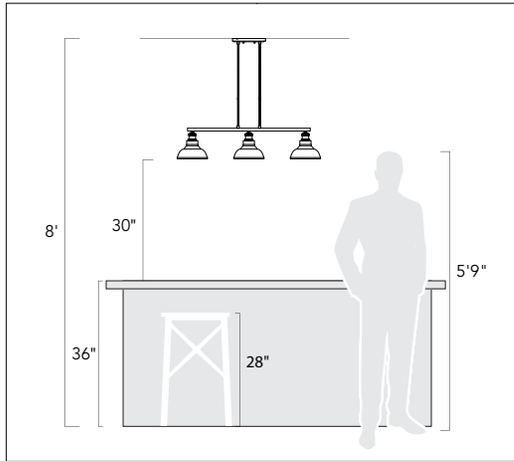


# Thank You for Choosing Us for Your Lighting Needs!



## Pendants & Linear Pendants Above a Kitchen Island

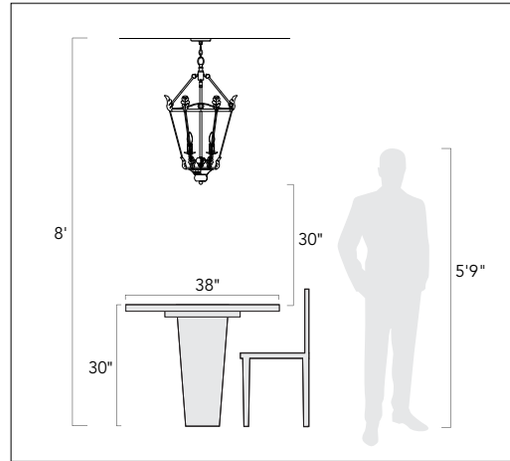
Center a linear pendant over the island. If hanging pendants, use one pendant for every 24" of island. Fixtures should hang at least 30" above the countertop.

## 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

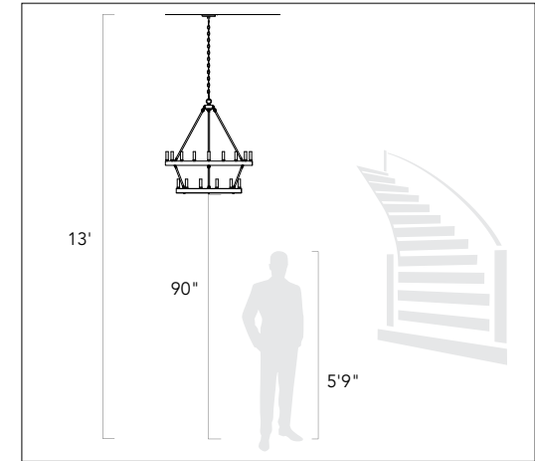
Fixtures should stay at least 30" above the table. Use a fixture that is 12" narrower than the width of the table.

## 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.

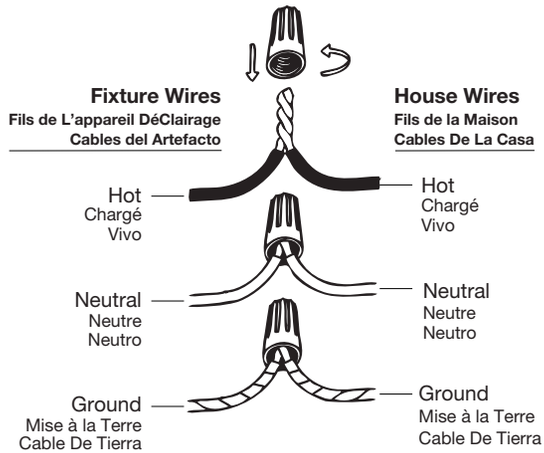
¡Obtén funcionalidad y estilo! Explore nuestro sitio para coordinar luces y consejos de expertos en iluminación.

