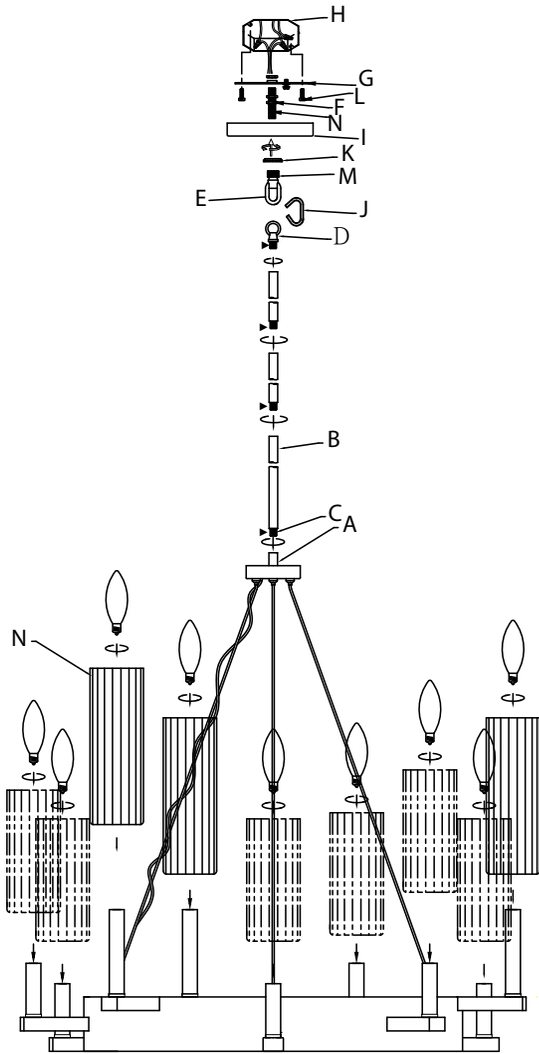


Fixture Diagram



Parts List

[A] Coupling	[G] Mounting Strap	[L] Strap Mounting Screws
[B] Stem	[H] Outlet Box	[M] Screw Collar Loop
[C] Threaded Tubes	[I] Canopy	[N] Glass Shades
[D] First loop	[J] Chain Link	
[E] Second Loop	[K] Threaded Ring	
[F] Hexnut		

Cautions

CAUTION – RISK OF SHOCK –
Disconnect Power at the main circuit breaker panel or main fusebox before starting and during the installation.

WARNING:
This fixture is intended for installation in accordance with the National Electrical Code (NEC) and all local code specifications. If you are not familiar with code requirements, installation by a certified electrician is recommended.

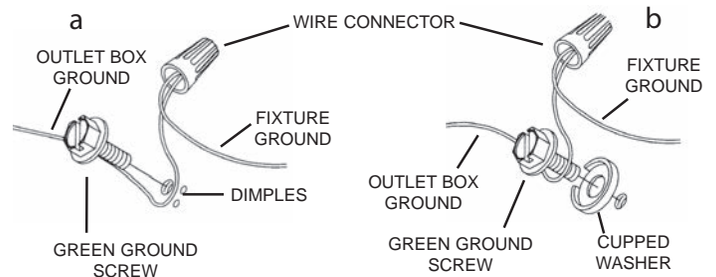
Installation Instructions

- 1) Pass fixture wire from the coupling **[A]** on top of fixture through a stem **[B]** and threaded tubes **[C]** and screw stem into coupling. NOTE: Thread locking compound must be applied to all stem threads as noted with (▶) symbol to prevent accidental rotation of fixture during cleaning, relamping, etc.
- 2) Pass fixture wire through desired amount of stems and screw stems together using supplied short threaded tubes.
- 3) Pass fixture wire from last stem through first loop **[D]**. Thread first loop onto end of last stem.
- 4) Pass fixture wire through second loop **[E]** and through hole in canopy **[I]**.
- 5) Take threaded pipe from parts bag and screw in screw collar loop **[M]** a minimum of 6 mm (1/4"). Lock into place with hexnut **[F]**.
- 6) Run another hexnut down threaded pipe almost touching first hexnut. Now screw threaded pipe into mounting strap **[G]**. Mounting strap must be positioned with extruded thread faced into outlet box **[H]**. Threaded pipe must protrude out the back of mounting strap. Screw third hexnut onto end of threaded pipe protruding from back of mounting strap.

