

# 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

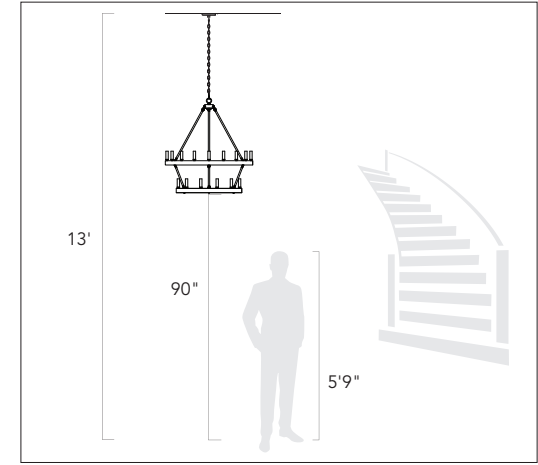
Fixtures should stay at least 30" above the table. Use a fixture that is 12" narrower than the width of the table.

## 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.

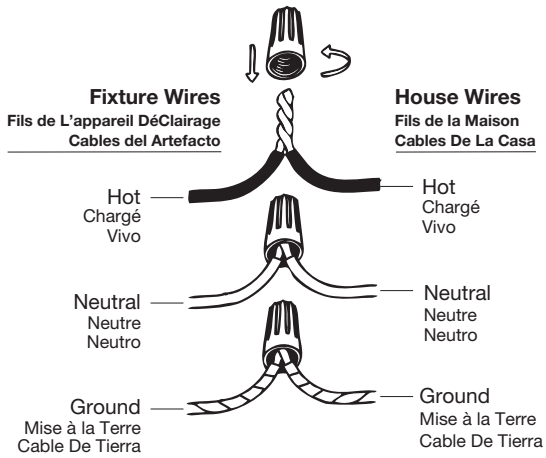
¡Obtén funcionalidad y estilo! Explore nuestro sitio para coordinar luces y consejos de expertos en iluminación.

# 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

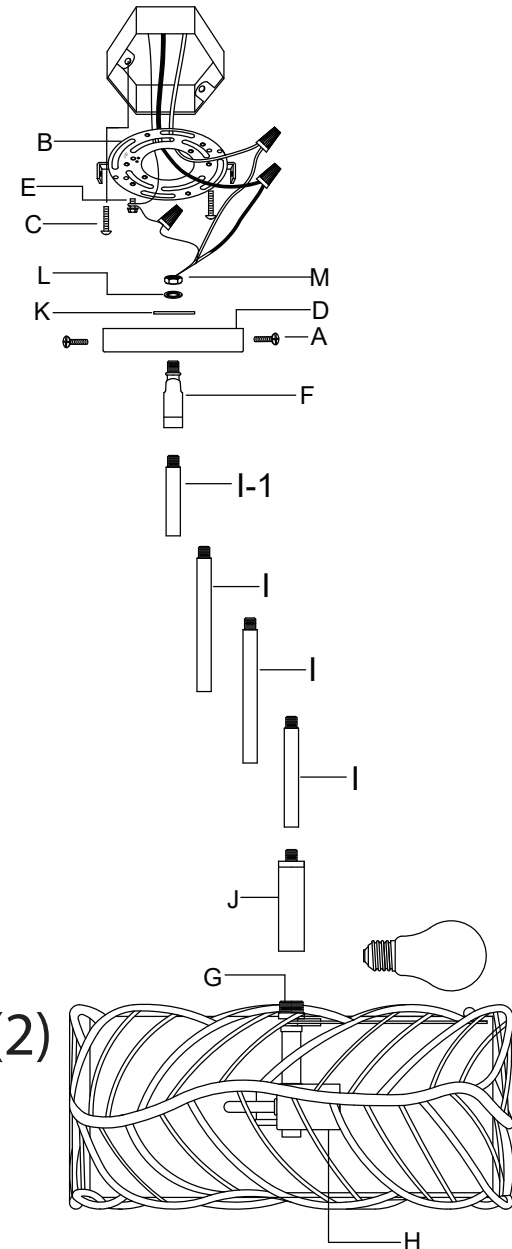
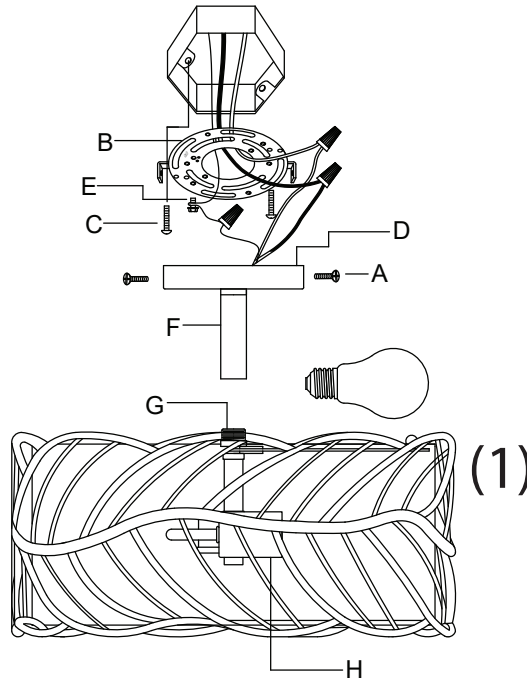
**Neutre:** Côtelé, blanc ou transparent avec filetage intérieur blanc