# 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

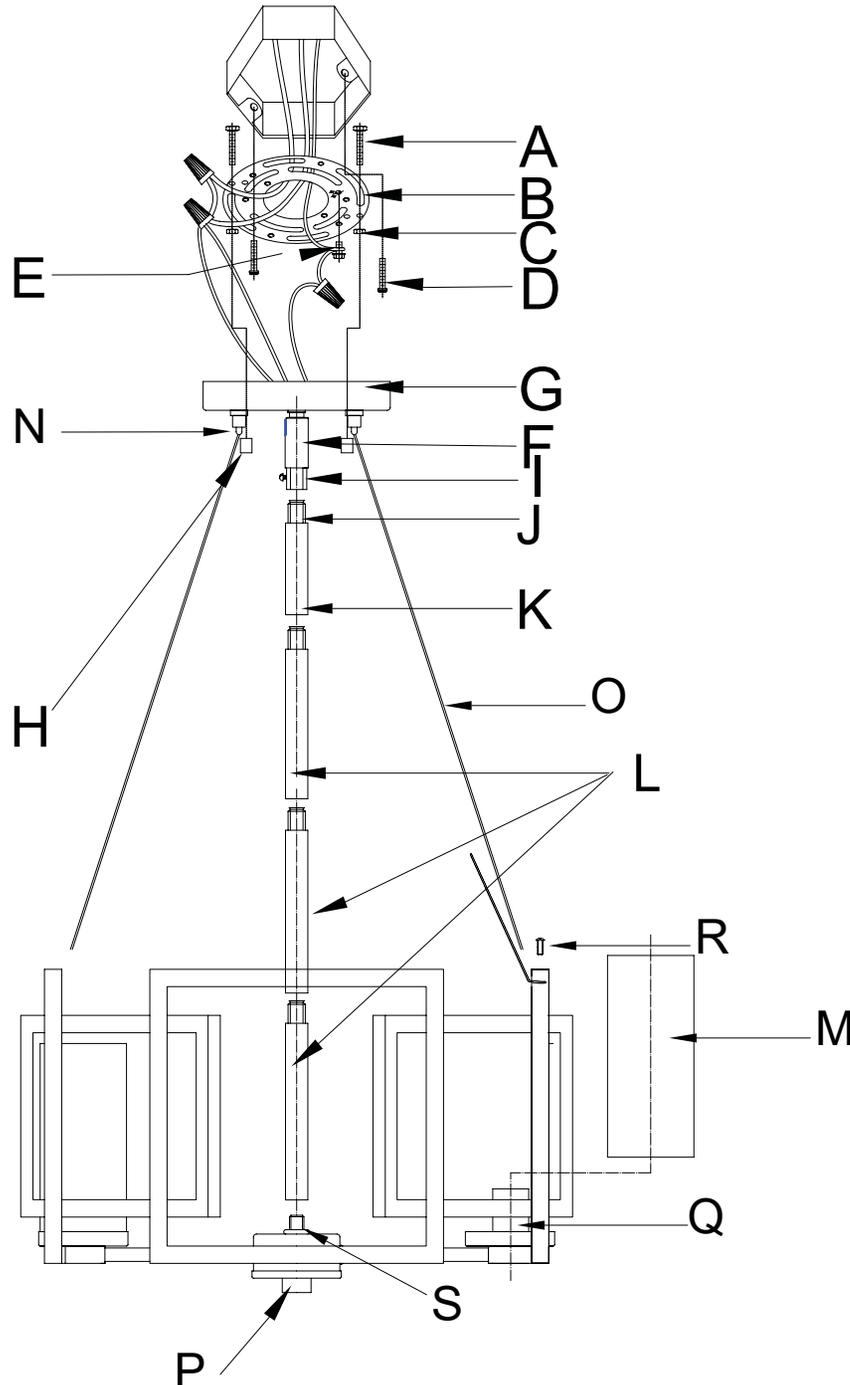
**Ground:** Copper, Bare Metal, Green, or Transparent Inner Thread

**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 matches the spacing of the holes on the junction box. Tighten nuts (C) that hold mounting screws (A) to mounting strap (B). 2. Place mounting strap (B) over the junction box so that mounting screws (A) are vertical. Secure mounting strap (B) to the junction box with mounting screws (D) and a screwdriver. Tighten the screws securely.

### ASSEMBLING THE FIXTURE

3. Measure to determine the correct number of rods needed for proper hanging height. There are three 12 inch rods (L) and one 6 inch rod (K) included. To lengthen the fixture, add additional rods. If additional rods are needed, contact the place of purchase to order. To hang the fixture at its shortest, semi-flush height, trim the fixture wires to the desired length adding at least 8 to 10 inches of wire to the desired length. Slide excess rods off the fixture's wires to discard. The shortest configuration uses at least the provided 12 inch rod (L) to hang the fixture. 4. Feed the fixture wires from post (S) through the rods (L & K) and pull the wires until taut before threading the rods together. Thread bottom rod onto the post (S) of the fixture's body (P). Thread the top rod into swivel post (F) of the canopy (G). Secure the rod in place on the swivel (F) by using lock (I). Pull the fixture wires through the top of the canopy (G). Press the cylinder lock at the top cap to release the steel cable (O). Connect steel cables (O) to posts (N) and (R). Adjust the wires until frame (P) is level.

