

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.

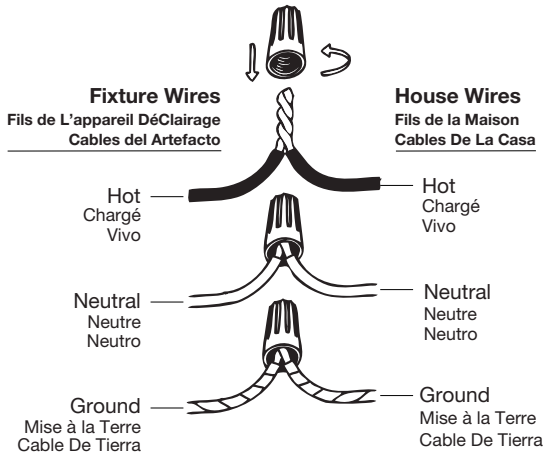
¡Obtén funcionalidad y estilo! Explore nuestro sitio para coordinar luces y consejos de expertos en iluminación.

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

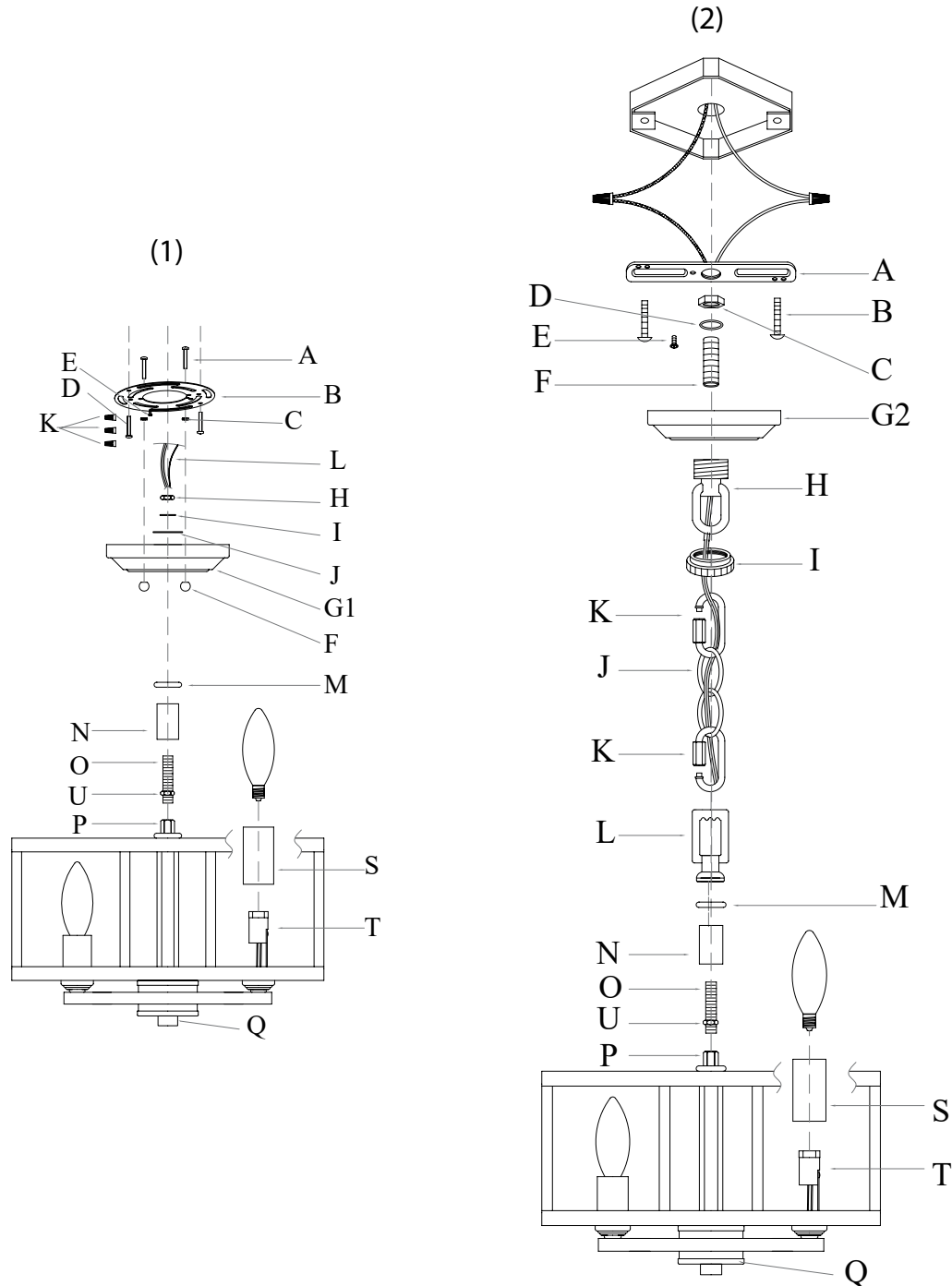
Ground: Copper, Bare Metal, Green, or Transparent Inner Thread

