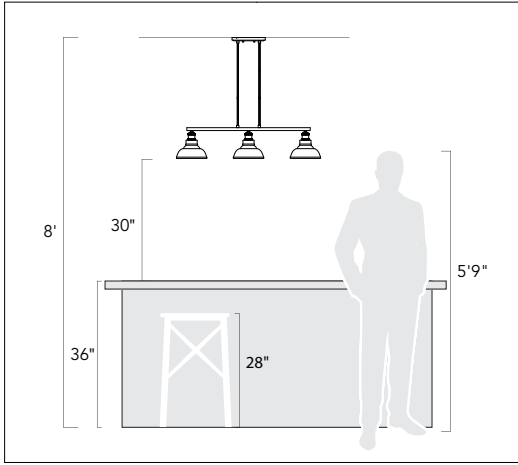


Thank You for Choosing Us for Your Lighting Needs!



Pendants & Linear Pendants Above a Kitchen Island

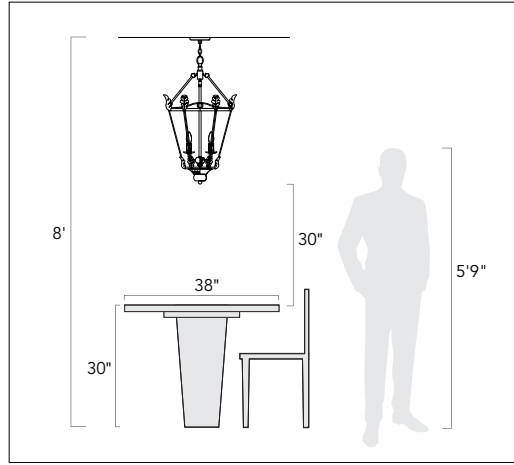
Center a linear pendant over the island. If hanging pendants, use one pendant for every 24" of island. Fixtures should hang at least 30" above the countertop.

Pendentifs et pendentifs linéaires au-dessus d'un îlot de cuisine

Centre un pendentif linéaire sur l'île. Si des pendentifs suspendus, utilisez un pendentif pour chaque 24 po d'îlot. Les luminaires doivent être suspendus à au moins 30 po au-dessus du comptoir.

Colgantes y colgantes lineales sobre una isla de cocina

Centre un colgante lineal sobre la isla. Si cuelga colgantes, use un colgante por cada 24" de isla. Los accesorios deben colgar al menos 30" por encima de la encimera.



Pendants & Chandeliers Above a Dining Room Table

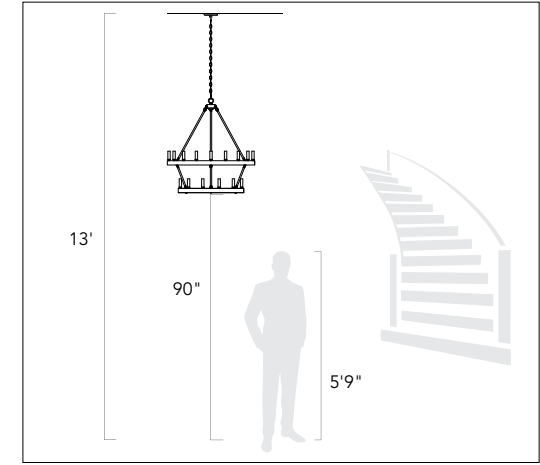
Fixtures should stay at least 30" above the table. Use a fixture that is 12" narrower than the width of the table.

Pendentifs et lustres au-dessus d'une table de salle à manger

Les luminaires doivent rester au moins 30 po au-dessus de la table. Utilisez un luminaire de 12 po plus étroit que la largeur de la table.

Colgantes y candelabros sobre una mesa de comedor

Los accesorios deben permanecer al menos 30" por encima de la mesa. Use un accesorio que sea 12" más largo que el ancho de la mesa.



Pendants and Chandeliers in Open Areas

The bottom should hang at least 7.5 feet from the floor. Allow clearance for any opening doors.

Pendentifs et lustres dans les zones ouvertes

Le fond doit pendre au moins 7,5 pieds du sol. Laissez le dégagement pour toute porte qui s'ouvre.

