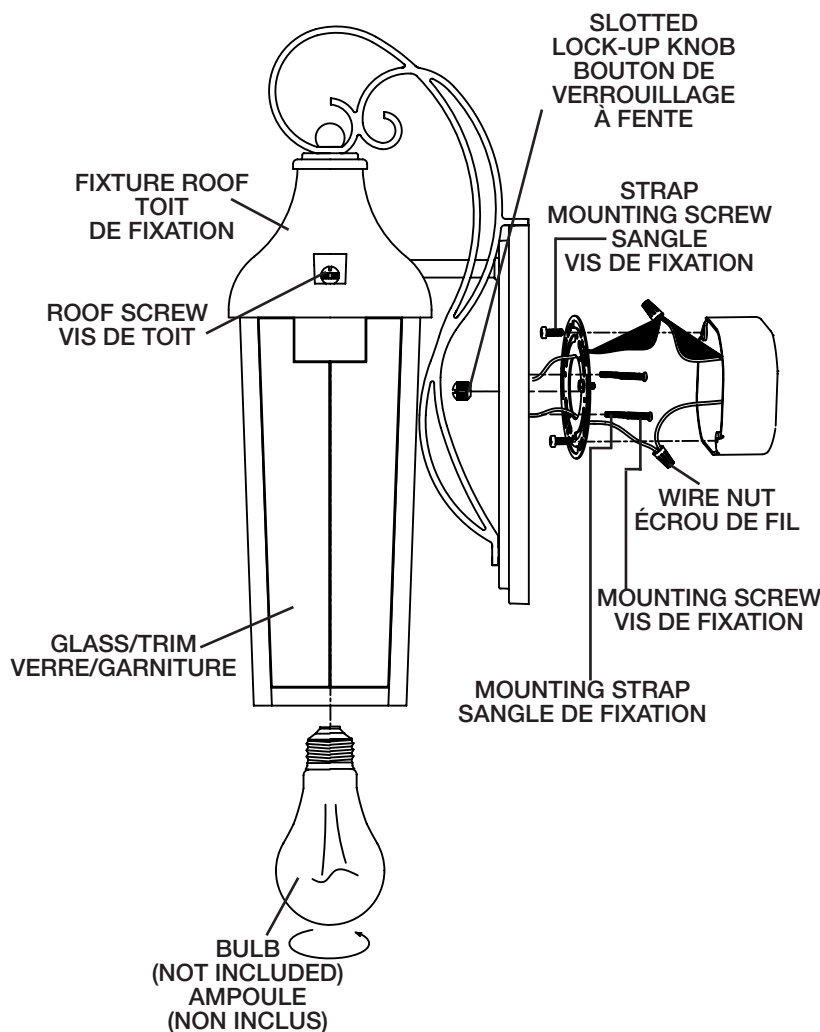
- 5) Carefully push wire connections back into outlet box making sure all connections remain secure.
- 6) Push fixture to wall, carefully passing mounting screws through holes.
- 7) Screw threaded balls onto mounting screws. Tighten threaded balls to secure fixture to wall.
- 8) Remove two screws from top of fixture roof and then lower the glass/trim to remove.
- 9) Insert recommended bulb. (Not included).
- 10) Raise glass/trim back up to fixture roof. Pass over socket and align holes along top of glass/trim with holes of roof.
- 11) Thread one screw down into each hole in roof and into hole in glass/trim. Tighten each screw to secure glass/ trim to fixture.

INSTRUCTIONS FOR MOUNTING FIXTURE OUTDOORS AND/OR IN WET LOCATIONS.

- 12) Mounting surface should be clean, dry, flat and 1/4" larger than the canopy on all sides. Any gaps between the mounting surface and canopy exceeding 3/16" should be corrected as required.
- 13) With silicone caulking compound, caulk completely around where back of canopy meets the wall surface to prevent water from seeping into outlet box.

INSTRUCTIONS

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



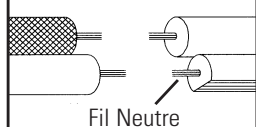
SEE OTHER SIDE FOR CANADIAN FRENCH TRANSLATIONS.

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

- 1) **COUPER LE COURANT.**
 - a) **IMPORTANT: TOUJOURS** couper le courant avant de commencer le travail.
 - b) Localiser le coffret à fusibles ou le disjoncteur du domicile. Mettre l'interrupteur principal en position d'Arrêt.
 - c) 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.
 - d) 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.
- 2) Trouver les trous filetés appropriés sur l'étrier de montage. Visser les vis de montage dans les trous taraudés.
- 3) Fixer l'étrier de montage sur la boîte à prises. L'étrier de montage peut être réglé en fonction de la position du luminaire.
- 4) Établir les branchements des fils. Se reporter au tableau ci-dessous pour les connexions appropriées et acheminer les fils selon les instructions.