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 THIS FIXTURE CAN BE INSTALLED AS A SEMI-FLUSH OR PENDANT. TO INSTALL THIS FIXTURE AS A SEMI-FLUSH REFER TO THE DIAGRAM LABELED "1)". 1. Canopy (G1) has two small holes and one hole in the center. This canopy is used for semi-flush installation. From the parts bag remove the mounting plate assembly. Mounting plate (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 backplate. Two sets of mounting screws (A & D) should be attached to mounting plate (B). You may need to tighten the nuts (C) that hold mounting screws (A) in place. Pull the house wires through the center of mounting plate (B). Place mounting plate (B) over the junction box so that mounting screws (A) are vertical, and in alignment with the hole locations on the fixture's canopy (G1). Secure mounting plate (B) to the junction box with mounting screws (D) and a screwdriver. Tighten the screws securely. TO INSTALL THIS FIXTURE AS A PENDANT REFER TO THE DIAGRAM LABELED "2)". 1. Canopy (G2) has a large hole in the center. This canopy is used for pendant installation. From the parts bag remove the mounting strap assembly. One end of nipple (F) should be attached to mounting strap (A) with washer (D) and hex nut (C) in place. The other end should have canopy loop (H) attached. Attach mounting strap (A) to the junction box using mounting screws (B) and a screwdriver. Tighten securely. Unscrew canopy loop collar (I) from canopy loop (H). Pass canopy (G2) over the mounted canopy loop to test the height. Approximately half of the canopy loop's exterior threads should be exposed, and the canopy loop collar should fit snugly onto the canopy loop. Remove canopy (G2) and adjust the height of the nipple (F) and canopy loop (H) until the desired height is reached.

ASSEMBLING THE FIXTURE

TO INSTALL THIS FIXTURE AS A SEMI-FLUSH REFER TO THE DIAGRAM LABELED "1)". 2. Take fixture body (Q) out of the box. Feed the fixture wires from post (P) into nipple (O), cover (N), spacer (M), and canopy (G1). pull the wires until taut. Thread nipple (O) onto post (P). Use hex nut (U) to secure in place. Slide cover (N) and spacer (M) over nipple (O). Slide canopy (G1) over the exposed threads of nipple (O). Then slide on gasket (J), and spacer (I) onto the exposed threads of nipple (O). Twist on hex nut (H) to lock the pieces together. TO INSTALL THIS FIXTURE AS A PENDANT REFER TO THE DIAGRAM LABELED "2)". 2. Feed the fixture wires from post (P) through nipple (O), cover (N), spacer (M) and up through top loop (L). Pull the wires until taut. Thread nipple (O) onto post (P) of the fixture's body (Q). Secure in place with hex nut (U). Slide cover (N) down over nipple (O) and thread spacer (M) onto the top threads of nipple (O). Tighten top loop (L) onto the exposed threads of nipple (O). Measure to determine the correct number of

chain links needed for proper hanging height. If necessary, use a pair of pliers to open and remove any excess chain. Attach chain connectors (K) to each end of chain (J) before attaching one end of the chain/chain connector to top loop (L). Connect the other chain/chain connector to canopy loop (H). Close the chain connectors (K) to secure. Feed the fixture's wires up through top loop (L) then through chain (J) (every three links or so), canopy loop collar (I), canopy loop (H), and canopy (G). Pull the wires until taut. Slide canopy loop collar (I) and canopy (G2) down onto the chain/wire.