Colgantes y candelabros en áreas abiertas

La base debe colgar al menos a 7.5 pies del piso. Deje espacio libre para las puertas que se abran.

We appreciate your business and hope you love your new light!

Great lighting can add value and enhance the look of your home. To ensure the best lighting in your space, remember to layer your lighting. This ensures that your space will have both task and ambient lighting. Coordinating fixtures like sconces, flush mounts, and pendants can help you meet your layered lighting needs and reinforce your desired aesthetic. Install the lights with dimmers that allow you to control the level of light output at any given moment.

Get function and style! Browse our site for coordinating lights and expert lighting advice.

Nous apprécions votre entreprise et espérons que vous aimerez votre nouvelle lumière!

Un bon éclairage peut ajouter de la valeur et rehausser l'apparence de votre maison. Pour assurer le meilleur éclairage de votre espace, pensez à superposer votre éclairage. Cela garantit que votre espace aura à la fois un éclairage de tâche et un éclairage ambiant. Les luminaires coordonnés tels que les appliques, les supports affleurants et les pendentifs peuvent vous aider à répondre à vos besoins d'éclairage en couches et à renforcer l'esthétique souhaitée. Installez les lumières avec des gradateurs qui vous permettent de contrôler le niveau de sortie de lumière à tout moment.

Obtenez fonctionnalité et style! Parcourez notre site pour coordonner les lumières et les conseils d'experts en éclairage.

¡Apreciamos su negocio y esperamos que le guste su nueva luz!

Buena iluminación puede agregar valor y mejorar el aspecto de su hogar. Para garantizar la mejor iluminación en su espacio, recuerde colocar su iluminación en capas. Esto asegura que su espacio tendrá iluminación ambiental y de trabajo. La coordinación de accesorios como apliques, montajes empotrados y colgantes puede ayudar a satisfacer sus necesidades de iluminación en capas y reforzar la estética deseada. Instale las luces con atenuadores que le permitan controlar el nivel de salida de luz en cualquier momento.

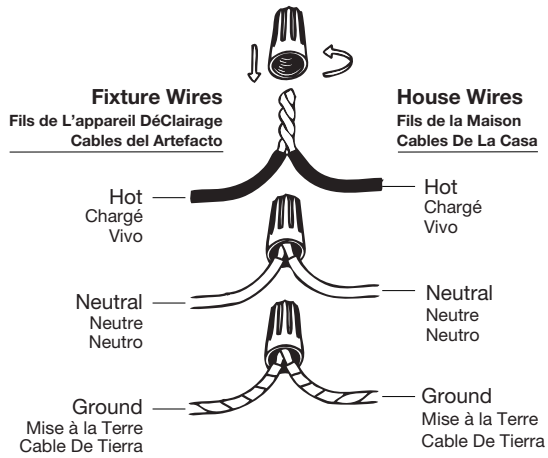
¡Obtén funcionalidad y estilo! Explore nuestro sitio para coordinar luces y consejos de expertos en iluminación.