**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



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. PLEASE NOTE THAT THE FIXTURE MAY BE HUNG AS A SEMI-FLUSH OR A PENDANT, PLEASE DECIDE HOW YOU WOULD LIKE THE FIXTURE TO BE INSTALLED AND REFER TO THE RELATED INSTRUCTIONS. 1. From the parts bag remove the mounting strap (B) assembly. Mounting strap (B) contains several pairs of threaded holes. Find the pair of holes that best match the hole spacing in the junction box and your fixture's canopy (D). 2. Pull the house wires through the center of mounting strap (B). Place mounting strap (B) over the junction box. Secure mounting strap (B) to the junction box with mounting screws (C) and a screwdriver. Tighten the screws securely.

### ASSEMBLING THE FIXTURE

FOR SEMI-FLUSH INSTALLATION REFER TO THE DIAGRAM LABELED "(1)": 3. Feed the fixture wires from post (G) through center rod (F), and top of canopy (D). Thread center rod (F) onto post (G). Pull the wires until taut. Trim the wires to the desired length plus 8 to 10 inches. FOR PENDANT INSTALLATION REFER TO THE DIAGRAM LABELED "(2)": 3. Remove the canopy (D) from the rod (J) with a wrench. Place the canopy (D) and washers (K and L) on the swivel (F) in sequence and tighten with hex nut (M) to secure. Feed the fixture wires from post (G) through center rod (H). Thread rod (J) onto post (G). Measure to determine the correct of the number of rods (I) needed for proper hanging height. There are three 12-inch rods and one 6-inch rod included. To shorten the fixture, slide the excess rods off the wires. To lengthen, add additional rods to the wires. If additional rods are needed, contact the place of purchase to order. Pull the fixture wires from nipple (J) on the lamp body and feed the fixture wires through each desired rod (I). Pull the wires until taut. Thread the bottom rod onto nipple (J). Feed the remaining wires through swivel (F) and canopy (D). Pull the wires until taut. Thread desired rods together. Thread top rod into swivel (F) to secure fixture to canopy.

### CONNECTING THE WIRES

4. 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

5. Push canopy (D) up to the ceiling over mounting strap (B). Tightly thread side screws (A) into the holes found on canopy (D) and the tabs of mounting strap (B) until canopy (D) is snug against the ceiling. 6. Install light bulbs (not provided) into sockets (H) 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. VEUILLEZ NOTER QUE CE LUMINAIRE PEUT ÊTRE SUSPENDU EN SEMI-ENCASTRÉ OU EN SUSPENSION. VEUILLEZ DÉCIDER COMMENT VOUS SOUHAITEZ L'INSTALLER ET VOUS RÉFÉRER AUX INSTRUCTIONS ASSOCIÉES. 1. Retirez la sangle de montage (B) du sachet de pièces. La sangle de montage (B) comporte plusieurs paires de trous filetés. Trouvez la paire de trous qui correspond le mieux à l'espacement des trous dans la boîte de jonction et le cache de votre luminaire (D). 2. Faites passer les fils électriques par le centre de la sangle de montage (B). Placez la sangle de montage (B) sur la boîte de jonction. Fixez la sangle de montage (B) à la boîte de jonction à l'aide des vis de montage (C) et d'un tournevis. Serrez fermement les vis.