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

TO INSTALL THIS FIXTURE AS A SEMI-FLUSH REFER TO THE DIAGRAM LABELED "1)". 4. Raise canopy (G1) to mounting plate (B) and position mounting screws (A) so that they protrude through the holes of canopy (G1). Secure canopy (G1) in place by threading decorative nuts (F) onto the exposed threads of mounting screws (A). Slide candle sleeves (S) over sockets (T). Install light bulbs (not provided) in accordance with the fixture's specifications. Do not exceed the recommended wattage. Your installation is now complete. Turn on the power and test the fixture. TO INSTALL THIS FIXTURE AS A PENDANT REFER TO THE DIAGRAM LABELED "2)". 4. Push canopy (G2) up to the ceiling and slide canopy loop collar (I) up beneath the canopy. Tightly thread canopy loop collar (I) onto canopy loop (H) to secure canopy (G2) in place. Slide candle sleeves (S) over sockets (T). Install light bulbs (not provided) 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. VEUILLEZ NOTER QUE CE LUMINAIRE PEUT ÊTRE INSTALLÉ COMME SEMI-affleurant OU PENDENTIF. POUR INSTALLER CE LUMINAIRE COMME SEMI-ENCASTRÉ, SE RÉFÉRER AU DIAGRAMME ÉTIQUETÉ « (1) ». 1. L'auvent (G1) a deux petits trous et un trou au centre. Cet auvent est utilisé pour une installation semi-encastrée. Dans le sac de pièces, retirez l'ensemble de plaque de montage. La plaque 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. Deux jeux de vis de montage (A et D) doivent être fixés à la plaque de montage (B). Vous devrez peut-être serrer les écrous (C) qui maintiennent les vis de montage (A) en place. Tirez les fils de la maison à travers le centre de la plaque de montage (B). Placez la plaque 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 (G1). Fixez la plaque de montage (B) à la boîte de jonction à l'aide des vis de montage (D) et d'un tournevis. Serrez fermement les vis. POUR INSTALLER CE LUMINAIRE COMME PENDENTIF, RÉFÉREZ-VOUS AU DIAGRAMME ÉTIQUETÉ « (2) ». 1. L'auvent (G2) a un grand trou au centre. Cet auvent est utilisé pour une installation suspendue. Dans le sac de pièces, retirez l'ensemble de sangle de montage. Une extrémité du mamelon (F) doit être fixée à la sangle de montage (A) avec la rondelle (D) et l'écrou hexagonal (C) en place. L'autre extrémité doit avoir une boucle de verrière (H) attachée. Fixez la sangle de montage (A) à la boîte de jonction à l'aide des vis de montage (B) et d'un tournevis. Serrez fermement. Dévissez le collier de boucle de la canopée (I) de la boucle de la canopée (H). Passez la verrière (G2) sur la boucle de la verrière montée pour tester la hauteur. Environ la moitié des fils extérieurs de la boucle de la canopée doivent être exposés, et le collier de la boucle de la canopée doit être bien ajusté sur la boucle de la canopée. Retirez le baldaquin (G2) et ajustez la hauteur du mamelon (F) et de la boucle du baldaquin (H) jusqu'à ce que la hauteur désirée soit atteinte.

MONTAGE DU FIXTURE

POUR INSTALLER CE LUMINAIRE COMME SEMI-ENCASTRÉ, SE RÉFÉRER AU DIAGRAMME ÉTIQUETÉ « (1) ». 2. Sortez le corps du luminaire (Q) de la boîte. Faites passer les fils du luminaire du poteau (P) dans le mamelon (O), le couvercle (N), l'entretoise (M) et l'auvent (G1). tirez les fils jusqu'à ce qu'ils soient tendus. Vissez le mamelon (O) sur le poteau (P). Utilisez un écrou hexagonal (U) pour fixer en place. Glissez le couvercle (N) et l'entretoise (M) sur le mamelon (O). Glissez le capot (G1) sur les filets exposés du mamelon (O). Glissez ensuite le joint (J) et l'entretoise (I) sur les filets exposés du mamelon (O). Tournez l'écrou hexagonal (H) pour verrouiller les pièces ensemble. POUR INSTALLER CE LUMINAIRE COMME PENDENTIF, RÉFÉREZ-VOUS AU DIAGRAMME ÉTIQUETÉ « (2) ». 2. Faites passer les fils du luminaire du poteau (P) à travers le mamelon (O), le couvercle (N), l'entretoise (M) et jusqu'à la boucle supérieure (L). Tirez les fils jusqu'à ce qu'ils soient tendus. Vissez le mamelon (O) sur le montant (P) du corps du luminaire (Q). Fixez en place avec un écrou hexagonal (U). Faites glisser le couvercle (N) vers le bas sur le mamelon (O) et vissez l'entretoise (M) sur les filetages supérieurs du mamelon (O). Serrez la boucle supérieure (L) sur les filets exposés du mamelon (O). Mesurez pour déterminer le nombre correct de maillons de chaîne nécessaires pour une hauteur de suspension appropriée. Si nécessaire, utilisez une paire de pinces pour ouvrir et retirer tout excès de chaîne. Fixez les connecteurs de chaîne (K) à chaque extrémité de la chaîne (J) avant de fixer une extrémité de la chaîne/connecteur de chaîne à la boucle supérieure (L). Connectez l'autre chaîne/connecteur de chaîne à la boucle de la verrière (H). Fermez les connecteurs de chaîne (K) pour sécuriser. Faites