Installation Instructions (continued)

- 7) Connect mounting strap **[G]** to outlet box using strap mounting screws **[L]**
- 8) Unscrew the threaded ring from screw collar loop. Take canopy **[I]** 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 **[J]** (with fixture connected) to bottom of screw collar loop. Unscrew threaded ring **[K]**, let canopy and threaded ring slip down. (Close chain link ends together using chain pliers or padded pliers to prevent damage to finish.)
- 11) Attach open chain link **[J]** to small loop at end of each stem and to each loop on canopy and close the open chain link by threading the nut down onto the link end.
- 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, then thread into mounting strap.

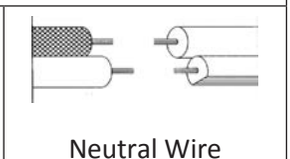
If fixture is provided with ground wire, connect fixture ground wire to outlet box ground wire with wire connector (Not provided) after following the above steps. Never connect ground wire to black or white power supply wires.



- 13) Make wire connection. Reference chart below for correct connections and wire accordingly.

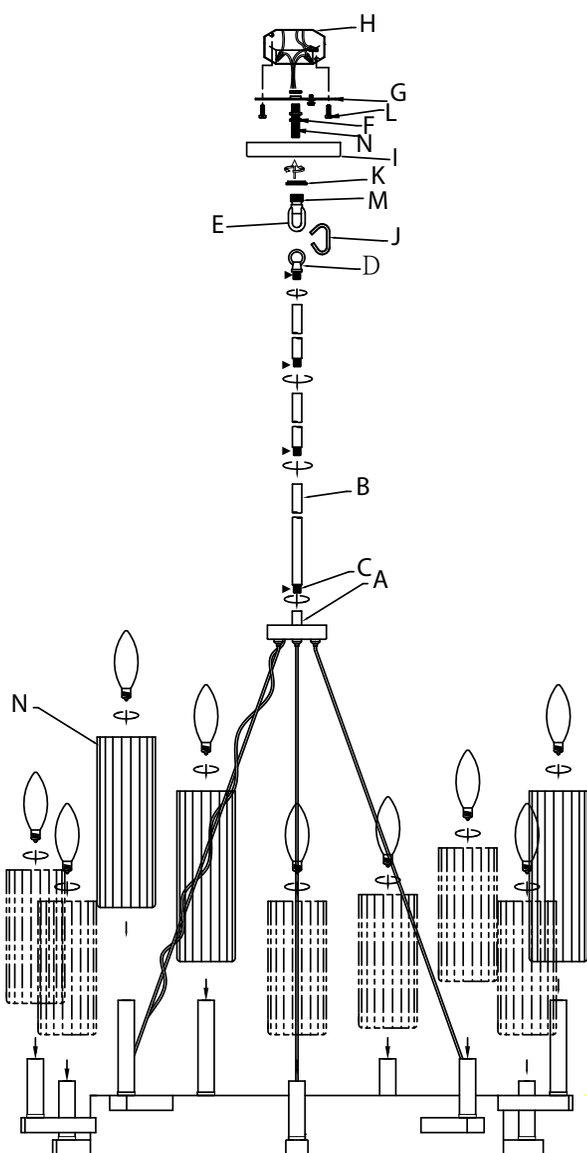
Connect Black or Red Supply Wire to:	Connect White Supply Wire to:
Black	White
*Parallel cord (round & smooth)	*Parallel cord (square & ridged)
Clear, Brown, Gold or Black without Tracer	Clear, Brown, Gold or Black with Tracer
Insulated wire (other than green) with copper conductor	Insulated wire (other than green) with silver conductor

*Note: When parallel wire (SPT 1 & SPT 2) are used. The neutral wire is square shaped or ridged and the other wire will be round in shape or smooth (See illus.)



