

- 1) Rotate arms of upper fixture body until in line with center stem.  
2) Rotate arms of lower fixture body until in line with center stem.  
3) Screw upper fixture body onto lower fixture body.  
**NOTE:** Make sure wires are tucked up into bottom of upper fixture body so no wires get pinched during assembly.  
4) Screw loop to threaded pipe on top of fixture body.  
5) Turn off power.  
6) Take threaded pipe from parts bag and screw in screw collar loop a minimum of 6 mm (1/4"). Lock into place with hexnut.  
7) Run another hexnut down threaded pipe almost touching first hexnut. Now screw threaded pipe into mounting strap. Mounting strap must be positioned with extruded thread faced into outlet box. Threaded pipe must protrude out the back of mounting strap. Connect mounting strap to outlet box.  
8) Unscrew the threaded ring from screw collar loop. Take canopy and pass over screw collar loop. Approximately one half of the screw collar loop exterior threads should be exposed. Adjust screw collar loop by turning assembly up or down in mounting strap. Remove canopy.  
9) After desired position is found, tighten top hexnut up against the bottom of the mounting strap.  
10) Slip canopy over screw collar loop and thread on threaded ring. Attach chain (with fixture connected) to bottom of screw collar loop. Unscrew threaded ring, let canopy and threaded ring slip down.  
11) Weave electrical wire and ground wire through chain links no more than 3 inches apart. Pass wire through threaded ring, canopy, screw collar loop, threaded pipe and into outlet box.  
12) Connect fixture ground wire to outlet box ground wire with wire connector. (Not provided.) Never connect ground wire to black or white power supply wire.  
13) 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

14) Raise canopy to ceiling.  
15) Secure canopy in place by tightening threaded ring onto screw collar loop.  
16) Screw finial onto bottom of fixture.  
17) Slip glass over sockets.  
18) Thread socket rings onto sockets to secure glass in place. (DO NOT over tighten.)
- INSTRUCTIONS

For Assembling and Installing Fixtures in Canada

Pour L'assemblage et L'installation Au Canada

OUTLET BOX

BOÎTE DE JONCTION

MOUNTING STRAP

PATTE DE FIXATION

HEXNUT

ECROU HEXAGONAL

THREADED PIPE

TUBE FILETÉ

CANOPY

CACHE

SCREW COLLAR LOOP

COLLIER-ÉCROU

LOOP

BOUCLE

ARM

BRAS

SOCKET RING

BAGUE DE DOUILLE

UPPER FIXTURE BODY

LUMINAIRE

PARTIE SUPÉRIEURE DU LUMINAIRE

LOWER FIXTURE BODY

LUMINAIRE

PARTIE INFÉRIEURE DU LUMINAIRE

FINIAL

ORNEMENT

ARM

BRAS

1) Faire pivoter les bras de la partie supérieure du luminaire jusqu'à ce qu'ils s'alignent avec la tige centrale.  
2) Faire pivoter les bras de la partie inférieure du luminaire jusqu'à ce qu'ils s'alignent avec la tige centrale.  
3) Visser la partie supérieure du luminaire sur la partie inférieure du luminaire.  
**REMARQUE :** S'assurer que les fils sont bien logés dans la section inférieure de la partie supérieure du luminaire afin de ne pas les pincer au cours de l'assemblage.  
4) Visser la boucle sur le tube fileté en haut du luminaire.  
5) Couper le courant électrique.  
6) 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.  
7) 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. 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) La bonne position étant trouvée, serrer l'écrou hexagonal supérieur contre le partie inférieur de la patte de fixation.  
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 électrque 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 à 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 parallèle (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 à angles droits ou strié et l'autre fil doit être rond ou lisse (Voir le schéma).

Fil Neutre

14) Placer le cache au plafond.  
15) Fixer le cache en serrant la bague filetée sur le collier-écrou.  
16) Visser l'ornement sur le la partie inférieure du luminaire.  
17) Placer le verre sur les douilles.  
18) Visser sur les anneaux des douilles sur les douilles pour fixer le verre.

Date Issued: 9/21/07

IS-2086-CB