Assembly Instructions

passer les fils de l'appareil dans la boucle supérieure (L) puis dans la chaîne (J) (tous les trois maillons environ), le collier de la boucle de la verrière (I), la boucle de la verrière (H) et la verrière (G). Tirez les fils jusqu'à ce qu'ils soient tendus. Faites glisser le collier en boucle de la verrière (I) et la verrière (G2) vers le bas sur la chaîne/le fil.

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. 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

POUR INSTALLER CE LUMINAIRE COMME SEMI-ENCASTRÉ, SE RÉFÉRER AU DIAGRAMME ÉTIQUETÉ « (1) ». 4. Soulevez le pavillon (G1) jusqu'à la plaque de montage (B) et positionnez les vis de montage (A) de sorte qu'elles dépassent des trous du pavillon (G1). Fixez l'avent (G1) en place en vissant les écrous décoratifs (F) sur les filets exposés des vis de montage (A). Faites glisser les douilles (S) sur les douilles (T). Installez les ampoules (non fournies) conformément aux spécifications du luminaire. Ne dépassez pas la puissance recommandée. Votre installation est maintenant terminée. Mettez l'appareil sous tension et testez l'appareil. POUR INSTALLER CE LUMINAIRE COMME PENDENTIF, SE RÉFÉRER AU DIAGRAMME ÉTIQUETÉ “(2)”. 4. Poussez l'avent (G2) jusqu'au plafond et glissez le collier en boucle d'avent (I) vers le haut sous l'avent. Enfilez fermement le collier de boucle de la canopée (I) sur la boucle de la canopée (H) pour fixer la canopée (G2) en place. Faites glisser les douilles (S) sur les douilles (T). Installez les ampoules (non fournies) 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. 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 ESTE ACCESORIO PUEDE INSTALARSE COMO SEMI-EMPOTRADO O COLGANTE. PARA INSTALAR ESTE ACCESORIO COMO SEMI-LAVADO CONSULTE EL DIAGRAMA ETIQUETADO “(1)”**. 1. El dosel (G1) tiene dos orificios pequeños y un orificio en el centro. Este dosel se utiliza para una instalación semiempotrada. De la bolsa de piezas, retire el conjunto de la placa de montaje. La placa 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 y la placa posterior de su accesorio. Se deben colocar dos juegos de tornillos de montaje (A y D) en la placa de montaje (B). Es posible que deba apretar las tuercas (C) que sujetan los tornillos de montaje (A) en su lugar. Pase los cables de la casa a través del centro de la placa de montaje (B). Coloque la placa 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 accesorio (G1). Asegure la placa de montaje (B) a la caja de conexiones con tornillos de montaje (D) y un destornillador. Apriete bien los tornillos. **PARA INSTALAR ESTE ACCESORIO COMO COLGANTE CONSULTE EL DIAGRAMA ETIQUETADO “(2)”**. 1. El dosel (G2) tiene un gran agujero en el centro. Este dosel se utiliza para instalación colgante. De la bolsa de piezas, retire el conjunto de la correa de montaje. Un extremo de la boquilla (F) debe fijarse a la correa de montaje (A) con la arandela (D) y la tuerca hexagonal (C) en su lugar. El otro extremo debe tener un lazo de toldo (H) adjunto. Fije la correa de montaje (A) a la caja de conexiones con los tornillos de montaje (B) y un destornillador. Apriete firmemente. Desenrosque el collar del bucle del dosel (I) del bucle del toldo (H). Pase la capota (G2) sobre el bucle de la capota montado para probar la altura. Aproximadamente la mitad de las roscas exteriores del bucle del dosel deben quedar expuestas y el collar del bucle del toldo debe encajar perfectamente en el bucle del toldo. Retire la capota (G2) y ajuste la altura del niple (F) y el lazo de la capota (H) hasta alcanzar la altura deseada.