Assembly Instructions

How to Identify the Fixture's Wires

Comment identifier les fils du luminaire

Cómo identificar los cables del dispositivo



Hot: Smooth, Black, or Transparent with Black Inner Thread

Chargé: Lisse, noir ou transparent avec filetage intérieur noir

Vivo: Suave, negro o transparente con hilo interior negro

Neutral: Ribbed, White or Transparent with White Inner Thread

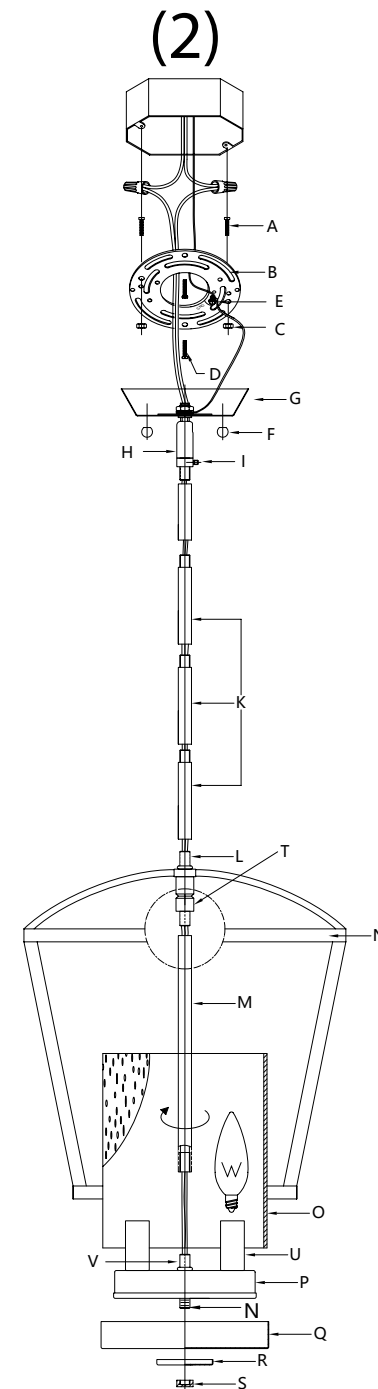
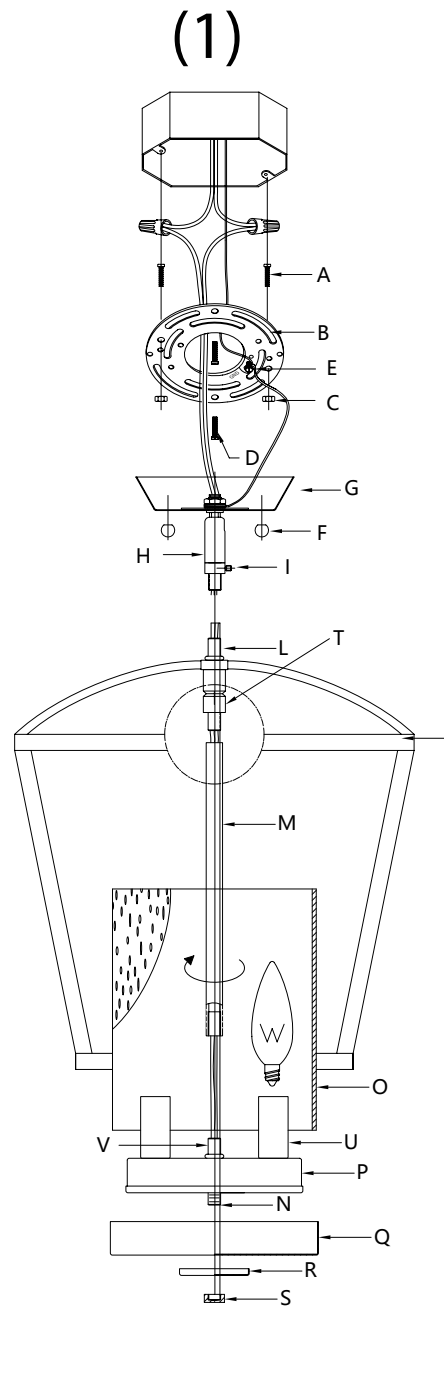
Neutre: Côtelé, blanc ou transparent avec filetage intérieur blanc

Neutro: Acanalado, blanco o transparente con hilo interior blanco

Ground: Copper, Bare Metal, Green, or Transparent Inner Thread

Mise à la Terre: Filetage intérieur en cuivre, métal nu, vert ou transparent

Cable De Tierra: Rosca interior de cobre, metal desnudo, verde o transparente



Assembly Instructions

ENGLISH

For Customer Service, contact the place of purchase to arrange for replacement parts.

IMPORTANT:

- All installation work should be done by accredited professional.
- Shut off power supply at fuse or circuit breaker!
- Use only the specified bulbs. Do not exceed the maximum wattage!

