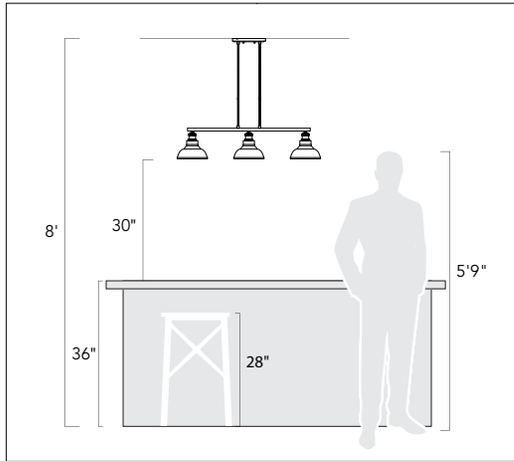


# Thank You for Choosing Us for Your Lighting Needs!



## Pendants & Linear Pendants Above a Kitchen Island

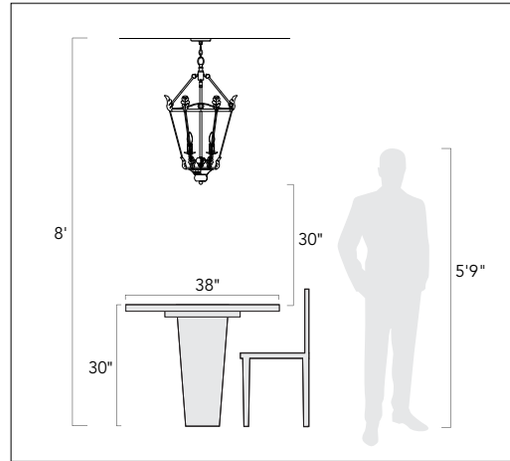
Center a linear pendant over the island. If hanging pendants, use one pendant for every 24" of island. Fixtures should hang at least 30" above the countertop.

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

Centrez 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

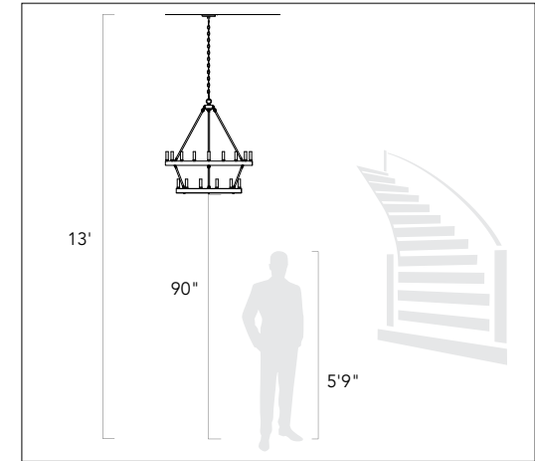
Fixtures should stay at least 30" above the table. Use a fixture that is 12" narrower than the width of the table.

## 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.

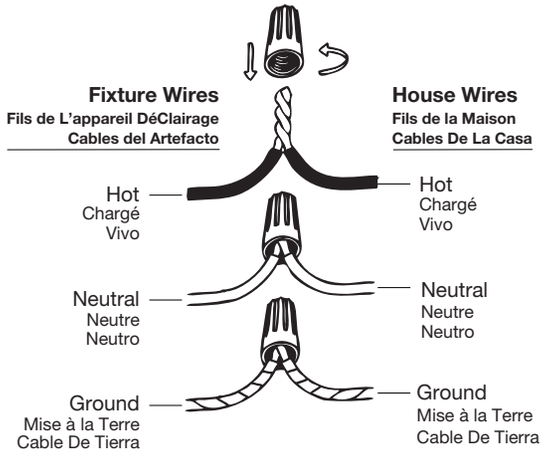
¡Obtén funcionalidad y estilo! Explore nuestro sitio para coordinar luces y consejos de expertos en iluminación.

