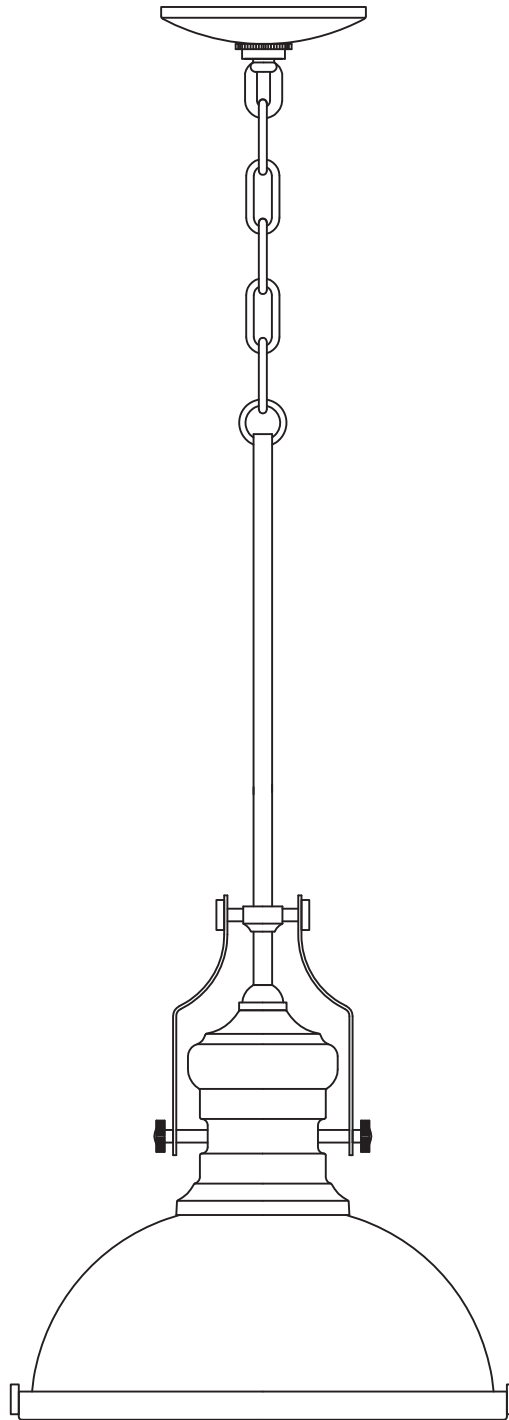


PENDANT

MODEL #34864

Français p. 9

Español p. 17



ATTACH YOUR RECEIPT HERE

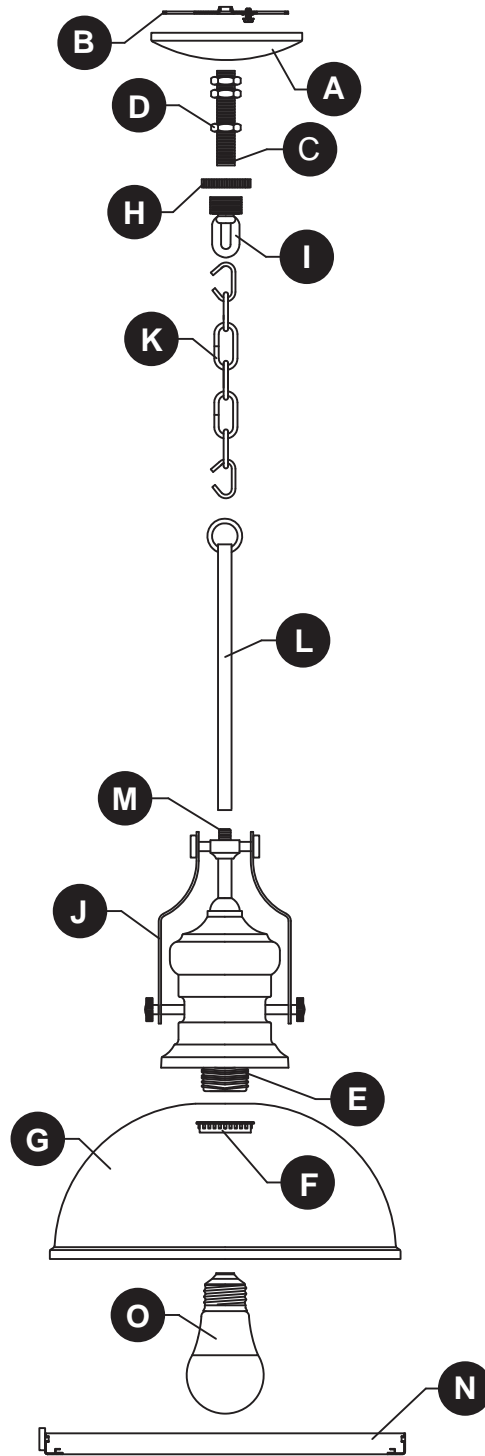
Serial Number _____ Purchase Date _____



Questions, problems, missing parts? Before returning to your retailer, call our customer service department at **1-800-554-6504**, 8 a.m. - 4:30 p.m, EST, Monday - Friday.

kichler.com/customer-care/contact-us

PACKAGE CONTENTS



PART	DESCRIPTION	QTY.
A	Canopy	1
B	Mounting Bracket	1
C	Threaded Nipple (preassembled)	1
D	Hex Nut (preassembled)	3
E	Fixture	1
F	Socket Ring (preassembled)	1
G	Shade	1
H	Screw Collar Ring (preassembled)	1

PART	DESCRIPTION	QTY.
I	Screw Collar Loop (preassembled)	1
J	Arm (preassembled)	2
K	Chain	1
L	Pipe	1
M	Coupling (preassembled)	1
N	Decorative Ring	1
O	LED Bulb	1

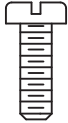
HARDWARE CONTENTS

AA



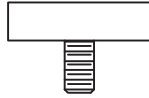
Wire
Connector
Qty: 3

BB



Short
Machine
Screw
Qty: 2

CC



Thumbscrew
Qty: 3



SAFETY INFORMATION

Please read and understand this entire manual before attempting to assemble, operate or install the product.



WARNING

- **CAUTION – RISK OF SHOCK –**
Disconnect Power at the main circuit breaker panel or main fusebox before starting and during the installation.
- **WARNING:**
This fixture is intended for installation in accordance with the National Electrical Code (NEC) and all local code specifications. If you are not familiar with code requirements, installation by a certified electrician is recommended.
- Do not use bulbs with wattage greater than specified on this fixture.
- California Proposition 65



WARNING: This product can expose you to chemicals including lead, which is known to the State of California to cause cancer, birth defects, or other reproductive harm. For more information, go to <http://www.P65Warnings.ca.gov>

CAUTION

- If you have any doubts about how to install this lighting fixture, or if the fixture fails to operate completely, please contact a licensed electrical contractor.
- All parts must be used as indicated in these instructions. Do not substitute any parts, leave parts out, or use any parts that are worn out or broken. Failure to obey this instruction could invalidate ETL listing and/or C.S.A. certification of this fixture.

PREPARATION

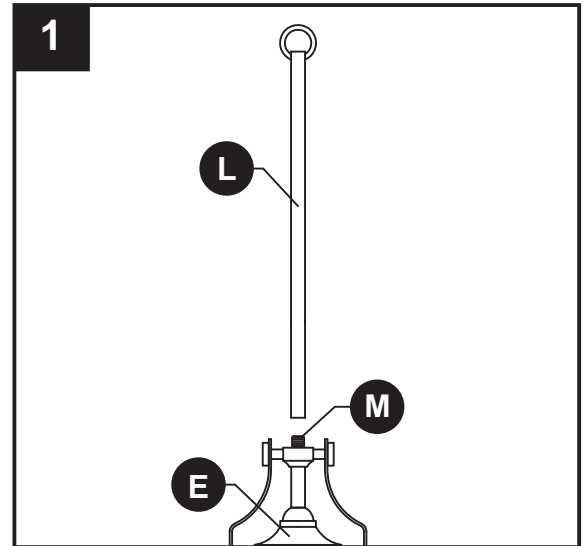
Before beginning assembly of product, make sure all parts are present. Compare parts with package contents list and hardware contents list. If any part is missing or damaged, do not attempt to assemble the product.