### CONNECTING THE WIRES

5. 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

6. Raise canopy (G) to the ceiling so that mounting screws (A) protrude through the openings of canopy (G). Thread decorative nuts (H) onto

mounting screws (A). 7. Install the candle sleeves (Q) then glass (M) before installing the light bulbs (not included) in accordance with the fixture's specifications. Do not exceed the maximum recommended wattage. Your installation is 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 correspond à l'espacement des trous sur la boîte de jonction. Serrez les écrous (C) qui maintiennent les vis de montage (A) sur la bride de montage (B). 2. 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 des vis de montage (D) et d'un tournevis. Serrez fermement les vis.

### MONTAGE DU FIXTURE

3. Mesurez pour déterminer le nombre correct de tiges nécessaires pour une hauteur de suspension appropriée. Il y a trois tiges de 12 pouces (L) et une tige de 6 pouces (K) incluses. Pour allonger le luminaire, ajoutez des tiges supplémentaires. Si des tiges supplémentaires sont nécessaires, contactez le lieu d'achat pour commander. Pour accrocher le luminaire à sa hauteur semi-encastrée la plus courte, coupez les fils du luminaire à la longueur désirée en ajoutant au moins 8 à 10 pouces de fil à la longueur désirée. Faites glisser les tiges en excès des fils du luminaire pour les jeter. La configuration la plus courte utilise au moins la tige de 12 pouces (L) fournie pour accrocher le luminaire. 4. Faites passer les fils du luminaire du poteau (S) à travers les tiges (L et K) et tirez les fils jusqu'à ce qu'ils soient tendus avant d'enfiler les tiges ensemble. Vissez la tige inférieure sur le poteau (S) du corps du luminaire (P). Vissez la tige supérieure dans le poteau pivotant (F) de l'auvent (G). Fixez la tige en place sur l'émerillon (F) à l'aide du verrou (I). Tirez les fils du luminaire à travers le haut de la verrière (G). Appuyez sur la serrure à cylindre au niveau du capuchon supérieur pour libérer le câble en acier (O). Connectez les câbles en acier (O) aux poteaux (N) et (R). Ajustez les fils jusqu'à ce que le cadre (P) soit de niveau.

### CONNEXION DES FILS

5. 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 enrroulez 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

6. Soulevez le pavillon (G) jusqu'au plafond de sorte que les vis de montage (A) dépassent des ouvertures du pavillon (G). Vissez les écrous décoratifs (H) sur les vis de montage (A). 7. Installez les douilles (Q) puis le verre (M) avant d'installer les ampoules (non incluses) conformément aux spécifications du luminaire. Ne dépassez pas la puissance maximale recommandée. Votre installation est 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. 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. 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 la caja de conexiones. Apriete las tuercas (C) que sujetan los tornillos de montaje (A) a la correa de montaje (B). 2. Coloque la correa de montaje (B) sobre la caja de conexiones de modo que los tornillos de montaje (A) queden verticales. 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

3. Mida para determinar el número correcto de varillas necesarias para una altura de suspensión adecuada. Se incluyen tres varillas de 12 pulgadas (L) y una varilla de 6 pulgadas (K). Para alargar el accesorio, agregue varillas adicionales. Si se necesitan varillas adicionales, comuníquese con el lugar de compra para realizar el pedido. Para colgar el artefacto en su altura más corta y semi empotrada, recorte los cables del accesorio a la longitud deseada agregando al menos de 8 a 10 pulgadas de cable a la longitud deseada. Deslice las varillas sobrantes de los cables del accesorio para desecharlos. La configuración más corta utiliza al menos la varilla de 30 cm

# Assembly Instructions

---

(L) proporcionada para colgar el accesorio. 4. Pase los cables del accesorio desde el poste (S) a través de las varillas (L y K) y tire de los cables hasta que estén tensos antes de enhebrar las varillas. Enrosque la varilla inferior en el poste (S) del cuerpo del accesorio (P). Enrosque la varilla superior en el poste giratorio (F) del dosel (G). Asegure la varilla en su lugar en el pivote (F) usando el bloqueo (I). Pase los cables del accesorio a través de la parte superior del dosel (G). Presione la cerradura del cilindro en la tapa superior para liberar el cable de acero (O). Conecte los cables de acero (O) a los postes (N) y (R). Ajuste los cables hasta que el marco (P) esté nivelado.

## CONECTANDO LOS CABLES

5. 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

6. Eleve la marquesina (G) hacia el techo de modo que los tornillos de montaje (A) sobresalgan por las aberturas de la marquesina (G). Enrosque las tuercas decorativas (H) en los tornillos de montaje (A). 7. Instale las fundas de las velas (Q) y luego el vidrio (M) antes de instalar las bombillas (no incluidas) de acuerdo con las especificaciones del dispositivo. No exceda la potencia máxima recomendada. Tu instalación está completa. Encienda la alimentación y pruebe el dispositivo.