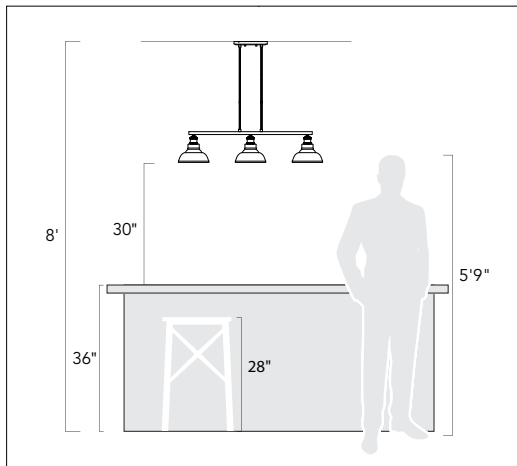


# Thank You for Choosing Us for Your Lighting Needs!



## Pendants & Linear Pendants Above a Kitchen Island

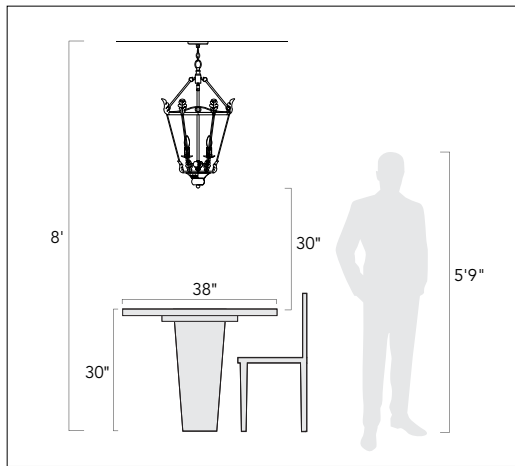
Center a linear pendant over the island. If hanging pendants, use one pendant for every 24" of island. Fixtures should hang at least 30" above the countertop.

## 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

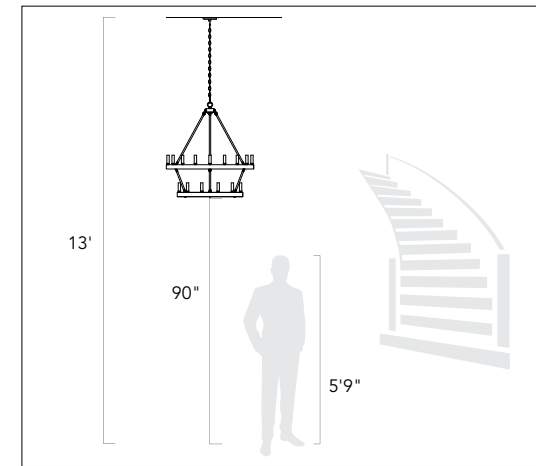
Fixtures should stay at least 30" above the table. Use a fixture that is 12" narrower than the width of the table.

## 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. Laisser 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 abren.

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.

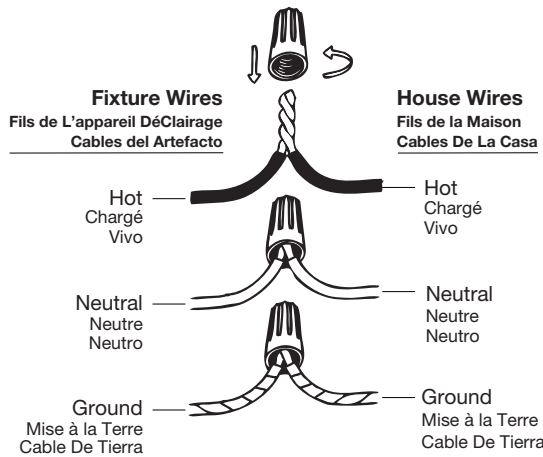
¡Apreciamos su negocio y esperamos  
que le guste su nueva luz!