Estimated assembly time: 30 minutes to 1 hour

Tools Required for Assembly (not included): Phillips screwdriver, flathead screwdriver, wire strippers, electrical tape, ladder, safety glasses, pliers (2).

ASSEMBLY INSTRUCTIONS

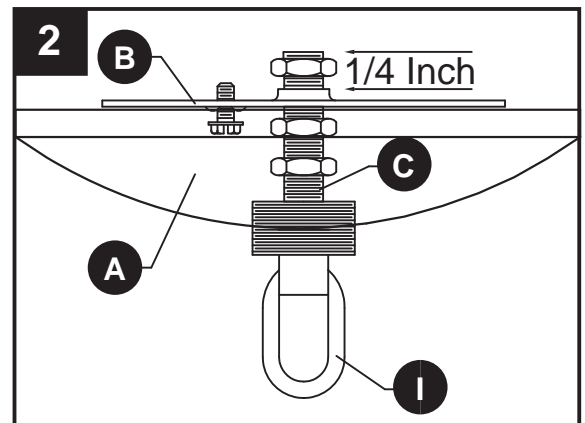
1. Screw pipe (L) onto coupling (M) preassembled on fixture (E).



2. Position threaded nipple (C) in mounting bracket (B) so when mounted:

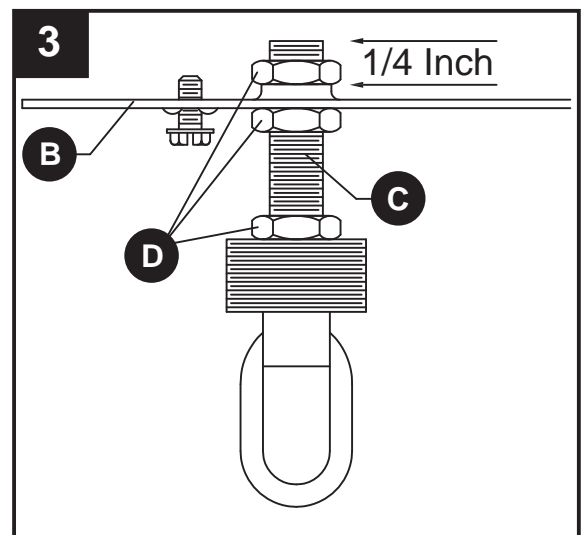
- The threaded nipple (C) will protrude a minimum of 1/4 inch beyond the raised center portion of the mounting bracket (B).
- The threaded nipple (C) height is positioned so 1/2 the exterior threads of the screw collar loop (I) will extend past the canopy (A) when it is mounted.

Note: Canopy is only needed to determine the position of the threaded nipple and fixture loop. It will be installed later.



3. Once the proper position of the threaded nipple (C) and mounting bracket (B) has been determined, secure with hex nuts (D) as follows:

- Screw one hex nut (D) onto the threaded nipple (C) and tighten against the raised portion of the mounting bracket (B).
- Screw another hex nut (D) onto the threaded nipple (C) and tighten against the flat portion of the mounting bracket (B).
- Screw the remaining hex nut (D) onto threaded nipple (C) and tighten against the screw collar loop (I).

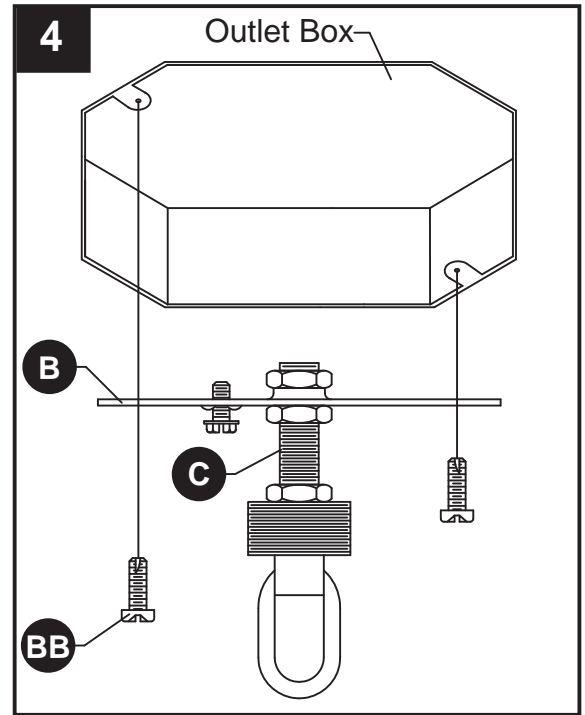


ASSEMBLY INSTRUCTIONS

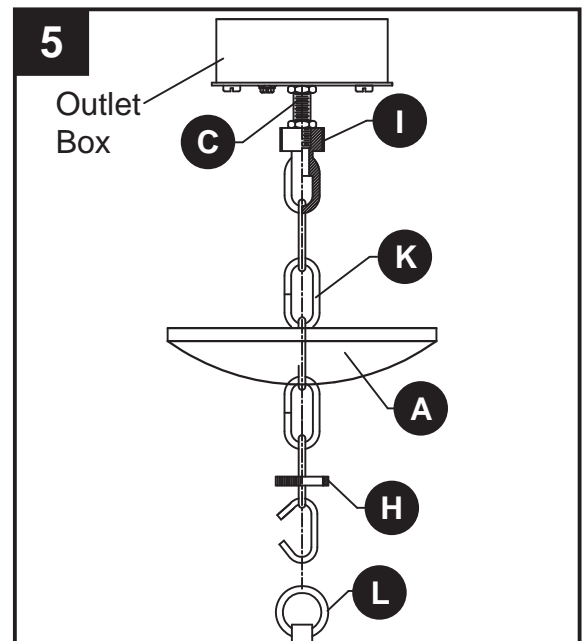
- Attach mounting bracket (B) to the outlet box with short machine screws (BB).

Hardware Used

- BB** Short Machine Screw  x 2



- Thread chain (K) through screw collar ring (H) and canopy (A). Using the chain links on chain (K), attach one end to screw collar loop (I) and the other end to the fixture loop preassembled on pipe (L). Then, weave the fixture electrical and ground wires through every other chain link and pass through threaded nipple (C) into outlet box. Lower the screw collar ring (H) and canopy (A) over the chain (K).



ASSEMBLY INSTRUCTIONS

6. Wire connection guide:

Ground wire:

- **For installation in the United States:** Wrap ground wire from outlet box around ground screw preassembled on mounting bracket (B) no less than 2 in. from wire end. Tighten ground screw. If fixture is supplied with a ground wire, connect to outlet ground wire with a wire connector (AA).
- **For installation in Canada:** If fixture is supplied with ground wire, wrap ground wire around ground screw on mounting bracket (B). Tighten ground screw. Connect fixture ground wire to outlet ground wire with a wire connector (AA).

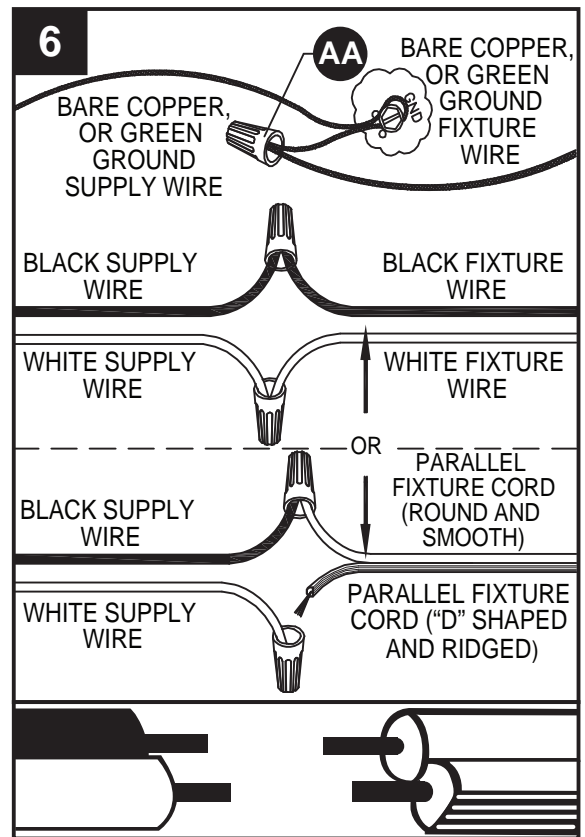
Supply wires:

- Connect the Neutral (White) supply wire from the outlet box to the Neutral fixture wire (White or Parallel Cord "D" shaped and ribbed).
- Connect the Hot (Black) supply wire from the outlet box to the Hot fixture wire (Black or Parallel Cord round and smooth).