- 14) Thread on the top loop onto the main body.
- 15) Raise canopy to ceiling.
- 16) Secure canopy in place by tightening threaded ring onto screw collar loop.
- 17) Lower the glass shades **[N]** onto each socket as shown. Note that there are two (2) different sizes of the glass shades.
- 18) Install the recommended bulbs (Not supplied).

Diagramme d'appareils



Liste des Pièces

[A] L'accouplement	[F] L'écrou Hexagonal	[J] La chaîne ouvert
[B] Tige	[G] Courroie de Fixation	[K] La bague filetée
[C] Tubes filetés	[H] Boîte de Sortie	[L] Vis de fixation de la courroie
[D] Première boucle	[I] Couvercle/ cache	[M] La boucle de col vissé
[E] Deuxième boucle		

Précautions

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.

ATTENTION:
Ce luminaire doit être installé conformément aux codes d'électricité nationaux (NEC) et satisfaire toutes les spécifications des codes locaux. Si vous ne connaissez pas les exigences de ces codes, il est recommandé de confier l'installation à un électricien certifié.

Instructions d'installation

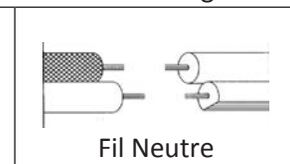
- 1) Passer le fil de fixation de l'accouplement **[A]** en haut de l'appareil à travers une tige **[B]** et des tubes filetés **[C]** et visser la tige dans le raccord.
REMARQUE : un frein frot doit être appliqué sur tous les filets de tige tel qu'indiqué par le symbole de la flèche pour éviter toute rotation accidentelle du luminaire pendant le nettoyage, réinstallation, etc.
- 2) Passer le fil de fixation à travers la quantité désirée de

Instructions d'installation (a continué)

- tiges et de vis tiges ensemble à l'aide de tubes filetés courts fournis.
- 3) Passer le fil de la dernière tige à travers la première boucle. Fil première boucle **[D]** sur l'extrémité de la dernière tige.
- 4) Passer le fil du luminaire à travers la deuxième boucle **[E]** et à travers le trou dans couvercle **[I]**.
- 5) Prendre fileté raccord du sac de pièces et des vis dans la boucle de col vissé **[M]** un minimum de 6 mm (1/4 po). Fixer avec l'écrou hexagonal **[F]**.
- 6) Couler un autre écrou hexagonal raccord fileté touchant presque le premier écrou hexagonal. Maintenant visser tuyau fileté sur une courroie de fixation **[G]**. Sangle de fixation doit être positionné avec fil extrudé rencontré en boîte de sortie **[H]**. 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 à l'aide des vis de fixation de la courroie **[L]**.
- 8) Dévisser la bague filetée du collier à vis. Passer le cache **[I]** sur le collier à vis. 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 ouvert **[J]** (avec le luminaire connecté) sur la partie inférieure du collier à vis. Dévisser la bague filetée **[K]**, laisser le cache et la bague filetée glisser vers le bas. (Fermer les extrémités de maillon ensemble à l'aide de pinces à chaîne ou de pinces rembourrées pour ne pas endommager la finition).
- 11) Attachez le maillon de chaîne ouvert **[J]** à la petite boucle à l'extrémité de chaque tige et à chaque boucle de la derrière et fermez le maillon de la chaîne ouverte en enfilant l'écrou sur l'extrémité du maillon.
- 12) Connecter les fils. 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 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 1 et SPT 2). Le fil neutre est à angles droits ou strié et l'autre fil doit être rond ou lisse (Voir le schéma).



- 13) Enfilez la boucle supérieure sur le corps principal.
- 14) Placer le cache au plafond.
- 15) Fixer le cache en serrant la bague letée sur le collier-écrou.
- 16) Abaissez les stores en verre **[N]** sur chaque support comme indiqué. Notez qu'il y a deux (2) tailles de verre différentes.
- 17) Installer les ampoules recommandées (non fournies)