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

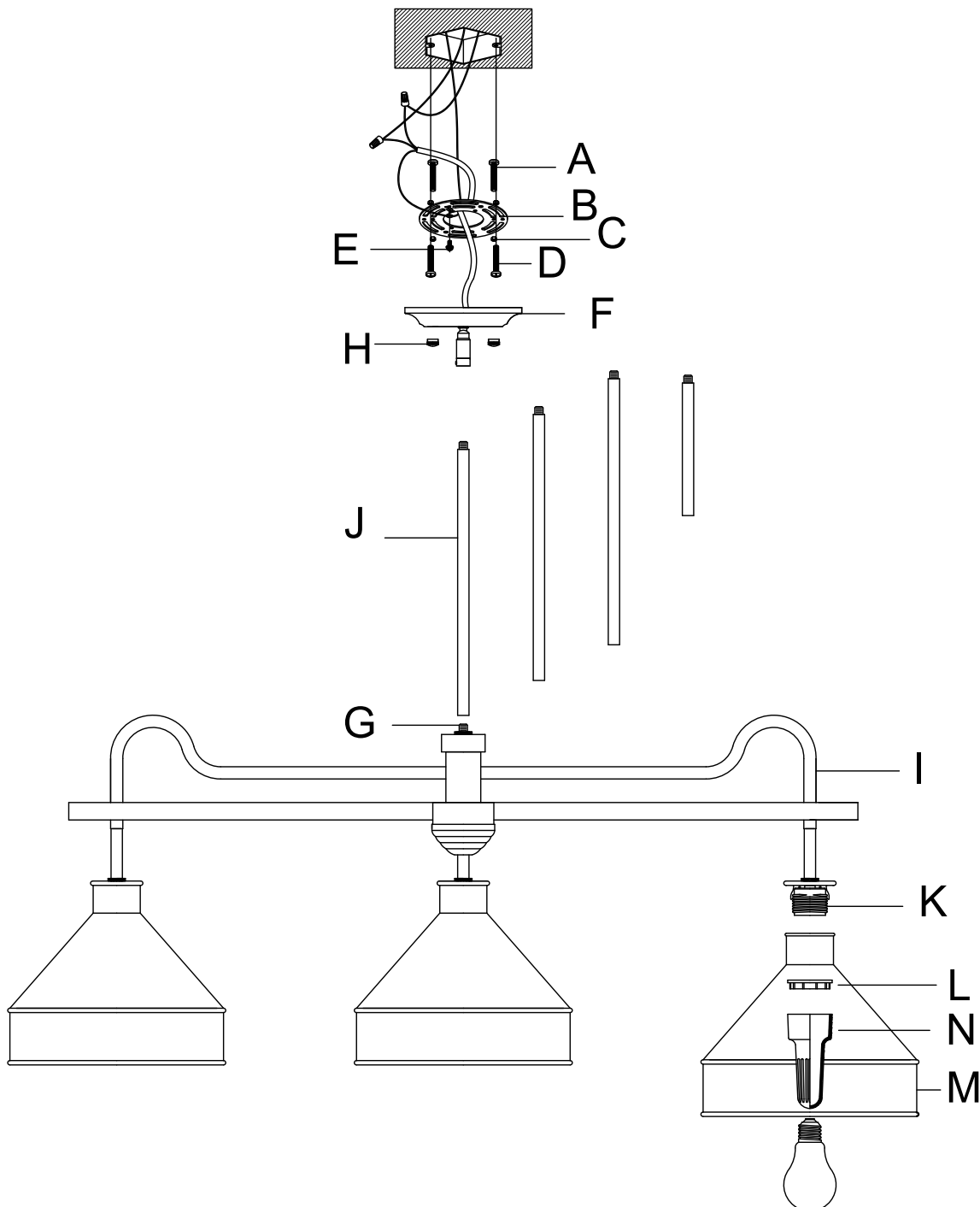
**Cable De Tierra:** Rosca interior de cobre, metal desnudo, verde o transparente



Get help, quick tips,  
and explore curated  
content

SCAN ME

[LightingInstructions.com](http://LightingInstructions.com)



# 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. From the parts bag remove the mounting strap assembly. There are two sets of mounting screws (A & D) that should be attached to the mounting strap (B). You may need to tighten nuts (C) that hold these screws in place. 2. Place mounting strap (B) over the junction box so that mounting screws (A) are vertical, and in alignment with the hole locations on the fixture's canopy (F). Pull the house wires through the center of the mounting strap. Secure mounting strap (B) to the junction box with mounting screws (D) and a screwdriver. Tighten the screws securely.

### ASSEMBLING THE FIXTURE

3. This fixture contains three 12" rods (J) and one 6" rod (N) which allows you to adjust the height of the fixture. Each rod can be connected to another by twisting the thread end of one into the opposite end of another. Each rod may also be used alone to connect the fixture body to the swivel (O) or canopy (F). Measure to determine the desired height of your fixture and the number of rods are needed. Push the fixture's wires from post (G) up through each needed rod. Thread the bottom rod (J or N) onto the post (G) at the center of the fixture's body. Pull the wires until taut. Connect remaining desired rods together as described above. 4. Feed the fixture wire from the rods through the swivel (O) and canopy (F). Pull the wires until taut. Trim the wires to the desired length plus 8 to 10 inches.