MONTAJE DEL APARATO

PARA INSTALAR ESTE ACCESORIO COMO SEMI-LAVADO CONSULTE EL DIAGRAMA ETIQUETADO “(1)”. 2. Saque el cuerpo del dispositivo (Q) de la caja. Introduzca los cables del accesorio desde el poste (P) en la boquilla (O), la cubierta (N), el espaciador (M) y la cubierta (G1). tire de los cables hasta que estén tensos. Enrosque la boquilla (O) en el poste (P). Use la tuerca hexagonal (U) para asegurarla en su lugar. Deslice la cubierta (N) y el espaciador (M) sobre la boquilla (O). Deslice la cubierta (G1) sobre las roscas expuestas del pezón (O). Luego, deslice la junta (J) y el espaciador (I) sobre las roscas expuestas de la boquilla (O). Gire la tuerca hexagonal (H) para bloquear las piezas. **PARA INSTALAR ESTE ACCESORIO COMO COLGANTE CONSULTE EL DIAGRAMA ETIQUETADO “(2)”**. 2. Pase los cables del accesorio desde el poste (P) a través de la boquilla (O), la cubierta (N), el espaciador (M) y hacia arriba a través del bucle superior (L). Tire de los cables hasta que estén tensos. Enrosque la boquilla (O) en el poste (P) del cuerpo del accesorio (Q). Asegúrelo en su lugar con la tuerca hexagonal (U). Deslice la cubierta (N) hacia abajo sobre la boquilla (O) y enrosque el espaciador (M) en las roscas superiores de la boquilla (O). Apriete el lazo superior (L) en las roscas expuestas del pezón (O). Mida para determinar el número correcto de eslabones de cadena necesarios para una altura de suspensión adecuada. Si es necesario, use un par de alicates para abrir y quitar cualquier exceso de cadena. Conecte los conectores de cadena (K) a cada extremo de la cadena (J) antes de conectar un extremo del conector de cadena / cadena al bucle superior (L). Conecte el otro conector de cadena / cadena al bucle de la capota (H). Cierre los conectores de la cadena (K) para asegurar. Pase los cables del accesorio hacia arriba a través del bucle superior (L) y luego

a través de la cadena (J) (cada tres eslabones aproximadamente), el collar del bucle del dosel (I), el bucle del dosel (H) y el dosel (G). Tire de los cables hasta que estén tensos. Deslice el collar del bucle de la capota (I) y la capota (G2) hacia abajo sobre la cadena / cable.

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 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

PARA INSTALAR ESTE ACCESORIO COMO SEMI-LAVADO CONSULTE EL DIAGRAMA ETIQUETADO “(1)”. 4. Levante la cubierta (G1) hasta la placa de montaje (B) y coloque los tornillos de montaje (A) de manera que sobresalgan a través de los orificios de la cubierta (G1). Asegure la cubierta (G1) en su lugar enroscando tuercas decorativas (F) en las roscas expuestas de los tornillos de montaje (A). Deslice las fundas de vela (S) sobre los enchufes (T). Instale las bombillas (no incluidas) de acuerdo con las especificaciones del dispositivo. No exceda la potencia recomendada. Su instalación ahora está completa. Encienda la alimentación y pruebe el dispositivo. **PARA INSTALAR ESTE ACCESORIO COMO COLGANTE CONSULTE EL DIAGRAMA ETIQUETADO “(2)”**. 4. Empuje la capota (G2) hacia el techo y deslice el collar del lazo de la capota (I) por debajo de la capota. Enrosque firmemente el collar del lazo del dosel (I) en el lazo del dosel (H) para asegurar el dosel (G2) en su lugar. Deslice las fundas de vela (S) sobre los enchufes (T). Instale las bombillas (no incluidas) 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.