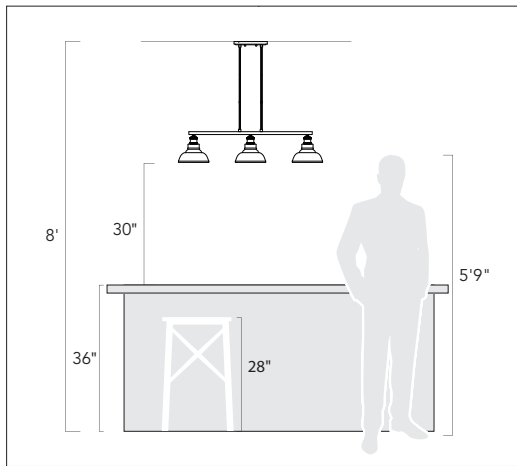


# Thank You for Choosing Us for Your Lighting Needs!



## Pendants & Linear Pendants Above a Kitchen Island

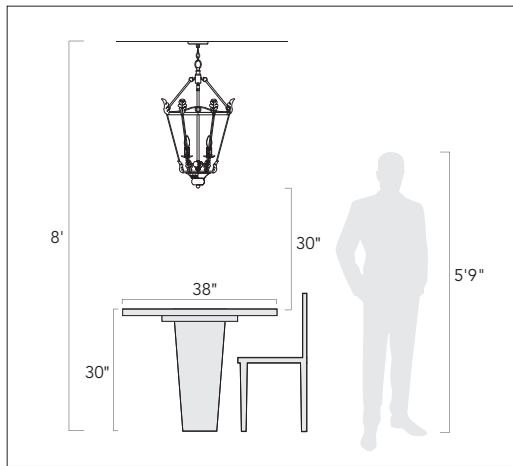
Center a linear pendant over the island. If hanging pendants, use one pendant for every 24" of island. Fixtures should hang at least 30" above the countertop.

## 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

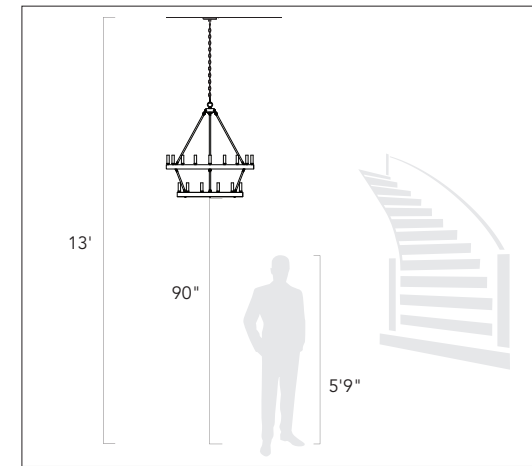
Fixtures should stay at least 30" above the table. Use a fixture that is 12" narrower than the width of the table.

## 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 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.

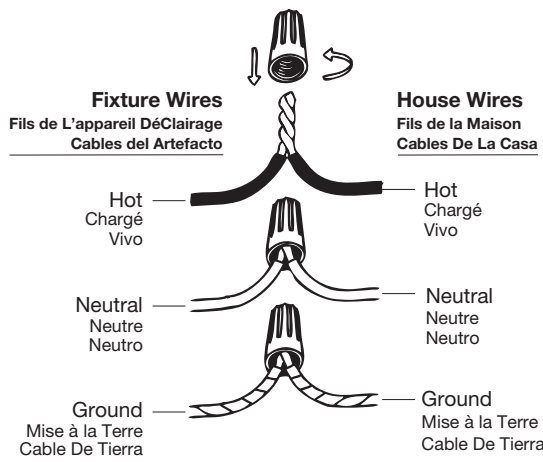
¡Apreciamos su negocio y esperamos que le guste su nueva luz!