### 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 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

6. Push the canopy (F) up to the ceiling and tightly thread decorative nuts (H) onto the exposed threads of mounting screws (A). 7. Slide shades (M) over sockets (K) and secure the shade (M) by twisting socket ring (L) onto socket (K) using socket tool (N). Twist on until tight. Install light bulbs (not provided)

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. Dans le sac de pièces, retirez l'ensemble de sangle de montage. Il y a deux jeux de vis de montage (A et D) qui doivent être fixés à la sangle de montage (B). Vous devrez peut-être serrer les écrous (C) qui maintiennent ces vis en place. 2. 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 couvercle du luminaire (F). Tirez les fils de la maison à travers le centre de la sangle de montage. 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. Ce luminaire contient trois tiges de 12" (J) et une tige de 6" (N) qui vous permettent d'ajuster la hauteur du luminaire. Chaque tige 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 connecter le corps du luminaire au pivot (O) sur la verrière (F). Mesurez pour déterminer la hauteur souhaitée de votre luminaire et le nombre de tiges nécessaires. Poussez les fils du luminaire du poteau (G) vers le haut à travers chaque tige nécessaire. Vissez la tige inférieure (J ou N) sur le poteau (G) au centre du corps du luminaire. Tirez les fils jusqu'à ce qu'ils soient tendus. Connectez les tiges souhaitées restantes ensemble comme décrit ci-dessus. 4. Faites passer le fil du luminaire des tiges à travers le pivot (O) et l'avant (F). Tirez les fils jusqu'à ce qu'ils soient tendus. Coupez les fils à la longueur désirée plus 8 à 10 pouces.

### 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 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

6. Poussez le pavillon (F) jusqu'au plafond et vissez fermement les écrous décoratifs (H) sur les filetages exposés des vis de montage (A). 7. Faites glisser les stores (M) sur les douilles (K) et fixez le store (M) en vissant l'anneau de douille (L) sur la douille (K) à l'aide de l'outil à douille (N). Tourner jusqu'à ce qu'il soit bien serré. Installez les ampoules (non fournies) conformément aux spécifications du luminaire. Ne dépassez pas la puissance maximale recommandée. Votre installation est terminée. Allumez l'alimentation 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. De la bolsa de piezas, retire el conjunto de la correa de montaje. Hay dos juegos de tornillos de montaje (A y D) que deben fijarse a la correa de montaje (B). Es posible que deba apretar las tuercas (C) que sujetan estos tornillos en su lugar. 2. 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 en la cubierta del dispositivo (F). Pase los cables de la casa a través del centro de la correa de montaje. 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. Este accesorio contiene tres varillas de 12 "(J) y una varilla de 6" (N) que le permite ajustar la altura del accesorio. Cada varilla se puede conectar a otra girando el extremo de la rosca de una en el extremo opuesto de otra. Cada varilla también puede usarse sola para conectar el cuerpo del accesorio al pivote (O) en el dosal (F). Mida para determinar la altura deseada de su accesorio y la cantidad de varillas que se necesitan. Empuje los cables del accesorio desde el poste (G) hacia arriba a través de cada varilla necesaria. Enrosque la varilla inferior (J o N) en el poste (G) en el centro del cuerpo del accesorio. Tire de los cables hasta que estén tensos. Conecte las varillas restantes deseadas juntas como se describe arriba. 4. Pase el cable del accesorio desde las varillas a través del pivote (O) y la cubierta (F). Tire de los

# Assembly Instructions

---

cables hasta que estén tensos. Recorte los cables a la longitud deseada más de 8 a 10 pulgadas.

## 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. Empuje la cubierta (F) hacia el techo y enrosque firmemente las tuercas decorativas (H) en las roscas expuestas de los tornillos de montaje (A). 7. Deslice las persianas (M) sobre los receptáculos (K) y asegure la persiana (M) girando el anillo del receptáculo (L) en el receptáculo (K) usando la herramienta para receptáculos (N). Gire hasta que quede apretado. Instale las bombillas (no provistas) de acuerdo con las especificaciones del aparato. No exceda la potencia máxima recomendada. Su instalación está completa. Encienda la alimentación y pruebe el accesorio.