# 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

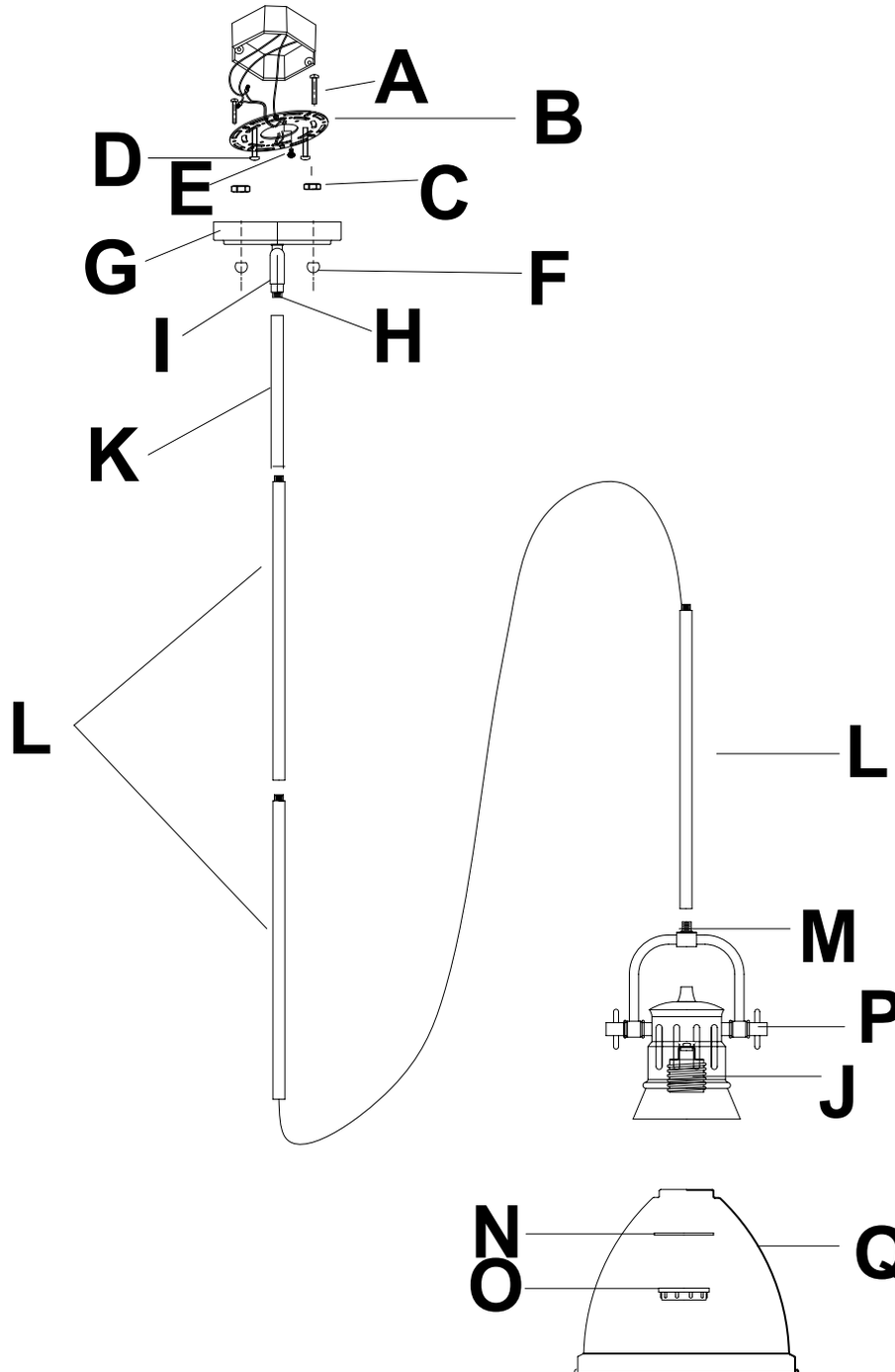
**Ground:** Copper, Bare Metal, Green, or Transparent Inner Thread

**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



Get help, quick tips,  
and explore curated  
content



# 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. 1. Mounting strap (B) contains several pairs of threaded holes. Find the pair of holes that match the spacing of the holes in the canopy (G). Thread two mounting screws (A) into mounting strap (B) so that the threaded ends of mounting screws (A) protrude through. Use nuts (C) to hold mounting screws (A) in place. Place mounting strap (B) over the junction box so that mounting screws (A) are vertical. Attach mounting strap (B) to the junction box using two mounting screws (D). Tighten the screws securely.

### ASSEMBLING THE FIXTURE

2. Measure to determine the correct number of rods needed for proper hanging height. This fixture includes three 12 inch rods and one 6 inch rod. To shorten the fixture, slide the excess rods off the wires. To lengthen, add additional rods to the wires by contacting the place of purchase. Feed the fixture wires from post (M) through rods (L & K). Pull the wires until taut. Thread the desired rods together. Then thread the bottom of the rods onto the threads of post (M). Thread the top of the rods to the threads (H) of the swivel joint (I) on canopy (G).