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

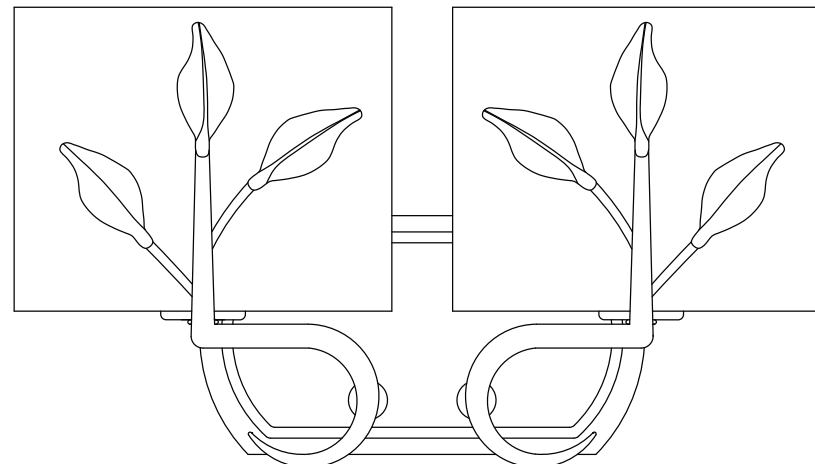
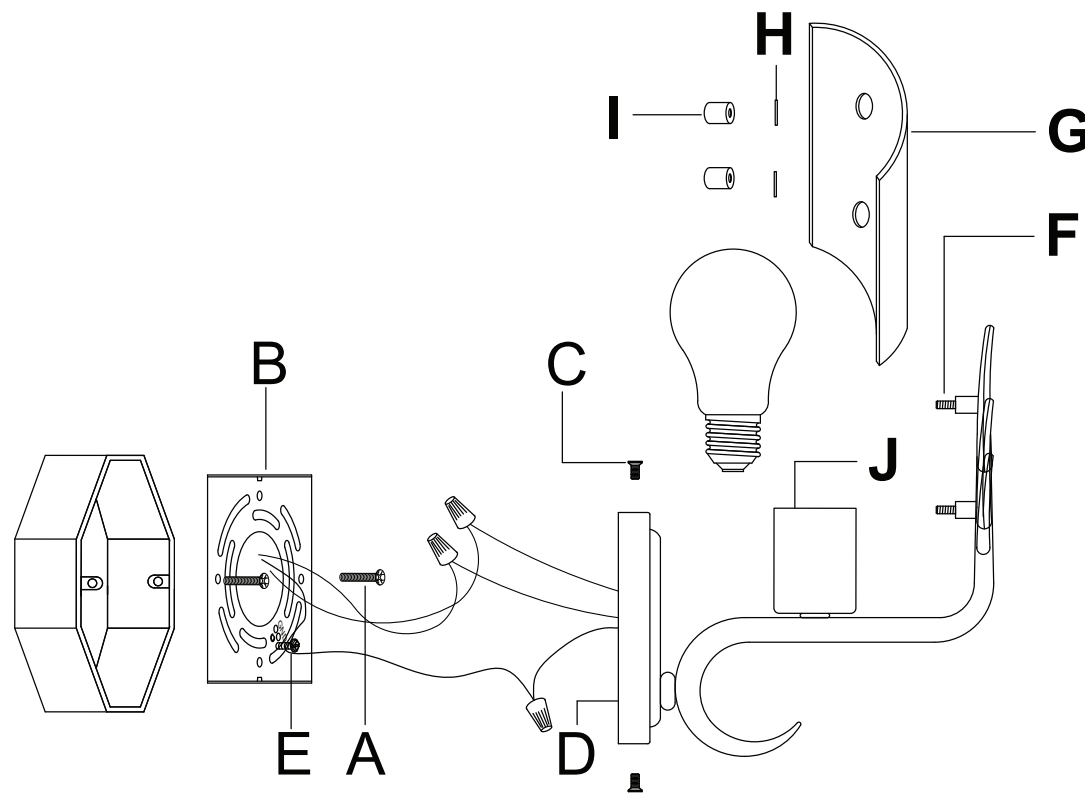
**Mise à la Terre:** Filetage intérieur en cuivre, métal nu, vert ou transparent

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



Get help, quick tips,  
and explore curated  
content

SCAN ME



# 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) may be attached to backplate (D). If the mounting strap is attached, remove screws (A) to detach. 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 and your fixture's backplate. Test backplate (D) on mounting strap (B) to ensure that the backplate will hang straight. Place the fixture aside. Gently pull the house wires from the junction box through the center of mounting strap (B). 2. Place mounting strap (B) over the junction box so that mounting screws (D) may be inserted. Secure mounting strap (B) to the junction box with mounting screws (A) and a screwdriver. Tighten the mounting screws (A) securely.

### ASSEMBLING THE FIXTURE

No Assembly Required - This item arrives assembled and ready for installation. Please proceed to the next step.

### 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. Place the fixture's backplate (D) over mounting strap (B) so that the holes in mounting strap (B) line up with the holes in backplate (D). Use screwdriver to thread side screws (C) into backplate (D) until backplate (D) is snug against the wall. Attach glass panels (G) and washers (H) to the fixture by aligning holes and holding against screws (F) found on the fixture arms until screws (F) protrude out from the holes in the glass panels (G) and washers (H). Secure glass panels (G) and washers (H) to fixture arms using deco nuts (I). Install light bulbs (not included) into sockets (J) 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) peut être fixée à la plaque arrière (D). Si la sangle de montage est fixée, retirez les vis (A) pour la détacher. 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 et la plaque arrière de votre luminaire. Testez la plaque arrière (D) sur la sangle de montage (B) pour vous assurer que la plaque arrière pendra droit. Mettez le luminaire de côté. Tirez doucement les fils de la maison de la boîte de jonction à travers le centre de la sangle de montage (B). 2. Placez la sangle de montage (B) sur la boîte de jonction afin que les vis de montage (D) puissent être insérées. Fixez la sangle de montage (B) à la boîte de jonction avec les vis de montage (A) et un tournevis. Serrez fermement les vis de montage (A).