### MONTAGE DU FIXTURE

POUR UNE INSTALLATION SEMI-ENCASTRÉE, CONSULTEZ LE SCHÉMA « (1) » : 3. Faites passer les fils du luminaire depuis le poteau (G) à travers la tige centrale (F) et le haut du cache-piton (D). Enfillez la tige centrale (F) sur le poteau (G). Tendez les fils jusqu'à ce qu'ils soient tendus. Coupez les fils à la longueur souhaitée, plus 20 à 25 cm. POUR UNE INSTALLATION SUSPENDUE, CONSULTEZ LE SCHÉMA « (2) » : 3. Retirez le cache-piton (D) de la tige (J) à l'aide d'une clé. Placez le cache-piton (D) et les rondelles (K et L) sur le pivot (F) dans l'ordre, puis serrez avec l'écrou hexagonal (M). Faites passer les fils du luminaire depuis le poteau (G) à travers la tige centrale (H). Enfillez la tige (J) sur le poteau (G). Mesurez pour déterminer le nombre correct de tiges (I) nécessaires à la hauteur de suspension appropriée. Trois tiges de 30 cm et une de 15 cm sont incluses. Pour raccourcir le luminaire, faites glisser les tiges excédentaires hors des fils. Pour allonger la lampe, ajoutez des tiges supplémentaires aux câbles. Si nécessaire, contactez votre

revendeur pour commander. Tirez les fils du luminaire depuis l'embout (J) situé sur le corps de la lampe et faites-les passer dans chaque tige souhaitée (I). Tendez les fils jusqu'à ce qu'ils soient bien tendus. Enfillez la tige inférieure sur l'embout (J). Faites passer les fils restants dans le pivot (F) et le cache-piton (D). Tendez les fils jusqu'à ce qu'ils soient bien tendus. Enfillez les tiges souhaitées ensemble. Enfillez la tige supérieure dans le pivot (F) pour fixer le luminaire au cache-piton.

### CONNEXION DES FILS

4. Demandez à un assistant de soutenir le luminaire pendant le câblage. Reportez-vous au schéma de câblage et raccordez les fils du luminaire aux fils d'alimentation de la boîte de jonction. Raccordez les fils du luminaire aux fils d'alimentation de la boîte de jonction. Connectez la phase à la phase (fil transparent avec filetage intérieur noir, fil noir ou lisse), le neutre à la phase (fil transparent avec filetage intérieur blanc, fil blanc ou nervuré) et la terre à la terre (fil transparent avec filetage intérieur vert, fil vert ou cuivre). Torsadez les extrémités des paires de fils ensemble, puis fixez un connecteur. Assurez-vous que toutes les torsades sont dans le même sens. Si aucun fil de terre ne sort de la boîte de jonction, localisez la vis de terre (E) sur le support de montage/la sangle de fixation et enroulez le fil de terre du luminaire autour de la vis de terre. À l'aide d'un tournevis, serrez le haut de la vis de terre (E) sur les fils et dans le support de montage/la sangle de fixation. Rentrez les fils dans la boîte de jonction.

### FIN DE L'INSTALLATION

5. Poussez le cache-piton (D) jusqu'au plafond, par-dessus la sangle de fixation (B). Vissez fermement les vis latérales (A) dans les trous du cache-piton (D) et les languettes de la sangle de fixation (B), jusqu'à ce que le cache-piton (D) soit bien calé contre le plafond. 6. Installez les ampoules (non fournies) dans les douilles (H) conformément aux spécifications du luminaire. Ne dépassez pas la puissance maximale recommandée. L'installation est terminée. Mettez le luminaire sous tension et testez-le.