NOTE:

Fixture wires will either be:

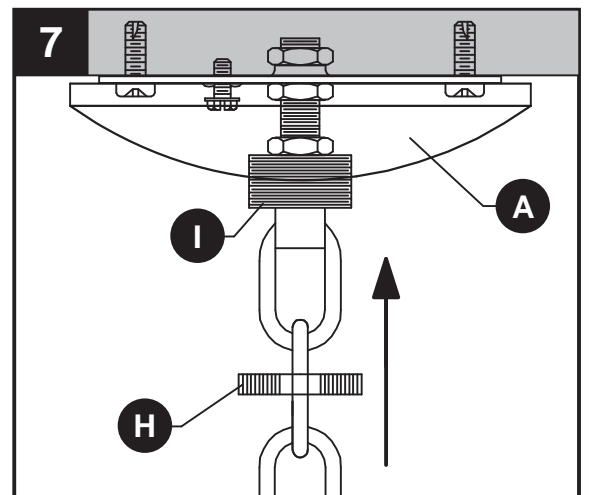
- Black and White.
- Parallel Cord SPT-1 lamp wire with one round smooth wire and one "D" shaped ribbed wire.



Hardware Used

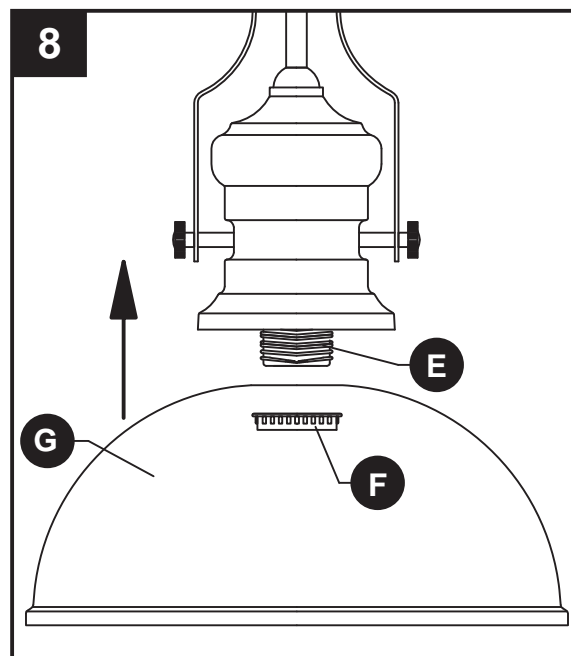
- AA** Wire Connector  x 3

7. Pass canopy (A) over the screw collar loop (I). Attach screw collar ring (H) to screw collar loop (I) to secure canopy (A).

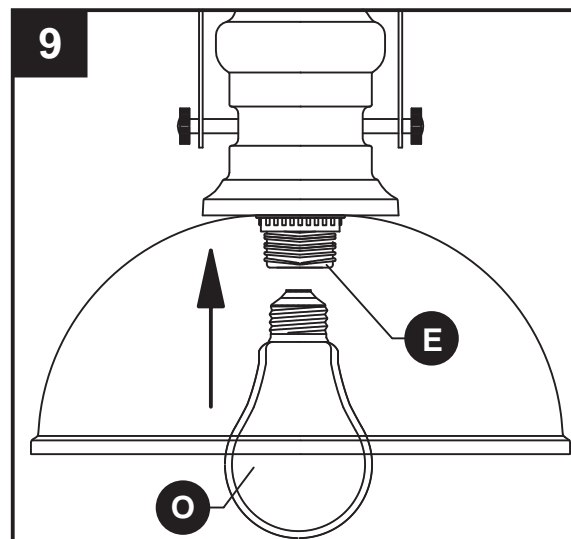


ASSEMBLY INSTRUCTIONS

- Remove socket ring (F) from the socket of fixture (E). Raise shade (G) over the socket, securing with socket ring (F).



- Insert LED bulb (O) into socket (E). Use 60-watt max. medium-base incandescent bulb or a CFL/LED equivalent.

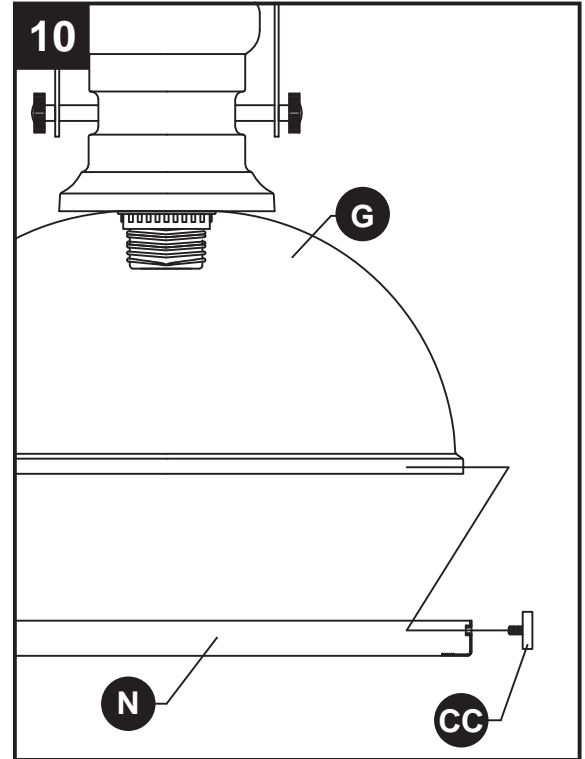


WARRANTY

10. Raise decorative ring (N) to shade (G) and secure with thumbscrews (CC).

Hardware Used

CC Thumbscrew  x 3



CARE AND MAINTENANCE

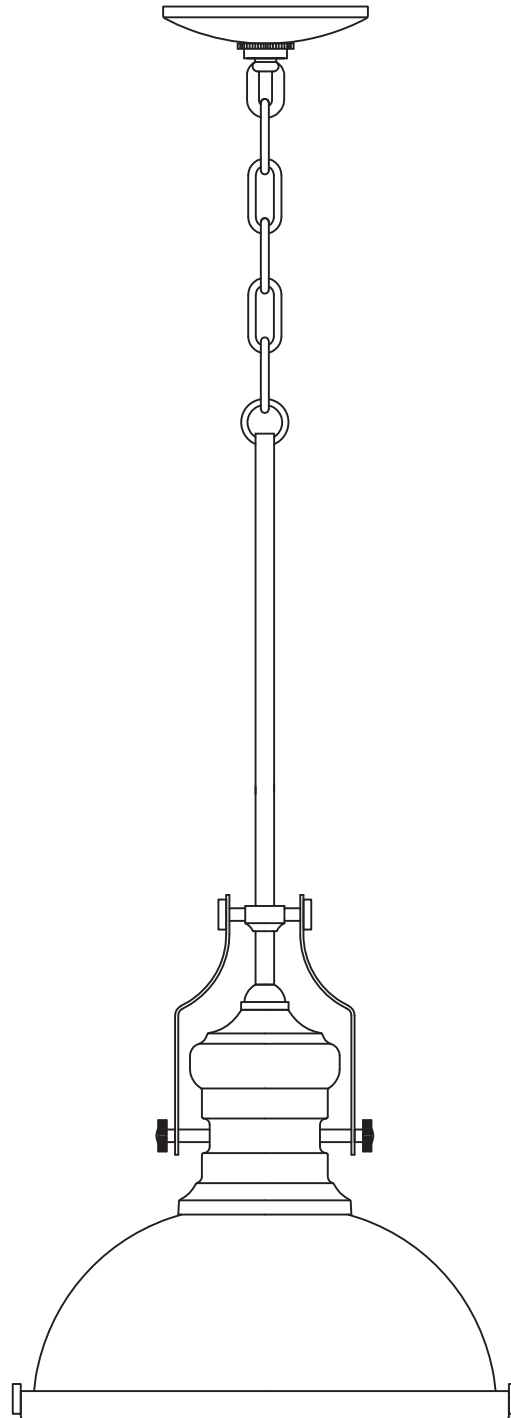
- Always be certain that electric current is turned off before cleaning this item.
- Use a soft, moist cloth with mild non-abrasive soap to clean fixture. Never use glass cleaner on fixture, as it will damage the metal finish.
- All glass shades may be washed in a towel-lined sink with warm water and mild soap. Do not wash shades in an automatic dishwasher.