Assembly Instructions:

PREPARING FOR INSTALLATION

Carefully remove the new fixture from the carton as well as the yellow bag that holds all of the parts. See the important notes above. Shut off power at the circuit breaker and remove old fixture from wall, including the old mounting strap. (PLEASE NOTE: THIS FIXTURE CAN BE HUNG AS A SEMI-FLUSH OR PENDANT.) 1. From the parts bag remove the mounting strap assembly. Mounting strap (B) contains holes. Two sets of mounting screws (A & D) should be attached to the mounting strap (B). You may need to tighten nuts (C) that hold mounting screws (A) in place. Place mounting strap (B) over the junction box so that mounting screws (A) are vertical, and in alignment with the locations of the holes on the canopy (G). Secure mounting strap (B) to the junction box with mounting screws (D) and a screwdriver. Tighten the screws securely.

ASSEMBLING THE FIXTURE

(PLEASE NOTE: THIS FIXTURE CAN BE HUNG AS A SEMI-FLUSH OR PENDANT.) For Semi-Flush Installation refer to Diagram labeled “(1)”: 2. Center rod (M) is on the wires, but not connected to the lamp cluster (P). Feed the fixture wires from post (V) into center rod (M). Pull the wires until taut. Feed the fixture wires through the top post (T) until it comes out of the post (L). Pull the wires until taut. Thread the center rod (M) onto post (V) to connect the center rod (M) to the light cluster (P). Then thread the top end of the center rod (M) into the post (T). Feed the fixture wires coming from post (L) into swivel (H) until they come out of the canopy (G). Attach post (L) into swivel (H). Tighten screw (I) to secure the fixture body in place. Pull the wires until taut. For Pendant, Installation refers to Diagram labeled “(2)”: 2. The center rod (M) is on the wires, but not connected to the lamp cluster (P). Feed the fixture wires from post (V) into center rod (M). Pull the wires until taut. Feed the fixture wires through the top post (T) until it comes out of the post (L). Pull the wires until taut. Thread the center rod (M) onto the post (V) to connect the center rod (M) to the light cluster (P). Then thread the top end of the center rod (M) into the post (T). Push the fixture’s wires coming from post (L) through each desired rod (K). This fixture contains three 12 inch rods and one 6 inch rod. Each rod (K) can be connected to another by twisting the threaded end of one into the opposite end of another. Each rod may also be used alone to connect the fixture’s body to the swivel (H) of the canopy (G). Measure to determine the desired overall height of your fixture and determine how many rods (K) are needed to achieve the desired height. Thread the bottom rods (K) together and thread them onto the post (L) and pull the wires until taut. Feed the fixture wires into swivel (H) until they come out of the canopy (G). Thread the top rods (K) into swivel (H). Tighten screw (I) on a swivel (H) to secure the fixture body in place. Pull the wires until taut.

CONNECTING THE WIRES

3. Have an assistant support the fixture’s weight while completing the wiring. Refer to the wiring diagram and attach the fixture’s wires to the power supply

wires from the junction box. Attach the fixture’s wires to the power supply wires from the junction box. Connect Hot to Hot (transparent wire with black inner thread, black, or smooth wire) Neutral to Neutral (transparent wire with white inner thread, white, or ribbed wire), and Ground to Ground (transparent wire with green inner thread, green wire, or copper). Twist the ends of the wire pairs together, and then twist on a wire connector. Make sure all twists are in the same direction. If there is no house ground wire coming from the junction box, locate ground screw (E) on the mounting bracket/mounting strap and wrap the fixture’s ground wire around the ground screw. Use a screwdriver to tighten the top of ground screw (E) onto the wires and into the mounting bracket/mounting strap. Tuck the wires into the junction box.

FINISHING THE INSTALLATION

4. Push canopy (G) up to the ceiling over mounting strap (B) and thread deco nuts (F) onto the exposed threads of mounting strews (A). Slide candle sleeves (U) over the sockets on the light cluster (P). Install light bulbs (not provided) in accordance with the fixture’s specifications. Do not exceed the maximum wattage. 5. Slide glass shade (O) over the light cluster (P). Thread spacer (Q), thin spacer (R) and bottom finial (R) onto the threads of post (N) at the bottom of the light cluster (P) to secure the glass (O) in place. Your installation is now complete. Turn on the power and test the fixture.

FRANÇAIS

Pour le service client, contactez le lieu d’achat pour organiser les pièces de rechange.