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).



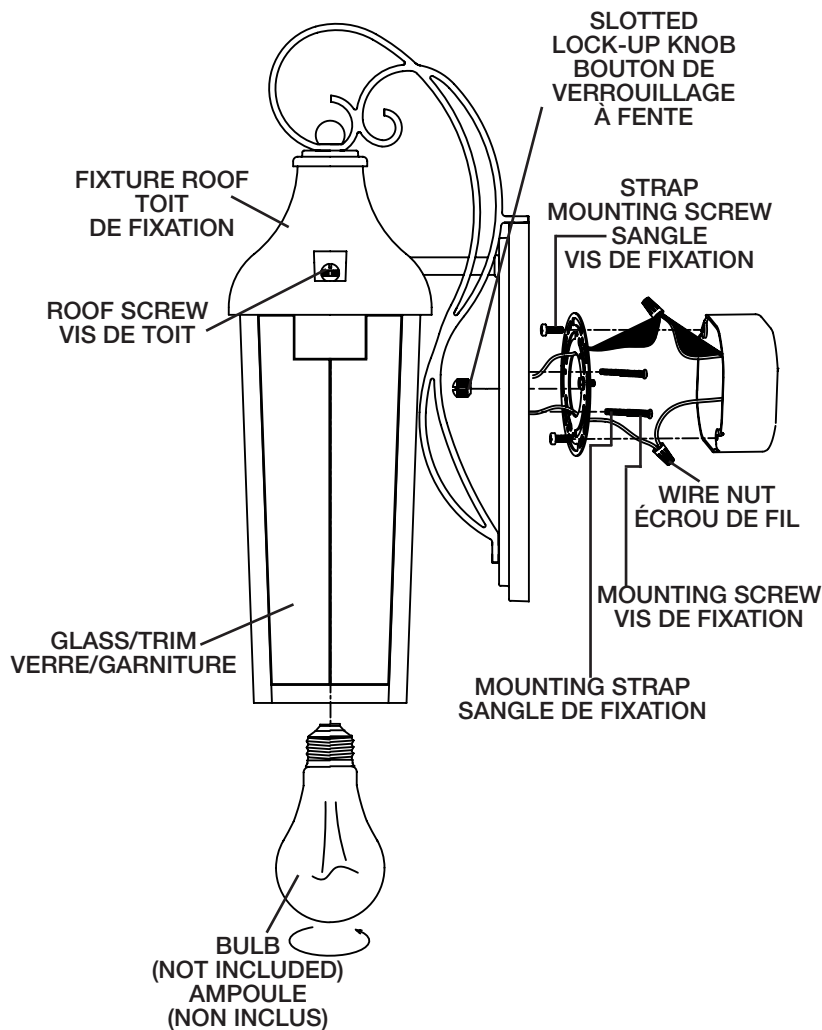
- 5) Replacer soigneusement les fils dans la boîte à prises en veillant à ce que les connexions ne soient pas déconnectées.
- 6) Visser les boules de blocage fileté sur les vis de fixation. Serrer les boules de blocage pour fixer le luminaire au plafond.
- 7) Visser les boules fileté sur les vis de montage. Serrer les boules fileté pour fixer le luminaire au mur.
- 8) Retirer les deux vis du haut du toit du luminaire et abaisser ensuite le verre/garniture à enlever.
- 9) Insérer l'ampoule recommandée.
- 10) Soulever le verre/la garniture en verre jusqu'au toit du luminaire. Passer sur la douille et aligner les trous en haut du verre/de la garniture sur les trous du toit.
- 11) Serrer une vis dans chaque trou du toit et dans le trou du verre/de la garniture. Serrer chaque vis pour fixer le verre/la garniture sur le luminaire.

INSTRUCTIONS DE MONTAGE DE LUMINAIRE À L'EXTÉRIEUR ET/OU DANS DES LIEUX HUMIDES.

- 12) La surface de montage doit être propre, sèche, plate et de 0,6 cm plus épaisse que le couvercle sur tous les côtés. Tout écart entre la surface de montage et le cache dépassant de 0,5 cm doit être rectifié selon les besoins.
- 13) À l'aide de matériaux d'étanchéité à la silicone, calfeutrer bien autour où l'arrière du couvercle entre en contact avec le mur pour empêcher l'eau de passer dans la boîte à prises.

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.