TROUBLESHOOTING

PROBLEM	POSSIBLE CAUSE	CORRECTIVE ACTION
Fixture does not light.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Fixture may be wired incorrectly. 2. Worn or broken bulb. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Check wiring. 2. Replace bulb.

LUMINAIRE SUSPENDU

MODÈLE #34864

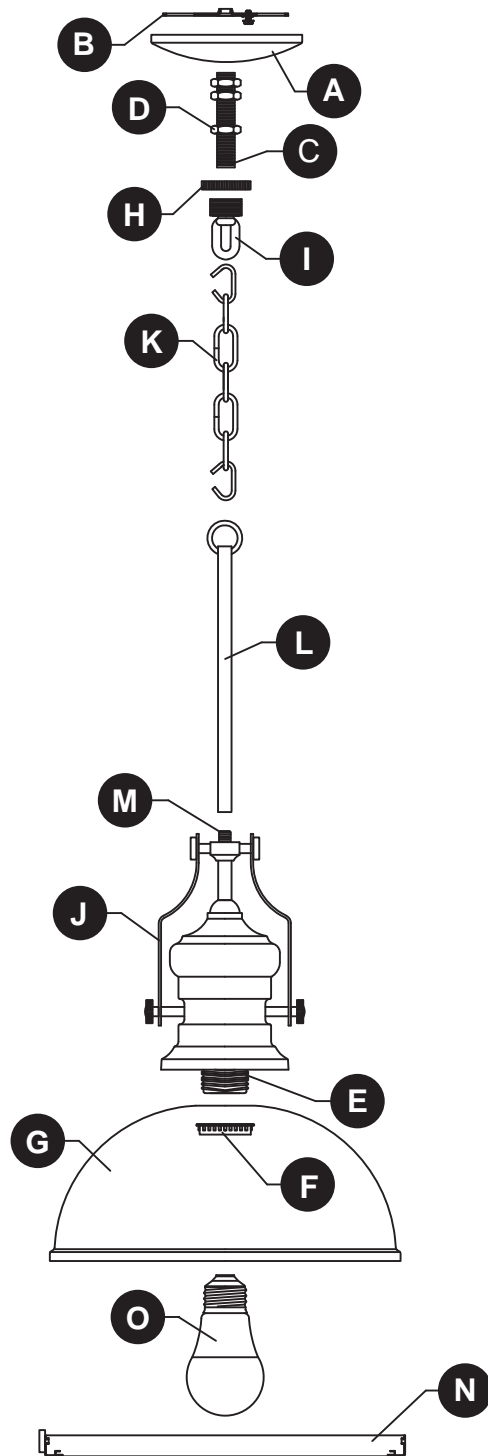


JOIGNEZ VOTRE REÇU ICI

Numéro de série _____ Date d'achat _____



Des questions, des problèmes, des pièces manquantes? Avant de retourner le produit à votre détaillant, appelez notre service à la clientèle au **1-800-554-6504**, entre 8 h et 16 h 30 (HNE) du lundi au vendredi. kichler.com/customer-care/contact-us



PIÈCE	DESCRIPTION	QTÉ
A	Couvercle	1
B	Support de fixation	1
C	Tige filetée (préassemblée)	1
D	Écrou hexagonal (préassemblé)	3
E	Luminaire	1
F	Bague de douille (préassemblée)	1
G	Abat-jour	1
H	Bague de collier à anneau (préassemblée)	1

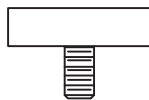
PIÈCE	DESCRIPTION	QTÉ
I	Collier à anneau de suspension (préassemblé)	1
J	Bras (préassemblé)	2
K	Chaîne	1
L	Tube	1
M	Raccord (préassemblé)	1
N	Anneau décoratif	1
O	Bombilla DEL	1

AA

Capuchon
de connexion
Qté : 3

BB

Vis à
métaux
courte
Qté : 2

CC

Vis de serrage
Qté : 3



CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Veillez vous assurer de lire et de comprendre l'intégralité du présent guide avant d'assembler, d'utiliser ou d'installer ce produit.



AVERTISSEMENT

- **ATTENTION – RISQUE DE DÉCHARGES ÉLECTRIQUES –**
Couper le courant au niveau du panneau du disjoncteur du circuit principal ou de la boîte à fusibles principale avant de procéder à l'installation.
- **ATTENTION:**
Ce luminaire doit être installé conformément aux codes d'électricité nationaux (NEC) et satisfaire toutes les spécifications des codes locaux. Si vous ne connaissez pas les exigences de ces codes, il est recommandé de confier l'installation à un électricien certifié.
- **N'utilisez pas d'ampoules dont la puissance dépasse la puissance nominale indiquée sur ce luminaire.**
- **Proposition 65 de la Californie**



AVERTISSEMENT: cet article peut vous exposer à des produits chimiques, notamment les composés de plomb identifiés par l'État de la Californie comme cause de cancer, malformations congénitales ou autres troubles de l'appareil reproducteur.

Pour de plus amples informations, consultez le site <http://www.P65Warnings.ca.gov>

ATTENTION

- **Si vous avez des doutes à propos de l'installation, ou si le luminaire ne fonctionne pas correctement, veuillez communiquer avec un électricien qualifié.**
- **Toutes les pièces doivent être utilisées tel qu'il est indiqué dans ces instructions. Ne remplacez pas les pièces, n'en laissez pas de côté et ne les utilisez pas si elles sont usées ou brisées. Le non-respect de ces instructions peut annuler l'homologation ETL ou C.S.A. du luminaire.**

PRÉPARATION

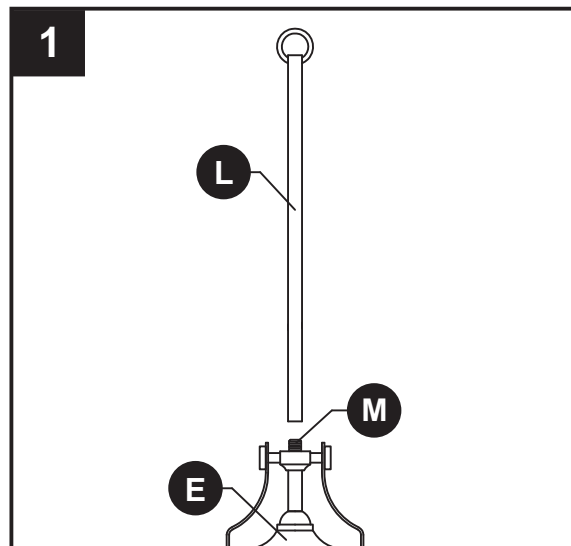
Avant de commencer l'assemblage du produit, assurez-vous que toutes les pièces sont présentes. Comparez les pièces avec la liste du contenu de l'emballage et la liste de la quincaillerie. En cas de pièces manquantes ou endommagées, ne tentez pas d'assembler le produit.

Temps d'assemblage approximatif : de 30 à 60 minutes.

Outils nécessaires pour l'assemblage (non inclus) : tournevis cruciforme, tournevis à tête plate, pinces à dénuder, ruban isolant, escabeau et lunettes de sécurité, pinces (2).

