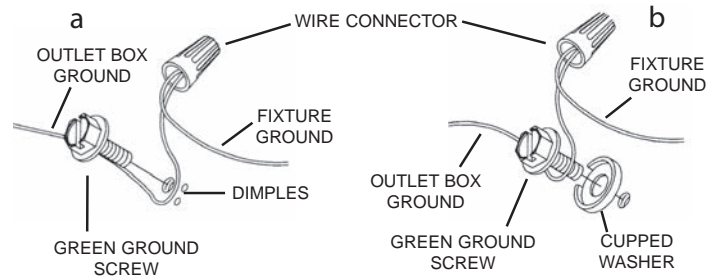


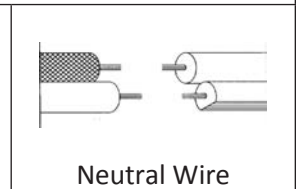
- 6) Attach chain link [I] to small loop at end of stem and to loop on canopy.
 - 7) Find the appropriate threaded holes on mounting strap [G]. Assemble mounting screws [J] into threaded holes.
 - 8) Attach mounting strap to outlet box [F] using the strap mounting screws [E]. The mounting strap can be adjusted to suit position of fixture.
 - 9) 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.



- 10) 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.)



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.

THIS FIXTURE MUST BE ASSEMBLED WITH WOOD ARMS. (WD131625)

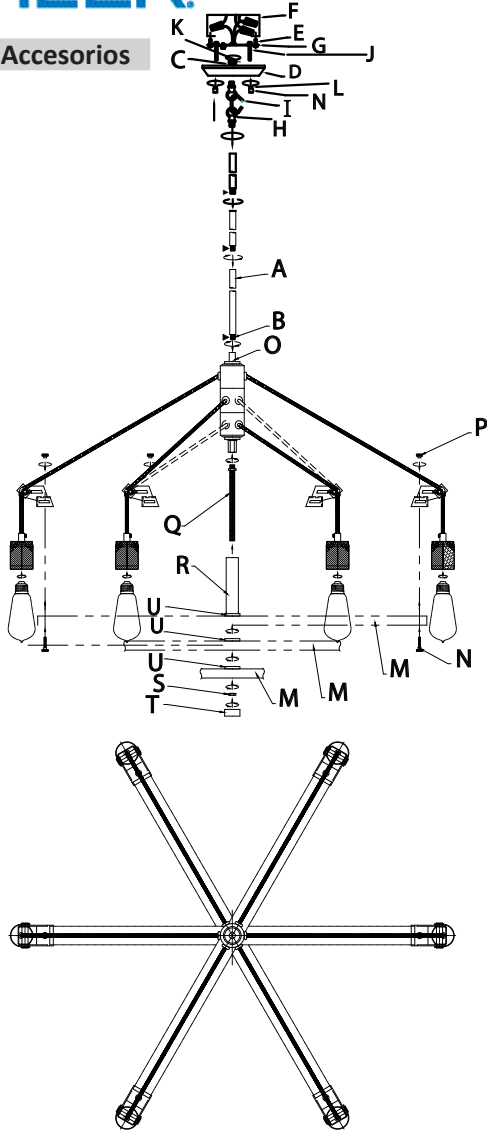
Parts List

[A] Stem	Strap	[P] Threaded Knobs
[B] Threaded Tubes	[H] Loop	[Q] Hexnut
[C] Lockwasher	[I] Chain Link	[R] Hollow Tube
[D] Canopy	[J] Mounting Screws	[S] Hexnut
[E] Strap Mounting Screws	[K] Hexnut	[T] Finial
[F] Outlet Box	[L] Lockwashers	[U] Threaded Trim
[G] Mounting	[M] Wood Piece	
	[N] Knobs	
	[O] Coupling	

Installation Instructions

- 1) Pass fixture wire from the coupling [O] on top of fixture through a stem [A] and screw stem into coupling on top of the main body. 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 [B].
- 3) Pass fixture wire from last stem through first loop [H]. Thread first loop onto end of last stem.
- 4) Pass fixture wire through second loop [H] and through hole in canopy [D].
- 5) (If second loop is already attached to canopy, proceed to next step). Pass threaded pipe at end of second loop through hole in canopy. Thread lockwasher [C] onto threaded pipe protruding from inside canopy.