• IMPORTANTE

- Tous les travaux d’installation doivent être effectués par un professionnel accrédité.
- Coupez l’alimentation électrique au fusible ou au disjoncteur!
- Utilisez uniquement les ampoules spécifiées. Ne dépassez pas la puissance maximale!

Instructions de montage:

PRÉPARATION À L’INSTALLATION

Retirez soigneusement le nouveau luminaire du carton ainsi que le sac jaune contenant toutes les pièces. Voir les notes importantes ci-dessus. Coupez l’alimentation au disjoncteur et retirez l’ancien appareil du mur, y compris l’ancienne sangle de montage. (VEUILLEZ NOTER : CE LUMINAIRE PEUT ÊTRE ACCROCHÉ COMME SEMI-affleurant OU PENDENTIF.) 1. Dans le sac de pièces, retirez l’ensemble de sangle de montage. La sangle de montage (B) contient des trous. Deux jeux de vis de montage (A et D) doivent être fixés à la sangle de montage (B). Vous devrez peut-être serrer les écrous (C) qui maintiennent les vis de montage (A) en place. Placez la sangle de montage (B) sur la boîte de jonction de manière à ce que les vis de montage (A) soient verticales et alignées avec les emplacements des trous sur le capot (G). Fixez la sangle de montage (B) à la boîte de jonction à l’aide des vis de montage (D) et d’un tournevis. Serrez fermement les vis.

MONTAGE DU FIXTURE

(VEUILLEZ NOTER : CE LUMINAIRE PEUT ÊTRE ACCROCHÉ COMME SEMI-affleurant OU PENDENTIF.) Pour une installation semi-affleurante, reportez-vous au schéma « (1) » : groupe de lampes (P). Faites passer les fils du luminaire du poteau (V) dans la tige centrale (M). Tirez les fils jusqu’à ce qu’ils

soient tendus. Faites passer les fils du luminaire à travers le poteau supérieur (T) jusqu’à ce qu’ils sortent du poteau (L). Tirez les fils jusqu’à ce qu’ils soient tendus. Vissez la tige centrale (M) sur le poteau (V) pour connecter la tige centrale (M) au faisceau lumineux (P). Enfilez ensuite l’extrémité supérieure de la tige centrale (M) dans le poteau (T). Faites passer les fils du luminaire provenant du poteau (L) dans le pivot (H) jusqu’à ce qu’ils sortent de l’auvent (G). Fixez le poteau (L) dans le pivot (H). Serrez la vis (I) pour fixer le corps du luminaire en place. Tirez les fils jusqu’à ce qu’ils soient tendus. Pour la suspension, l’installation se réfère au schéma étiqueté « (2) » : 2. La tige centrale (M) est sur les fils, mais n’est pas connectée au groupe de lampes (P). Faites passer les fils du luminaire du poteau (V) dans la tige centrale (M). Tirez les fils jusqu’à ce qu’ils soient tendus. Faites passer les fils du luminaire à travers le poteau supérieur (T) jusqu’à ce qu’ils sortent du poteau (L). Tirez les fils jusqu’à ce qu’ils soient tendus. Vissez la tige centrale (M) sur le poteau (V) pour connecter la tige centrale (M) au faisceau lumineux (P). Enfilez ensuite l’extrémité supérieure de la tige centrale (M) dans le poteau (T). Poussez les fils du luminaire provenant du poteau (L) à travers chaque tige désirée (K). Ce luminaire contient trois tiges de 12 pouces et une tige de 6 pouces. Chaque tige (K) peut être reliée à une autre en tordant l’extrémité filetée de l’une dans l’extrémité opposée de l’autre. Chaque tige peut également être utilisée seule pour relier le corps du luminaire au pivot (H) de la verrière (G). Mesurez pour déterminer la hauteur totale souhaitée de votre luminaire et déterminez le nombre de tiges (K) nécessaires pour atteindre la hauteur souhaitée. Enfilez les tiges inférieures (K) ensemble et enfilez-les sur le poteau (L) et tirez les fils jusqu’à ce qu’ils soient tendus. Faites passer les fils du luminaire dans le pivot (H) jusqu’à ce qu’ils sortent du pavillon (G). Vissez les tiges supérieures (K) dans le pivot (H). Serrez la vis (I) sur un pivot (H) pour fixer le corps du luminaire en place. Tirez les fils jusqu’à ce qu’ils soient tendus.