INSTRUCTIONS POUR L'ASSEMBLAGE

1. Vissez le tube (L) au raccord préassemblé (M) au luminaire (E).



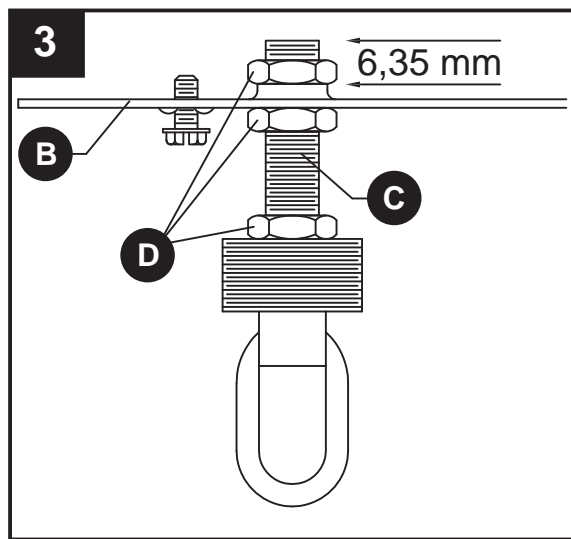
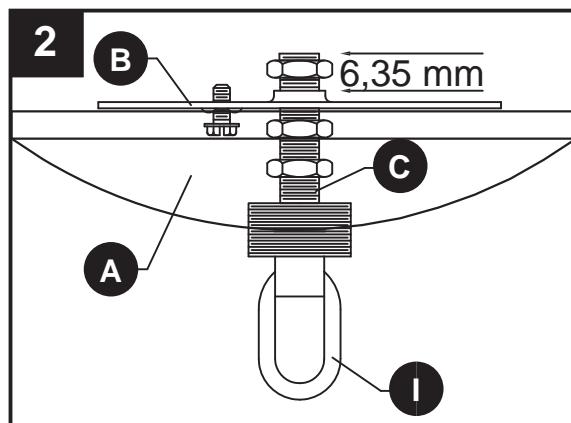
2. Insérez la tige filetée (C) dans le support de fixation (B) en respectant ce qui suit :

- La tige filetée (C) doit dépasser la partie centrale surélevée du support de fixation (B) de 6,35 mm.
- La tige filetée (C) doit être positionnée de façon à ce que la moitié du filetage extérieur au collier à anneau de suspension (I) dépasse du couvercle (A) lorsque celui-ci est fixé.

Remarque : Le couvercle est nécessaire uniquement pour déterminer la position de la tige filetée et de l'anneau de suspension. Il sera installé à une étape ultérieure.

3. Après avoir déterminé la position appropriée de la tige filetée (C) et du support de fixation (B), fixez-les de la façon suivante à l'aide des écrous hexagonaux (D) :

- Vissez un écrou hexagonal (D) sur la tige filetée (C) et fixez-le à la partie surélevée du support de fixation (B).
- Vissez un autre écrou hexagonal (D) sur la tige filetée (C) et fixez-le à la partie plate du support de fixation (B).
- Vissez le dernier écrou hexagonal (D) sur la tige filetée (C) et fixez-le au collier à anneau de suspension (I).

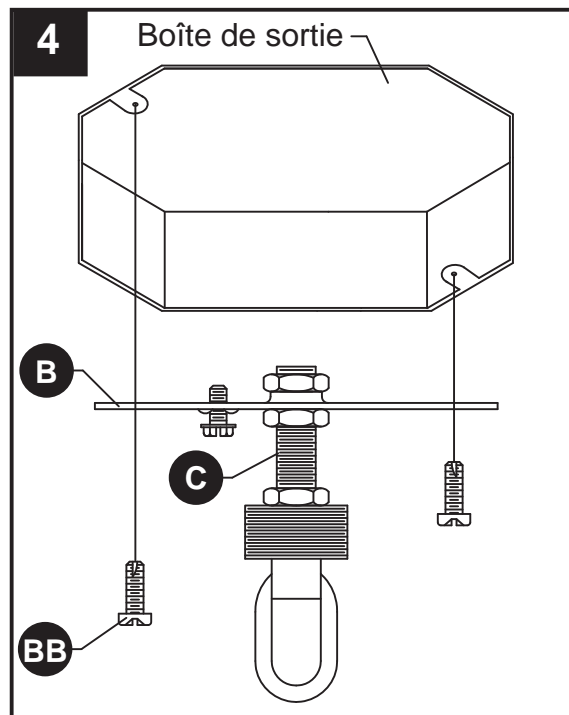


INSTRUCTIONS POUR L'ASSEMBLAGE

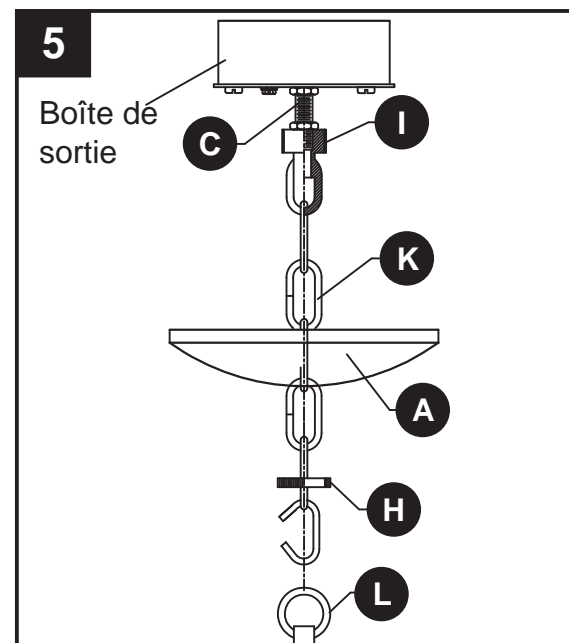
4. Fixez le support de fixation (B) à la boîte de sortie à l'aide des vis à métaux courtes (BB).

Quincaillerie utilisée

- BB** Vis à métaux courte x 2



5. Faites passer la chaîne (K) à travers la bague de collier à anneau (H) et le couvercle (A). À l'aide des maillons, fixez une extrémité de la chaîne (K) au collier à anneau de suspension (I) et l'autre extrémité à l'anneau de suspension préassemblé au tube (L). Ensuite, faites passer les fils électriques et de mise à la terre du luminaire dans un maillon de la chaîne sur deux et à travers la tige filetée (C), puis dans la boîte de sortie. Placez la bague du collier à anneau (H) et le couvercle (A) sur la chaîne (K).



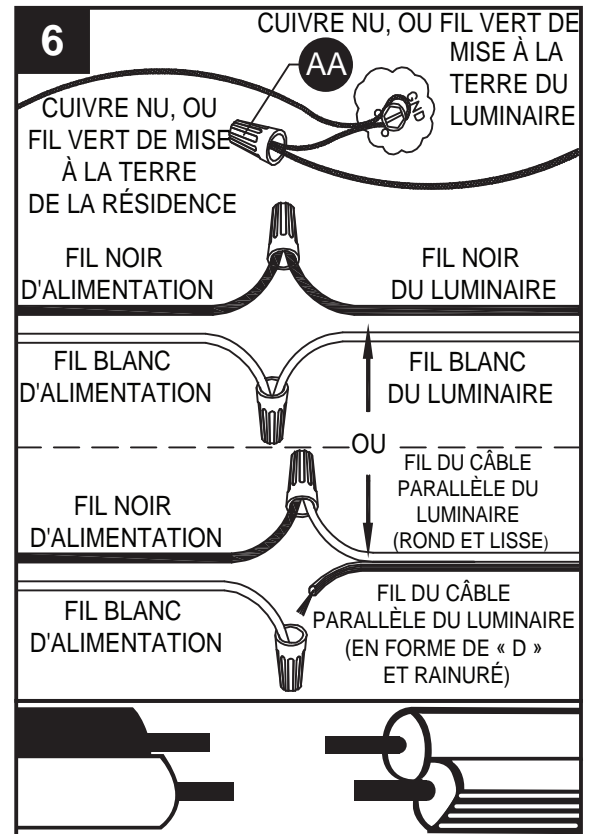
6. Guide pour la connexion des fils

Fil de mise à la terre :

- **Installation aux États-Unis :** Enroulez le fil de mise à la terre de la boîte de sortie autour de la vis de mise à la terre préassemblée au support de fixation (B), à au moins 5,08 cm de l'extrémité du fil. Serrez la vis de mise à la terre. Si le luminaire est muni d'un fil de mise à la terre, raccordez-le au fil de mise à la terre de la boîte de sortie à l'aide d'un capuchon de connexion (AA).
- **Installation au Canada :** Si le luminaire est muni d'un fil de mise à la terre, enroulez-le autour de la vis de mise à la terre du support de fixation (B). Serrez la vis de mise à la terre. Branchez le fil de mise à la terre du luminaire au fil de mise à la terre de la boîte de sortie à l'aide d'un capuchon de connexion (AA).

Fils d'alimentation :

- Raccordez le fil d'alimentation neutre (blanc) de la boîte de sortie au fil neutre du luminaire (fil blanc ou cordon parallèle nervuré en forme de « D »).
- Raccordez le fil d'alimentation noir chargé de la boîte de sortie au fil chargé du luminaire (fil noir ou cordon parallèle rond et lisse).