- 11) Push fixture to ceiling, carefully passing mounting screws through holes in canopy [D]. NOTE: Be certain wires do not get pinched between canopy and ceiling.
- 12) Use knobs [N] and lockwashers [L] to secure canopy. Tighten to secure.
- 13) Take the threaded pipe with hexnut [Q] and thread into the bottom of the main body.
- 14) Take the hollow tube [R] and one threaded trim [U] and place it over the installed threaded tube and secure into place by rotating the threaded trim.
- 15) NOTE: All three (3) wood arms must be used. Take one wood piece [M] and slide up over the threaded rod and secure into place using one threaded trim [U]. Repeat for one more wood piece.
- 16) Take the last piece of wood and place up over the threaded pipe and hold into place with the hexnut [S].
- 17) Rotate the installed wood pieces to be equally spaced as shown.
- 18) Install the finial [T] onto the threaded rod by threading on.
- 19) Take the brackets that are on the light cables above the light sockets and place onto the ends of the wood.
- 20) Using the screws and the threaded knobs [P] secure the brackets into place.
- 21) Insert recommended bulbs (Not supplied).



Precauciones

PRECAUCIÓN – RIESGO DE DESCARGA ELÉCTRICA – Desconecte la electricidad en el panel principal del interruptor automático o caja principal de fusibles antes de comenzar y durante la instalación.

ADVERTENCIA:

Este accesorio está destinado a la instalación de acuerdo con el National Electrical Code (NEC) y todas las especificaciones del código local. Si no está familiarizado con los requisitos del código, la instalación se recomienda un electricista certificado.

ESTA FIJACIÓN DEBE SER MONTADA CON BRAZOS DE MADERA. (WD131625)

Lista de Partes

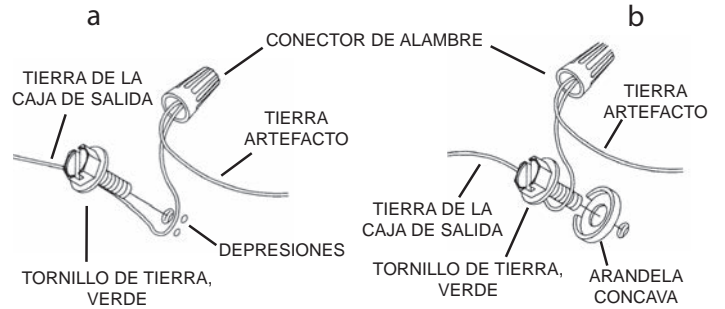
[A] Vástago	[H] Bucle	[P] Las perillas roscadas
[B] Cable de fijación	[I] Caja de salida	[Q] Tuerca hexagonal
[C] La arandela de seguridad	[J] Los tornillos de montaje	[R] El tubo hueco
[D] El dosel	[K] Tuerca hexagonal	[S] La tuerca hexagonal
[E] Cadena	[L] Arandelas de seguridad	[T] El remate
[F] Correa de Montaje	[M] las perillas	[U] Los bordes roscados
[G] Tornillos de Montaje	[O] Acoplamiento	

Instrucciones de Instalación

- 1) Pase el [B] del acoplamiento [O] en la parte superior del aparato a través del vástago [A] y enrosque el vástago en el acoplamiento. NOTA: El compuesto de bloqueo de rosca debe aplicarse a todas las rosas del vástago como se indica con el símbolo de flecha para evitar la rotación accidental del aparato durante la limpieza, el relamping, etc.
- 2) Pase el cable de fijación a través de la cantidad deseada de vástagos y atornille los vástagos juntos usando tubos roscados cortos suministrados [C].
- 3) Pase el cable de fijación del último vástago a través del primer bucle [D]. Enhebre el primer bucle en el extremo del último tallo.
- 4) Pasar el cable de fijación a través del segundo bucle [H] y atravesar el orificio en el dosel [D].
- 5) (Si el segundo bucle ya está conectado al dosel, continúe con el siguiente paso). Pase el tubo roscado al final del segundo bucle a través del orificio en el dosel. Enrosque la arandela de seguridad [C] en el tubo roscado que sobresale de la cubierta interior. Pase el cable de la instalación a través del agujero en la tuerca hexagonal [K] y enrosque la tuerca hexagonal en el extremo de la tubería roscada.