CONNEXION DES FILS

3. Demandez à un assistant de supporter le poids de l’appareil pendant le câblage. Reportez-vous au schéma de câblage et attachez les fils du luminaire aux fils d’alimentation de la boîte de jonction. Fixez les fils du luminaire aux fils d’alimentation de la boîte de jonction. Connectez chaud à chaud (fil transparent avec fil intérieur noir, fil noir ou fil lisse) Neutre à neutre (fil transparent avec fil intérieur blanc, fil blanc ou nervuré) et terre à terre (fil transparent avec fil intérieur vert, fil vert, ou cuivre). Torsadez les extrémités des paires de fils ensemble, puis torsadez un connecteur de fil. Assurez-vous que toutes les torsions sont dans la même direction. S’il n’y a pas de fil de terre de la maison provenant de la boîte de jonction, localisez la vis de terre (E) sur le support de montage/la sangle de montage et enroulez le fil de terre du luminaire autour de la vis de terre. Utilisez un tournevis pour serrer le haut de la vis de mise à la terre (E) sur les fils et dans le support de montage/la sangle de montage. Rentrez les fils dans la boîte de jonction.

FIN DE L’INSTALLATION

4. Poussez l’auvent (G) jusqu’au plafond sur la sangle de montage (B) et vissez les écrous déco (F) sur les filets exposés des vis de montage (A). Faites glisser les douilles de bougie (U) sur les douilles du bloc lumineux (P). Installez les ampoules (non fournies) conformément aux spécifications du luminaire. Ne dépassez pas la puissance maximale. 5. Faites glisser l’abat-jour en verre (O) sur le groupe lumineux (P). Vissez l’entretoise (Q), l’entretoise fine (R) et le fleuron inférieur (R) sur les filetages du poteau (N) au bas du groupe lumineux (P) pour fixer le verre (O) en place. Votre installation est maintenant terminée. Mettez l’appareil sous tension et testez l’appareil.

ESPAÑOL

Para obtener servicio al cliente, comuníquese con el

Assembly Instructions

Lugar de compra para solicitar piezas de repuesto.

• **IMPORTANTE:**

- Todo el trabajo de instalación debe ser realizado por un profesional acreditado.
- ¡Apague el suministro de electricidad en el fusible o disyuntor!
- Utilice solo las bombillas especificadas. ¡No exceda la potencia máxima!

Instrucciones de montaje:

PREPARACIÓN PARA LA INSTALACIÓN

Retire con cuidado el nuevo accesorio de la caja, así como la bolsa amarilla que contiene todas las piezas. Vea las notas importantes arriba. Apague la energía en el disyuntor y retire el artefacto viejo de la pared, incluyendo la correa de montaje vieja. (TENGA EN CUENTA: ESTE ACCESORIO PUEDE COLGARSE COMO UN SEMI-DESCARGA O COLGANTE). 1. De la bolsa de piezas, retire el conjunto de la correa de montaje. La correa de montaje (B) contiene agujeros. Se deben colocar dos juegos de tornillos de montaje (A y D) en la correa de montaje (B). Es posible que deba apretar las tuercas (C) que sujetan los tornillos de montaje (A) en su lugar. Coloque la correa de montaje (B) sobre la caja de conexiones de modo que los tornillos de montaje (A) queden verticales y alineados con las ubicaciones de los orificios de la cubierta (G). Asegure la correa de montaje (B) a la caja de conexiones con tornillos de montaje (D) y un destornillador. Apriete bien los tornillos.