REMARQUE :

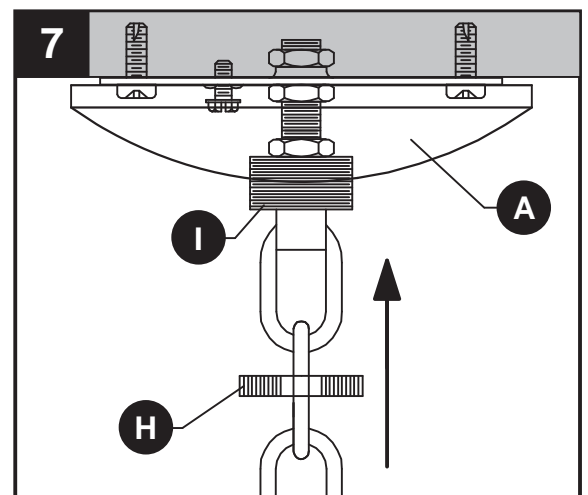
- Les fils du luminaire peuvent être :
- noir et blanc;
 - cordon parallèle de type SPT-1 muni d'un fil rond et lisse et d'un fil nervuré en forme de « D ».

Quincaillerie utilisée

AA Capuchon de connexion

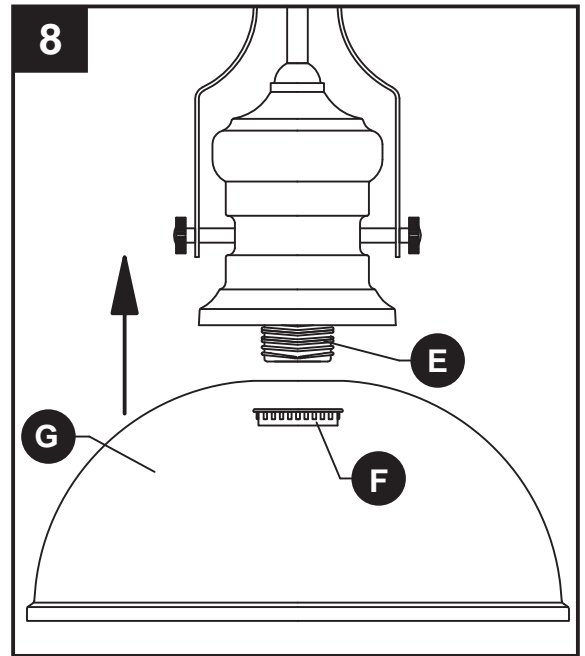


7. Placez le couvercle (A) sur le collier à anneau de suspension (I). Fixez la bague de collier à anneau (H) au collier à anneau de suspension (I) pour maintenir le couvercle (A) en place.

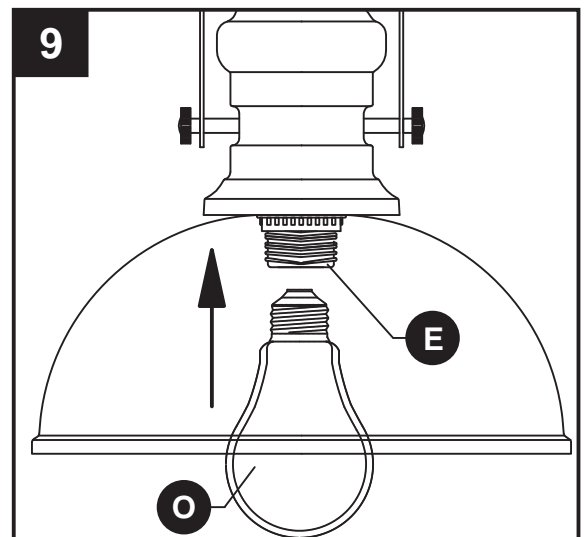


INSTRUCTIONS POUR L'ASSEMBLAGE

- Retirez la bague de douille (F) de la douille de la lampe (E). Placez l'abat-jour (G) sur la douille et fixez-le à l'aide de la bague de douille (F).



- Vissez l'ampoule (O) dans la douille (E). Utilisez une ampoule à incandescence à culot moyen d'un maximum de 60 watts ou une ampoule fluocompacte ou à DEL équivalente.

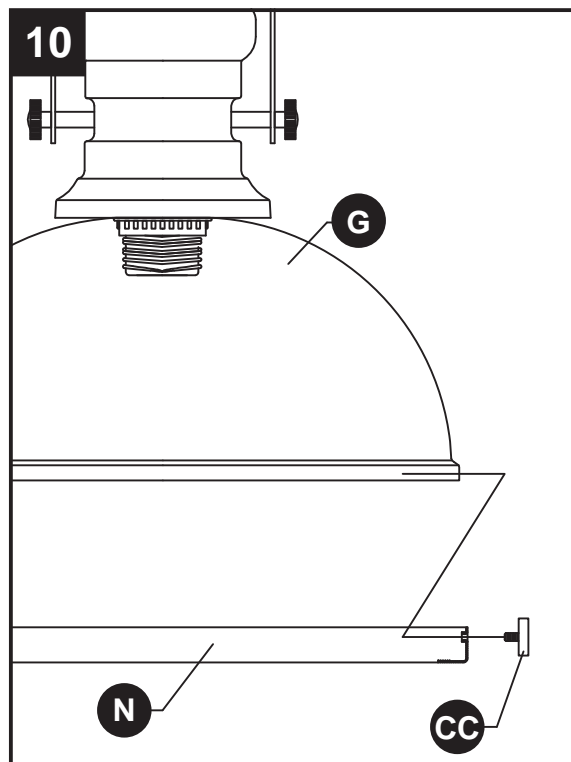


GARANTIE

10. Installez l'anneau décoratif (N) sur l'abat-jour (G) et fixez-le en place à l'aide des vis de serrage (CC).

Quincaillerie utilisée

CC Vis de serrage x 3



ENTRETIEN

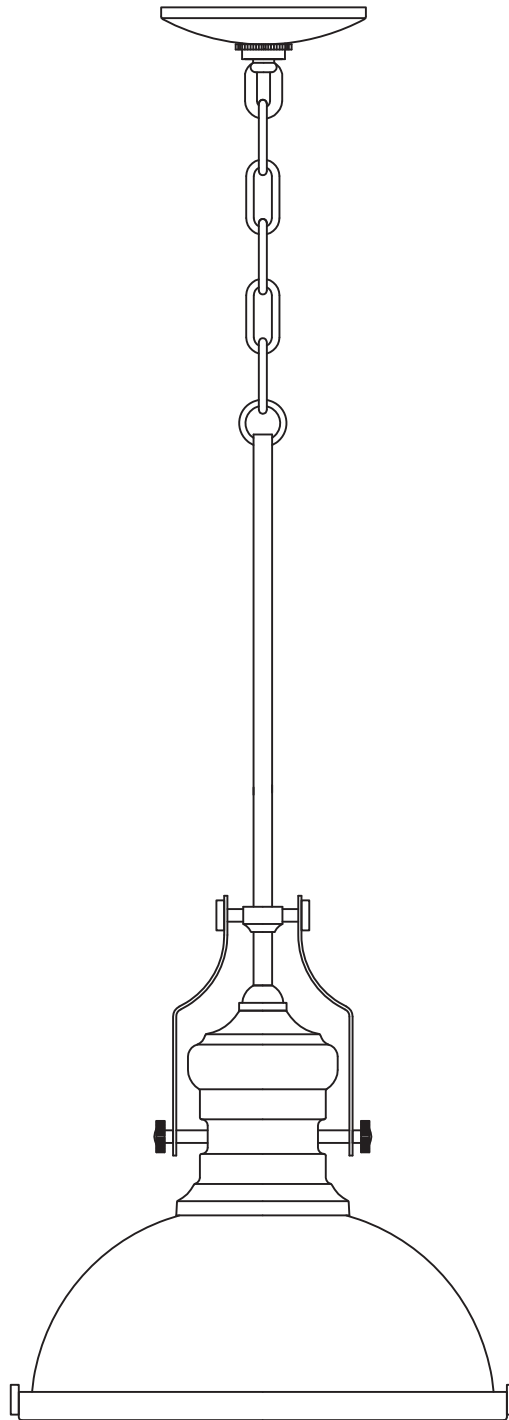
- Vérifiez toujours que le courant est coupé avant de nettoyer le luminaire.
- Utilisez un linge doux et humide ainsi qu'un savon non abrasif. N'utilisez jamais de nettoyant pour vitres; vous risqueriez d'endommager le fini métallique du luminaire.
- Tous les abat-jour en verre peuvent être lavés dans un évier couvert de serviettes, à l'aide d'eau tiède et de savon doux. Ne nettoyez pas les abat-jour dans un lave-vaisselle.

