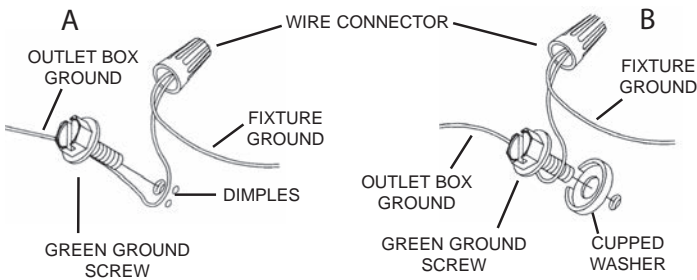
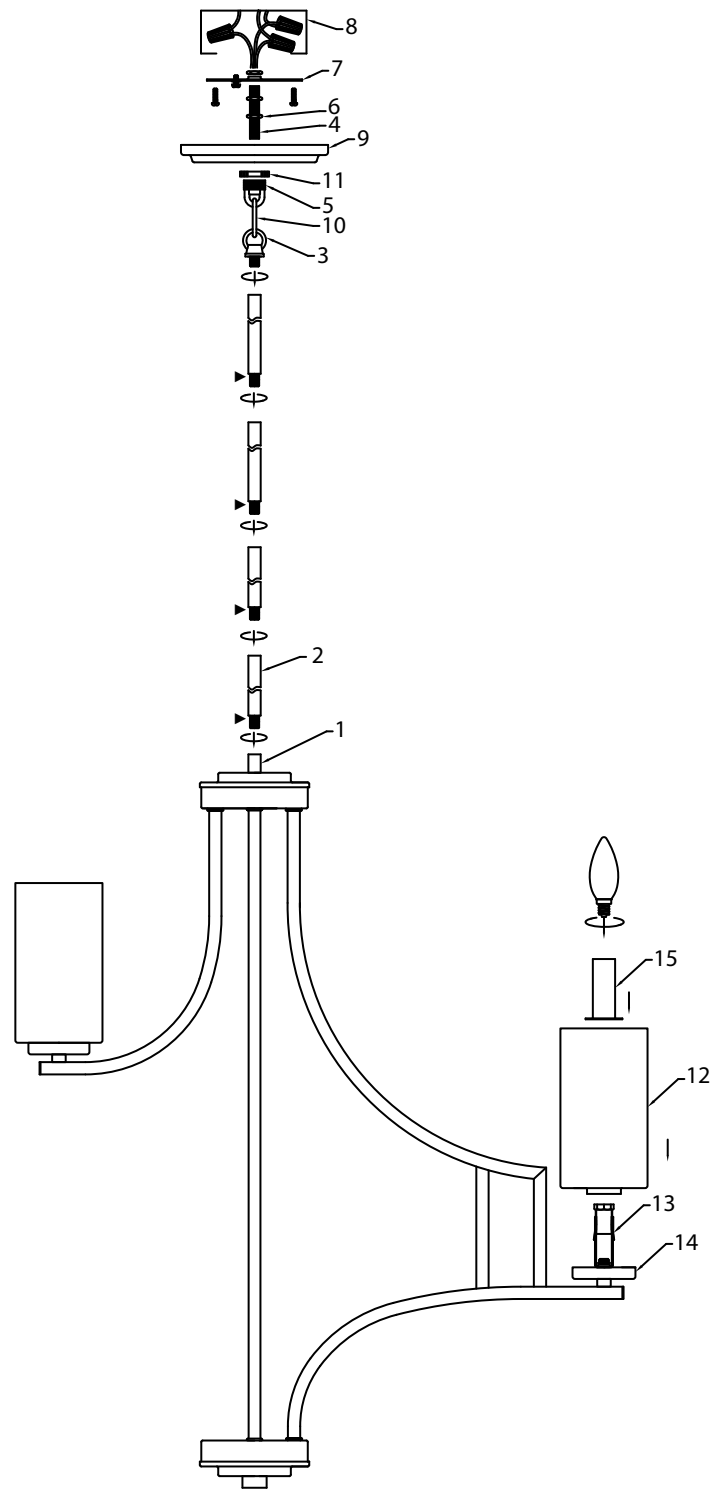


CAUTION – RISK OF SHOCK –

Disconnect Power at the main circuit breaker panel or main fusebox before starting and during the installation.