### 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. 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 the 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 the 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 and over mounting strap (B) so that mounting screws (A) protrude through the canopy (G). Twist deco nuts (F) onto the threads of mounting screws (A) to secure the canopy in place. Hold shade (Q) up over socket (M). Secure shade (Q) in place by threading spacer (N) and socket ring (O) onto the threads of the socket (M) until tight. Adjust shade (Q) angle by loosening thumbscrews (P). Position to preference and lock shade (Q) angle in place by tightening thumbscrews (P). Install a light bulb (not included) in accordance with the fixture's specifications. Do not exceed the maximum recommended wattage. 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. 1. La sangle de montage (B) contient plusieurs paires de trous filetés. Trouvez la paire de trous qui correspondent à l'espacement des trous dans la verrière (G). Vissez deux vis de montage (A) dans la bride de montage (B) de sorte que les extrémités filetées des vis de montage (A) dépassent. Utilisez des écrous (C) pour maintenir les vis de montage (A) en place. Placez la sangle de montage (B) sur la boîte de jonction de sorte que les vis de montage (A) soient verticales. Fixez la sangle de montage (B) à la boîte de jonction à l'aide de deux vis de montage (D). Serrez fermement les vis.

### MONTAGE DU FIXTURE

2. Mesurez pour déterminer le nombre correct de tiges nécessaires pour une hauteur de suspension appropriée. Ce luminaire comprend trois tiges de 12 pouces et une tige de 6 pouces. Pour raccourcir le luminaire, faites glisser les tiges en excès hors des fils. Pour allonger, ajoutez des tiges supplémentaires aux fils en contactant le lieu d'achat. Faites passer les fils du luminaire du poteau (M) à travers les tiges (L et K). Tirez les fils jusqu'à ce qu'ils soient tendus. Enfillez les tiges souhaitées ensemble. Enfillez ensuite le bas des tiges sur les filets du poteau (M). Enfillez le haut des tiges sur les filetages (H) du joint pivotant (I) sur l'auvent (G).

### 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. 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 le pavillon (G) jusqu'au plafond et par-dessus la sangle de montage (B) de sorte que les vis de montage (A) dépassent du pavillon (G). Tournez les écrous déco (F) sur les filets des vis de montage (A) pour fixer le pavillon en place. Tenez le store (Q) au-dessus de la douille (M). Fixez le store (Q) en place en vissant l'entretoise (N) et la bague de douille (O) sur les filets de la douille (M) jusqu'à ce qu'ils soient bien serrés. Ajustez l'angle du store (Q) en desserrant les vis moletées (P). Positionnez selon vos préférences et verrouillez l'angle du store (Q) en serrant les vis moletées (P). Installez une ampoule (non incluse) conformément aux spécifications du luminaire. Ne dépassez pas la puissance maximale recommandée. Votre installation est maintenant terminée. Mettez l'appareil sous tension et testez l'appareil.

## ESPAÑOL

**Para obtener servicio al cliente, comuníquese con el 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. Ve a las notas importantes arriba. Apague la energía en el disyuntor y retire el artefacto viejo de la pared, incluyendo la correa de montaje vieja. 1. La correa de montaje (B) contiene varios pares de orificios roscados. Encuentre el par de orificios que coincida con el espaciado de los orificios en el dosel (G). Enrosque dos tornillos de montaje (A) en la correa de montaje (B) de modo que los extremos roscados de los tornillos de montaje (A) sobresalgan. Utilice tuercas (C) para sujetar 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. Fije la correa de montaje (B) a la caja de conexiones con dos tornillos de montaje (D). Apriete bien los tornillos.

### MONTAJE DEL APARATO

2. Mida para determinar el número correcto de varillas necesarias para una altura de suspensión adecuada. Este accesorio incluye tres varillas de 12 pulgadas y una varilla de 6 pulgadas. Para acortar el accesorio, deslice las varillas sobrantes de los cables. Para alargar, agregue varillas adicionales a los cables comunicándose con el lugar de compra. Pase los cables del accesorio desde el poste (M) a través de las varillas (L y K). Tire de los cables hasta que estén tensos. Enhebre las varillas deseadas juntas. Luego, enrosque la parte inferior de las varillas en las roscas del poste (M). Enrosque la parte superior de las varillas en las roscas (H) de la junta giratoria (I) en la cubierta (G).

### 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 Vivo a Vivo (cable transparente con rosca interior

# Assembly Instructions

---

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 la capota (G) hacia el techo y sobre la correa de montaje (B) de modo que los tornillos de montaje (A) sobresalgan a través de la capota (G). Gire las tuercas decorativas (F) en las roscas de los tornillos de montaje (A) para asegurar el dosel en su lugar. Sostenga la cortina (Q) sobre el casquillo (M). Asegure la pantalla (Q) en su lugar enroscando el espaciador (N) y el anillo del casquillo (O) en las roscas del casquillo (M) hasta que quede apretado. Ajuste el ángulo de la persiana (Q) aflojando los tornillos de mariposa (P). Colóquelo según sus preferencias y bloquee el ángulo de la persiana (Q) en su lugar apretando los tornillos de mariposa (P). Instale una bombilla (no incluida) de acuerdo con las especificaciones del dispositivo. No exceda la potencia máxima recomendada. Su instalación ahora está completa. Encienda la alimentación y pruebe el dispositivo.