DÉPANNAGE

PROBLÈME	CAUSE POSSIBLE	MESURE CORRECTIVE
Le luminaire ne s'allume pas.	1. Le luminaire est mal branché. 2. Une ampoule est brûlée ou brisée.	1. Vérifiez le câblage 2. Remplacez l'ampoule.

LÁMPARA COLGANTE

MODELO #34864

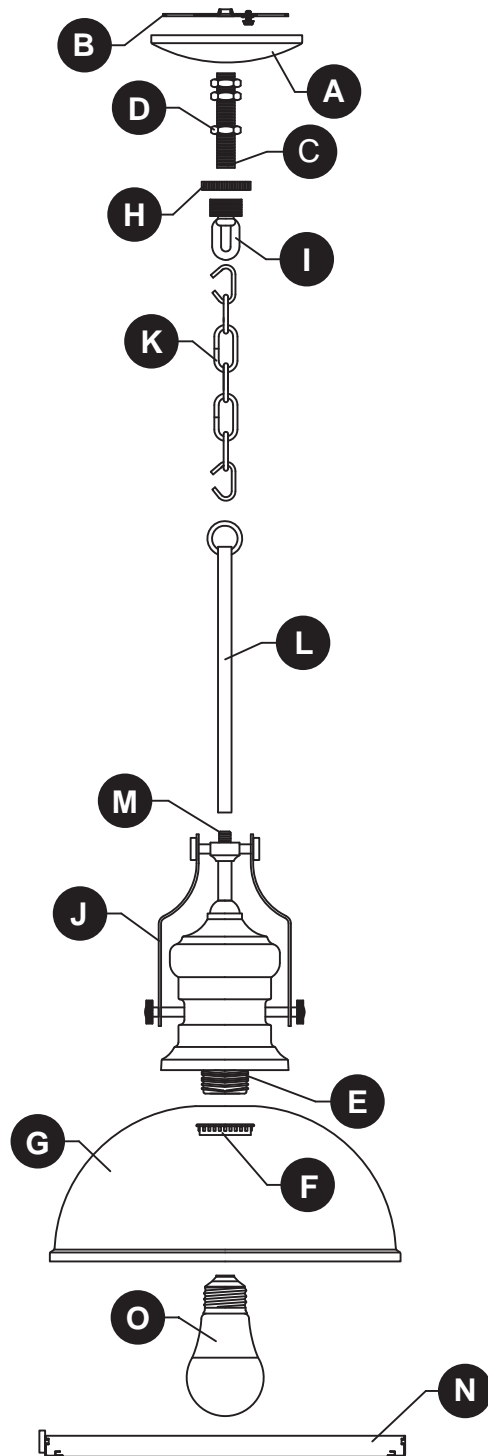


ADJUNTE SU RECIBO AQUÍ

Número de serie _____ Fecha de compra _____



¿Preguntas, problemas, piezas faltantes? Antes de devolverlo a la tienda, llame a nuestro departamento de servicio al cliente al **1-800-554-6504**, de 8:00 a.m. a 4:30 p.m. hora del Este (EST), de lunes a viernes. kichler.com/customer-care/contact-us



PIEZA	DESCRIPCIÓN	CANT.
A	Base	1
B	Soporte de montaje	1
C	Manguito roscado (preensamblado)	1
D	Tuerca hexagonal (preensamblada)	3
E	Lámpara	1
F	Anillo del portalámpara (preensamblado)	1
G	Pantalla	1
H	Aro de anilla roscada (preensamblado)	1

PIEZA	DESCRIPCIÓN	CANT.
I	Enganche de anilla roscada (preensamblado)	1
J	Brazo (preensamblado)	2
K	Cadena	1
L	Tubo	1
M	Acoplador (preensamblado)	1
N	Aro decorativo	1
O	Ampoule a DEL	1

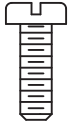
ADITAMENTOS

AA



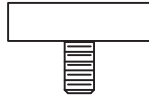
Conectores
de cables
Cant.: 3

BB



Tornillo
para
metale
corto
Cant.: 2

CC



Tornillo
de mariposa
Cant.: 3



INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

Lea y comprenda completamente este manual antes de intentar ensamblar, usar o instalar el producto.



ADVERTENCIA

- **PRECAUCIÓN – RIESGO DE DESCARGA ELÉCTRICA –**
Desconecte la electricidad en el panel principal del interruptor automático o caja principal de fusibles antes de comenzar y durante la instalación.
- **ADVERTENCIA:**
Este accesorio está destinado a la instalación de acuerdo con el National Electrical Code (NEC) y todas las especificaciones del código local. Si no está familiarizado con los requisitos del código, la instalación se recomienda un electricista certificado.
- No utilice bombillas de un vataje mayor al especificado en esta lámpara.
- Prop. 65 de California



ADVERTENCIA: Este producto puede exponerlo a productos químicos, incluido el plomo, lo cual es conocido en el Estado de California como causante de cáncer, defectos de nacimiento y otros daños al sistema reproductivo. Para obtener mayor información, visite www.p65warnings.ca.gov

PRECAUCIÓN

- Si tiene dudas sobre la instalación de esta lámpara, o si el funcionamiento de la misma falla por completo, sírvase ponerse en contacto con un electricista calificado y con licencia.
- Todas las piezas deben usarse como lo indican estas instrucciones. No reemplace las piezas, no omita piezas durante la instalación ni utilice piezas gastadas o rotas. El incumplimiento de esta indicación podría invalidar la calificación ETL de esta lámpara.

PREPARACIÓN

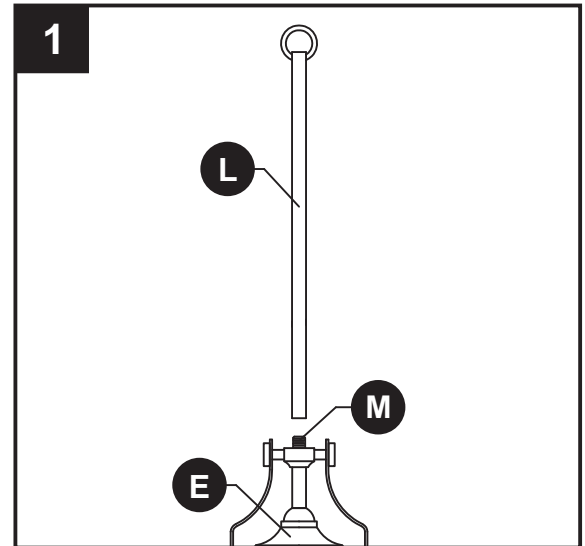
Antes de comenzar a ensamblar el producto, asegúrese de que todas las partes estén disponibles. Compare las partes con la lista de contenido del empaque y la lista de contenido de aditamentos para el ensamblaje. Si alguna pieza falta o está dañada, no intente ensamblar el producto.

Tiempo estimado de ensamblaje: 30 minutos a 1 hora.

Herramientas necesarias para el ensamblaje (no se incluyen): Destornillador Phillips, destornillador de cabeza plana, pinzas pelacables, cinta aislante, escalera, gafas de seguridad, pinzas (2).

INSTRUCCIONES DE ENSAMBLAJE

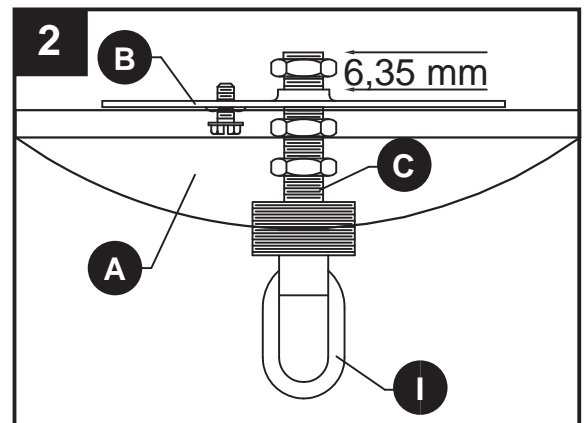
1. Enrosque el tubo (L) en el acoplador (M) preensamblado en la lámpara (E).