MONTAJE DEL APARATO

(TENGA EN CUENTA: ESTE ACCESORIO PUEDE COLGARSE COMO UN SEMI-EMPOTRADO O COLGANTE.) Para la instalación semi-empotrada, consulte el Diagrama etiquetado “(1)”: 2. La varilla central (M) está en los cables, pero no está conectada al grupo de lámparas (P). Pase los cables del accesorio desde el poste (V) a la varilla central (M). Tire de los cables hasta que estén tensos. Pase los cables del accesorio a través del poste superior (T) hasta que salga del poste (L). Tire de los cables hasta que estén tensos. Enrosque la varilla central (M) en el poste (V) para conectar la varilla central (M) al grupo de luces (P). Luego, enrosque el extremo superior de la varilla central (M) en el poste (T). Introduzca los cables del accesorio que vienen del poste (L) en el pivote (H) hasta que salgan del dosel (G). Coloque el poste (L) en el pivote (H). Apriete el tornillo (I) para asegurar el cuerpo del accesorio en su lugar. Tire de los cables hasta que estén tensos. Para el colgante, la instalación se refiere al diagrama etiquetado como “(2)”: 2. La varilla central (M) está en los cables, pero no está conectada al grupo de lámparas (P). Pase los cables del accesorio desde el poste (V) a la varilla central (M). Tire de los cables hasta que estén tensos. Pase los cables del accesorio a través del poste superior (T) hasta que salga del poste (L). Tire de los cables hasta que estén tensos. Enrosque la varilla central (M) en el poste (V) para conectar la varilla central (M) al grupo de luces (P). Luego, enrosque el extremo superior de la varilla central (M) en el poste (T). Empuje los cables del accesorio que vienen del poste (L) a través de cada varilla deseada (K). Este accesorio contiene tres varillas de 12 pulgadas y una varilla de 6 pulgadas. Cada varilla (K) se puede conectar a otra girando el extremo roscado de una en el extremo opuesto de otra. Cada varilla también se puede usar sola para conectar el cuerpo del accesorio a la rótula (H) del dosel (G). Mida para determinar la altura total deseada de su accesorio y determine cuántas varillas (K) se necesitan para lograr la altura deseada. Enrosque las varillas inferiores (K) juntas y enróllelas en el poste (L) y tire de los cables hasta que estén tensos. Introduzca los cables del accesorio en el pivote (H) hasta que salgan del dosel (G). Enrosque las varillas superiores (K) en el pivote (H). Apriete el

tornillo (I) en un pivote (H) para asegurar el cuerpo del accesorio en su lugar. Tire de los cables hasta que estén tensos.

CONECTANDO LOS CABLES

3. Haga que un asistente apoye el peso del dispositivo mientras completa el cableado. Consulte el diagrama de cableado y conecte los cables del dispositivo a los cables de la fuente de alimentación de la caja de conexiones. Conecte los cables del dispositivo a los cables de la fuente de alimentación de la caja de conexiones. Conecte Vivo a Vivo (cable transparente con rosca interior negra, cable negro o liso) Neutro a Neutro (cable transparente con rosca interior blanca, cable blanco o estriado) y Tierra a Tierra (cable transparente con rosca interior verde, cable verde, o cobre). Tuerza los extremos de los pares de cables y luego gírelos en un conector de cables. Asegúrese de que todos los giros estén en la misma dirección. Si no hay un cable de tierra de la casa proveniente de la caja de conexiones, ubique el tornillo de tierra (E) en el soporte de montaje / correa de montaje y enrolle el cable de tierra del dispositivo alrededor del tornillo de tierra. Utilice un destornillador para apretar la parte superior del tornillo de tierra (E) en los cables y en el soporte de montaje / correa de montaje. Meta los cables en la caja de conexiones.

TERMINANDO LA INSTALACIÓN

4. Empuje el dosel (G) hacia el techo sobre la correa de montaje (B) y enrosque las tuercas decorativas (F) en las roscas expuestas de los cables de montaje (A). Deslice las mangas de las velas (U) sobre los enchufes del grupo de luces (P). Instale las bombillas (no incluidas) de acuerdo con las especificaciones del dispositivo. No exceda la potencia máxima. 5. Deslice la pantalla de vidrio (O) sobre el grupo de luces (P). Enrosque el espaciador (Q), el espaciador delgado (R) y el remate inferior (R) en las roscas del poste (N) en la parte inferior del grupo de luces (P) para asegurar el vidrio (O) en su lugar. Su instalación ahora está completa. Encienda la alimentación y pruebe el dispositivo.