- 1) Pass fixture wire from the coupling[1] on top of fixture through end of stem[2]. Thread end of stem onto fixture body. NOTE: Thread locking compound must be applied to all stem threads as noted with arrow symbol to prevent accidental rotation of fixture during cleaning, relamping, etc.
- 2) Pass fixture wire through desired stems and screw stems together
- 3) Thread one small threaded pipe into end of loop[3].
- 4) Pass fixture wire through loop. Thread loop onto end of last stem.
- 5) Take a threaded pipe[4] from parts bag and screw in screw collar loop[5] a minimum of 6 mm (1/4"). Lock into place with hexnut[6].
- 6) Run another hexnut down threaded pipe almost touching first hexnut. Now screw threaded pipe into mounting strap[7]. Mounting strap must be positioned with extruded thread faced into outlet box[8]. Threaded pipe must protrude out the back of mounting strap. Screw third hexnut onto end of threaded pipe protruding from back of mounting strap.
- 7) Connect mounting strap to outlet box.
- 8) Unscrew the threaded ring from screw collar loop. Take canopy[9] 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 both top and bottom hexnuts up against the bottom and top of the mounting strap.
- 10) Slip canopy over screw collar loop and thread on threaded ring. Attach chain link[10] (with fixture connected) to bottom of screw collar loop. Unscrew threaded ring[11], let canopy and threaded ring slip down. (Close chain link ends together using chain pliers or padded pliers to prevent damage to finish.)
- 11) Weave electrical wire and ground wire through chain links. Pass wire through threaded ring, canopy, screw collar loop, threaded pipe and into outlet box.
- 12) Grounding instructions: (See Illus. A or B).
 - A) On fixtures where mounting strap is provided with a hole and two raised dimples. Wrap ground wire from outlet box around green ground screw, and thread into hole.
 - B) On fixtures where a cupped washer is provided. Attach ground wire from outlet box under cupped washer and green ground screw, and thread into mounting strap.

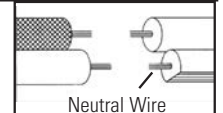
If fixture is provided with ground wire. Connect fixture ground wire to outlet box ground wire with wire connector after following the above steps. Never connect ground wire to black or white power supply wires.



- 13) 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.)



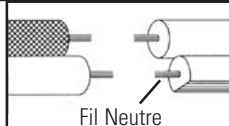
- 14) Raise canopy to ceiling.
- 15) Secure canopy in place by tightening threaded ring onto screw collar loop.
- 16) Slip the smaller opening of the glass [12] over the socket [13]. Rest the glass onto the socket cup [14].
- 17) Slip the larger end of the candle cover [15] onto the socket. Rest the bottom of the candle cover against to glass to secure into place.
- 18) Insert recommended bulb(s) (not supplied).

ATTENTION – RISQUE DE DÉCHARGES ÉLECTRIQUES - Couper le courant au niveau du panneau du disjoncteur du circuit principal ou de la boîte à fusibles principale avant de procéder à l'installation.

- 1) Passer le fil de fixation de l'accouplement sur le dessus de l'appareil par l'extrémité de la tige [1][2]. Enfiler l'extrémité de la tige sur le corps de l'appareil.
REMARQUE: le composé de verrouillage de filetage doit être appliqué à tous les fils de la tige comme indiqué avec un symbole fléché pour empêcher la rotation accidentelle du luminaire pendant le nettoyage, la relamping, etc.
- 2) Passer le fil de fixation à travers les tiges souhaitées et les tiges de vis ensemble.
- 3) Visser le petit tube fileté dans l'extrémité de la boucle [3].
- 4) Passer le fil de fixation par la boucle. Enfiler la boucle sur l'extrémité de la dernière tige.
- 5) Prendre fileté raccord [4] du sac de pièces et des vis dans la boucle de col vissé [5] un minimum de 6 mm (1/4 po). Fixer avec l'écrou hexagonal [6].
- 6) Couler un autre écrou hexagonal raccord fileté touchant presque le premier écrou hexagonal. Maintenant visser tuyau fileté sur une courroie de fixation [7]. Sangle de fixation doit être positionné avec fil extrudé rencontré en boîte de sortie [8]. Raccord fileté doit dépasser de l'arrière de la sangle de fixation. Troisième écrou hexagonal sur l'extrémité du raccord à vis qui dépassent de l'arrière de la sangle de fixation à vis.
- 7) Fixez la bride de montage à la boîte de sortie.
- 8) Dévisser la bague filetée du collier à vis. Passer le cache sur le collier à vis [9]. La moitié du filetage extérieur du collier à vis doit être visible. Ajuster le collier à vis en tournant l'ensemble vers le haut ou le bas dans la bride de montage. Enlever le cache.
- 9) Une fois bien positionné, serrer les écrous hexagonaux en haut et en bas contre le dessous et le dessus de la bride de montage.
- 10) Passer le cache sur le collier à vis et visser la bague filetée. Fixer la chaîne [11] (avec le luminaire connecté) sur la partie inférieure du collier à vis. Dévisser la bague filetée [9], laisser le cache et la bague filetée glisser vers le bas. (*Cierre los extremos de los eslabones de cadena, usando pinza para cadena o pinza acolchada para evitar daño al acabado.*)
- 11) Tisser le fil électrique et fil de terre par l'intermédiaire de chaîne relie. Passer le fil à travers la bague filetée, verrière, boucle de col vissé, tige filetée et dans la boîte de sortie.
- 12) Connecter les fils. Se porter 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).



- 13) Placer le cache au plafond.
- 14) Fixer le cache en serrant la bague letée sur le collier-écrou.
- 15) Glissez l'ouverture plus petite du verre [12] sur la douille [13]. Reposez le verre sur la toupie [14].
- 16) Glissez l'extrémité supérieure du couvercle de la bougie [15] sur la douille. Reposez le fond du couvercle de la bougie contre le verre pour le fixer en place.
- 17) Installer la ou les ampoules recommandées (non fournies).