- 6) Fije el eslabón de la cadena [F] al pequeño lazo en el extremo del vástago y al bucle en el dosel.
- 7) Encuentre los orificios roscados adecuados en la correa de montaje [G]. Montar los tornillos de montaje [J] en los orificios roscados..
- 8) Fije la correa de montaje a la caja de salida [I] con los tornillos de montaje de la correa [X]. La correa de montaje se puede ajustar para adaptarse a la posición del aparato.
- 9) Instrucciones de conexión a tierra solamente para los Estados Unidos. (Vea la ilustracion a o b).
 - a) En las lámparas que tienen el fleje, de montaje con un agujero y dos hoyuelos realzados, enrollar el alambre a tierra de la caja tomacorriente alrededor del tornillo verde y pasarlo por el agujero.
 - b) En las lámparas con una arandela acopada, fijar el alambre a tierra de la caja tomacorriente del ajo de la arandela acoada y tornillo verde, y pasar por el fleje de montaje.

Si la lámpara viene con alambre a tierra, conectar el alambre a tierra de la lámpara al alambre a tierra de la caja tomacorriente con un conector de alambres (no incluido) espues de seguir los pasos anteriores. Nunca conectar el alambra a tierra a los alambres eléctricos negro o blanco.



- 10) Haga las conexiones de los alambres. La tabla de referencia de abajo indica las conexiones correctas y los alambres correspondientes.

Conectar el alambre de suministro negro o rojo al	Conectar el alambre de suministro blanco al
Negro	Blanco
*Cordon paralelo (redondo y liso)	*Cordon paralelo (cuadrado y estriado)
Claro, marrón, amarillo o negro sin hebra identificadora	Claro, marrón, amarillo o negro con hebra identificadora
Alambre aislado (diferente del verde) con conductor de cobre	Alambre aislado (diferente del verde) con conductor de plata

*Nota: Cuando se utiliza alambre paralelo (SPT 1 y SPT 2). El alambre neutro es de forma cuadrada o estriada y el otro alambre será de forma redonda o lisa. (Vea la ilustración).



- 11) Empuje la fijación al techo, pasando cuidadosamente los tornillos de montaje a través de los orificios de la cubierta [D]. NOTA: Asegúrese de que los cables no queden atrapados entre el techo y el techo..
- 12) Utilice las perillas [N] y las arandelas de seguridad [L] para asegurar el dosel. Apriete para asegurar.
- 13) Tome el tubo roscado con tuerca hexagonal [Q] y enrosque en la parte inferior del cuerpo principal.
- 14) Tome el tubo hueco [R] y uno de los bordes roscados [U] y colóquelo sobre el tubo roscado instalado y asegúrelo en su lugar girando el borde roscado.
- 15) NOTA: Los tres (3) brazos de madera deben ser utilizados Tome una de las piezas de madera [M], deslícela hacia arriba sobre la varilla roscada y fijela en su lugar utilizando uno de los ribetes roscados [U]. Repita para una pieza de madera más.
- 16) Tome la última pieza de madera y colóquela sobre el tubo roscado y manténgala en su lugar con la tuerca hexagonal [S].
- 17) Gire las piezas de madera instaladas para que estén espaciadas equitativamente como se muestra.
- 18) Instale el remate [T] en la varilla roscada enroscando.
- 19) Tome los soportes que están en los cables de luz por encima de las tomas de luz y colóquelos en los extremos de la madera.
- 20) Usando los tornillos [N] y las perillas roscadas [P], asegure los soportes en su lugar.
- 21) Inserte las bombillas recomendadas. (No incluido)