### MONTAGE DU FIXTURE

Aucun assemblage requis – Cet article arrive assemblé et prêt à être installé. Veuillez passer à l'étape suivante.

### CONNEXION DES FILS

3. Demandez à un assistant de supporter le poids du luminaire pendant que vous effectuez le câblage. Reportez-vous au schéma de câblage et fixez 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 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 vissez 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 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 terre (E) sur les fils et dans le support de montage/sangle de montage. Rentrez les fils dans la boîte de jonction.

### FIN DE L'INSTALLATION

4. Placez la plaque arrière du luminaire (D) sur la sangle de montage (B) de sorte que les trous de la sangle de montage (B) soient alignés avec les trous de la plaque arrière (D). Utilisez un tournevis pour visser les vis latérales (C)

dans la plaque arrière (D) jusqu'à ce que la plaque arrière (D) soit bien ajustée contre le mur. Fixez les panneaux de verre (G) et les rondelles (H) au luminaire en alignant les trous et en les tenant contre les vis (F) trouvées sur les bras du luminaire jusqu'à ce que les vis (F) dépassent des trous dans les panneaux de verre (G) et les rondelles (H). Fixez les panneaux de verre (G) et les rondelles (H) aux bras du luminaire à l'aide d'écrous décoratifs (I). Installez les ampoules (non incluses) dans les douilles (J) conformément aux spécifications du luminaire. Ne dépassez pas la puissance maximale recommandée. Votre installation est maintenant terminée. Mettez 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) se puede conectar a la placa posterior (D). Si la correa de montaje está colocada, retire los tornillos (A) para separarla. La correa de montaje (B) contiene varios pares de orificios roscados. Busque el par de orificios que coincidan con el espacio entre los orificios de la caja de conexiones y la placa posterior de su dispositivo. Pruebe la placa posterior (D) en la correa de montaje (B) para asegurarse de que cuelgue recta. Coloque el dispositivo a un lado. Tire suavemente de los cables de la casa desde la caja de conexiones a través del centro de la correa de montaje (B). 2. Coloque la correa de montaje (B) sobre la caja de conexiones para poder insertar los tornillos de montaje (D). Asegure la correa de montaje (B) a la caja de conexiones con tornillos de montaje (A) y un destornillador. Apriete los tornillos de montaje (A) firmemente.

### MONTAJE DEL APARATO

No requiere ensamblaje: este artículo llega ensamblado y listo para su instalación. Continúe con el siguiente paso.

### CONECTANDO LOS CABLES

3. Haga que un asistente sostenga el peso del dispositivo mientras completa el cableado. Consulte el diagrama de cableado y conecte los cables del dispositivo a los cables de alimentación de la caja de conexiones. Conecte los cables del dispositivo a los cables de alimentación de la caja de conexiones. Conecte Vivo a Vivo (cable transparente con hilo interno negro, cable negro o liso) Neutro a Neutro (cable transparente con hilo interno blanco, cable blanco o acanalado) y Tierra a Tierra (cable transparente con hilo interno verde, cable verde, o cobre). Tuerza los extremos de los pares de cables y luego gire un conector de cable. Asegúrese de que todos los giros estén en la misma dirección. Si no sale ningún cable de tierra de la casa desde la caja de conexiones, ubique el tornillo de tierra (E) en el soporte

# Assembly Instructions

---

de montaje/correa de montaje y envuelva 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. Coloque la placa posterior del dispositivo (D) sobre la correa de montaje (B) de modo que los orificios de la correa de montaje (B) queden alineados con los orificios de la placa posterior (D). Utilice un destornillador para enroscar los tornillos laterales (C) en la placa posterior (D) hasta que la placa posterior (D) quede ajustada contra la pared. Fije los paneles de vidrio (G) y las arandelas (H) al dispositivo alineando los orificios y sujetándolos contra los tornillos (F) que se encuentran en los brazos del dispositivo hasta que los tornillos (F) sobresalgan de los orificios en los paneles de vidrio (G) y las arandelas (H). Asegure los paneles de vidrio (G) y las arandelas (H) a los brazos del accesorio usando tuercas decorativas (I). Instale las bombillas (no incluidas) en los casquillos (J) de acuerdo con las especificaciones del artefacto. No exceda la potencia máxima recomendada. Su instalación ahora está completa. Encienda la alimentación y pruebe el dispositivo.