## 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. TENGA EN CUENTA QUE LA LÁMPARA PUEDE COLGARSE COMO SEMIEMPOTRADA O COLGANTE. DECIDA CÓMO DESEA QUE SE INSTALE Y CONSULTE LAS INSTRUCCIONES RELACIONADAS. 1. De la bolsa de piezas, retire el conjunto de la correa de montaje (B). La correa de montaje (B) contiene varios pares de orificios roscados. Encuentre el par de orificios que mejor coincida con la distancia

# Assembly Instructions

---

entre los orificios en la caja de conexiones y el dosel de su lámpara (D).

2. Pase los cables de la casa por el centro de la correa de montaje (B).

Coloque la correa de montaje (B) sobre la caja de conexiones. Fije la correa de montaje (B) a la caja de conexiones con los tornillos de montaje (C) y un destornillador. Apriete bien los tornillos.

## MONTAJE DEL APARATO

PARA UNA INSTALACIÓN SEMIEMPOTRADA, CONSULTE EL DIAGRAMA

“(1)”: 3. Pase los cables de la lámpara desde el poste (G) a través de la varilla central (F) y la parte superior del dosel (D). Enrosque la varilla central (F) en el poste (G). Tire de los cables hasta que estén tensos. Recorte los cables a la longitud deseada, más de 20 a 25 cm. PARA UNA INSTALACIÓN COLGANTE, CONSULTE EL DIAGRAMA “(2)”: 3. Retire el dosel (D) de la varilla (J) con una llave. Coloque el dosel (D) y las arandelas (K y L) en el pivote (F) en secuencia y apriete con la tuerca hexagonal (M) para asegurarlo. Pase los cables de la lámpara desde el poste (G) a través de la varilla central (H). Enrosque la varilla (J) en el poste (G). Mida para determinar el número correcto de varillas (I) necesarias para la altura de suspensión adecuada. Se incluyen tres varillas de 30 cm y una de 15 cm. Para acortar la luminaria, retire las varillas sobrantes de los cables. Para alargarla, añada varillas adicionales. Si necesita varillas adicionales, contacte con el punto de venta para solicitarlas. Tire de los cables de la luminaria desde la boquilla (J) del cuerpo de la lámpara y páselos por cada varilla deseada (I). Tire de los cables hasta que estén tensos. Enrosque la varilla inferior en la boquilla (J). Pase los cables restantes por el eslabón giratorio (F) y la base (D). Tire de los cables hasta que estén tensos. Enrosque las varillas deseadas juntas. Enrosque la varilla superior en la boquilla (F) para fijar la luminaria a la base.

## CONECTANDO LOS CABLES

4. Haga que un asistente sostenga el peso de la luminaria mientras completa el cableado. Consulte el diagrama de cableado y conecte los cables de la luminaria a los cables de la fuente de alimentación de la caja de conexiones. Conecte los cables de la luminaria a los cables de la fuente de alimentación de la caja de conexiones. Conecte Fase con Fase (cable transparente con rosca interior negra, cable negro o liso), Neutro con Neutro (cable transparente con rosca interior blanca, cable blanco o acanalado) y Tierra con Tierra (cable transparente con rosca interior verde, cable verde o cobre). Tuerza los extremos de los pares de cables juntos y luego gire un conector de cable. Asegúrese de que todas las torceduras estén en la misma dirección. Si no hay un cable de tierra de la casa que salga 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 de la luminaria alrededor del tornillo de tierra. Use 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

5. Empuje la base (D) hasta el techo sobre la abrazadera de montaje (B). Enrosque firmemente los tornillos laterales (A) en los orificios de la base (D) y en las pestañas de la abrazadera de montaje (B) hasta que la base (D) quede ajustada al techo. 6. Instale las bombillas (no incluidas) en los portalámparas (H) según las especificaciones de la lámpara. No exceda la potencia máxima recomendada. La instalación está completa. Encienda la lámpara y pruebe la lámpara.