2. Coloque el manguito roscado (C) en el soporte de montaje (B) de modo que, una vez montado:

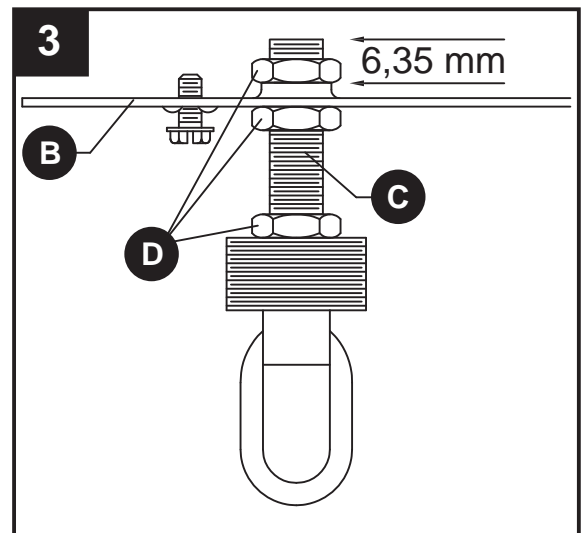
- El manguito roscado (C) sobresalga un mínimo de 6,35 mm de la sección central elevada del soporte de montaje (B).
- El manguito roscado (C) esté colocado a una altura de modo que la mitad de las roscas exteriores del enganche de la anilla roscada (I) sobresalgan de la base (A) cuando esté montada.

Nota : La base solo se necesita para determinar la posición del manguito roscado y del enganche de la lámpara. Se instalará más adelante.



3. Después de encontrar la posición deseada del manguito roscado (C) y del soporte de montaje, asegúrelos con las tuercas hexagonales (D) como se describe a continuación:

- Enrosque una tuerca hexagonal (D) en el manguito roscado (C) y apriete contra la parte levantada del soporte de montaje (B).
- Enrosque otra tuerca hexagonal (D) en el manguito roscado (C) y apriete contra la parte plana del soporte de montaje (B).
- Enrosque la otra tuerca hexagonal (D) en el manguito roscado (C) y apriete contra el enganche de la anilla roscada (I).

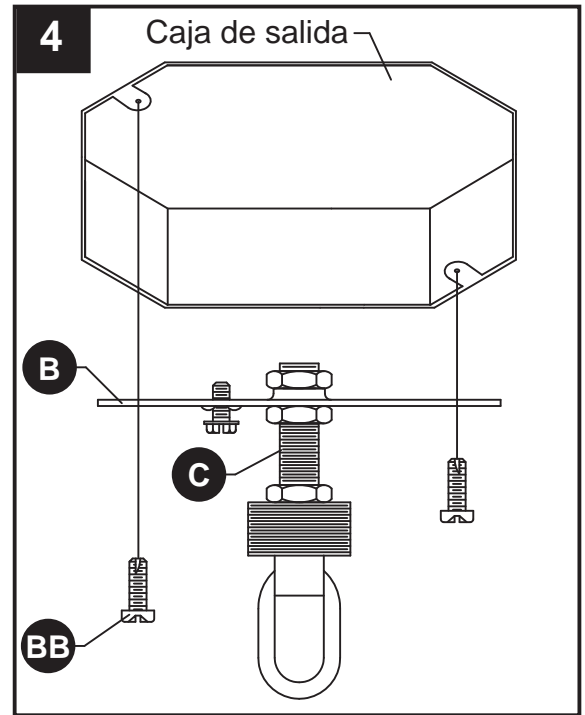


INSTRUCCIONES DE ENSAMBLAJE

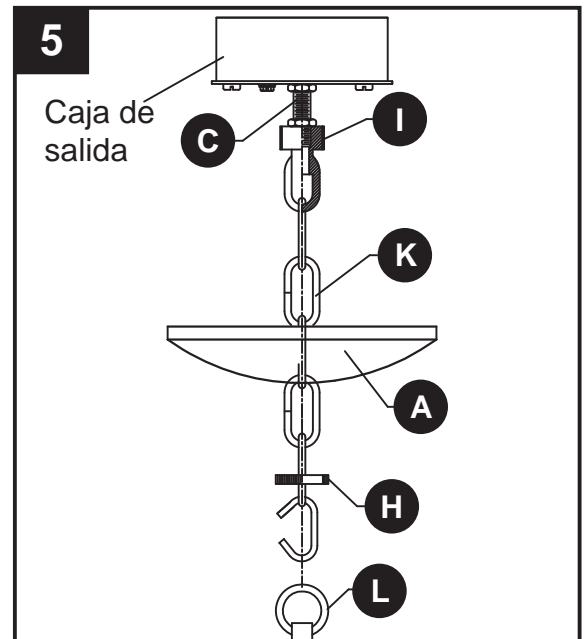
- Fije el soporte de montaje (B) a la caja de salida con los tornillos cortos para metales (BB).

Aditamentos utilizados

- BB** Tornillos para metales cortos x 2



- Enrosque la cadena (K) al aro de la anilla roscada (H) y a la base (A). Usando los eslabones de la cadena (K), fije un extremo al enganche de la anilla roscada (I) y el otro extremo al enganche de la lámpara preensamblado en el tubo (L). Luego, entrelace los cables de tierra y los de corriente eléctrica de la lámpara con los eslabones de la cadena de forma intercalada y páselos por el manguito roscado (C) en la caja de salida. Descienda el aro de la anilla roscada (H) y la base (A) sobre la cadena (K).



6. Guía para la conexión de los conductores:

Conductor de puesta a tierra:

• Para la instalación en los Estados Unidos:

Coloque el conductor de puesta a tierra de la caja de salida alrededor del tornillo de puesta a tierra preensamblado en el soporte de montaje (B), a no menos de 5,08 cm del extremo del conductor. Apriete el tornillo de puesta a tierra. Si la lámpara cuenta con un conductor de puesta a tierra, conéctelo al conductor de puesta a tierra de la caja de salida con un conector de cables (AA).

• **Para la instalación en Canadá:** Si la lámpara cuenta con un conductor de puesta a tierra, enróllelo alrededor del tornillo de puesta a tierra en el soporte de montaje (B). Apriete el tornillo de puesta a tierra. Conecte el conductor de puesta a tierra de la lámpara al conductor de puesta a tierra de la caja de salida con un conector de cables (AA).

Conductores de suministro:

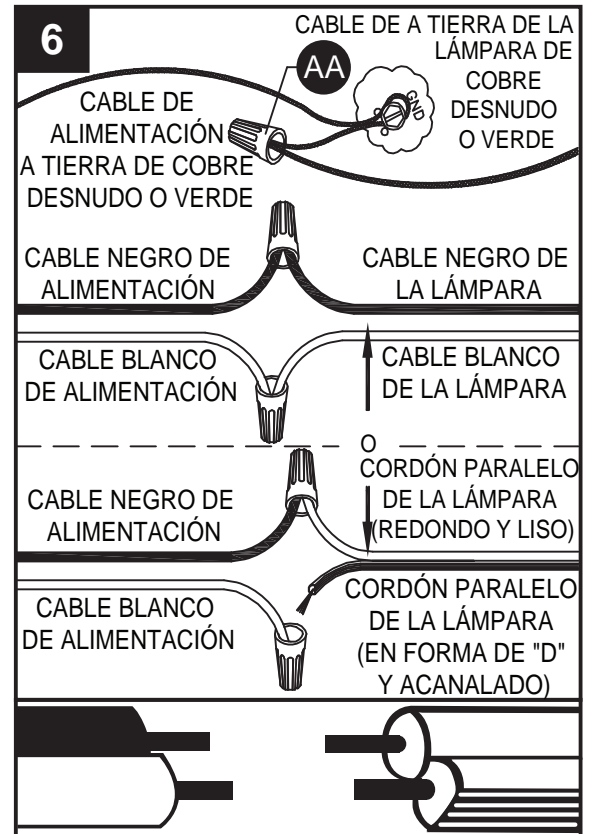
- Conecte el conductor neutro de suministro de la caja de salida (blanco) al conductor neutro de la lámpara (blanco o cable paralelo "D" y estriado).
- Conecte el conductor de suministro (negro) de la caja de salida al conductor de la lámpara (negro o cordón en paralelo redondo y liso).

Aditamentos utilizados

AA Conectores de cables



x 3

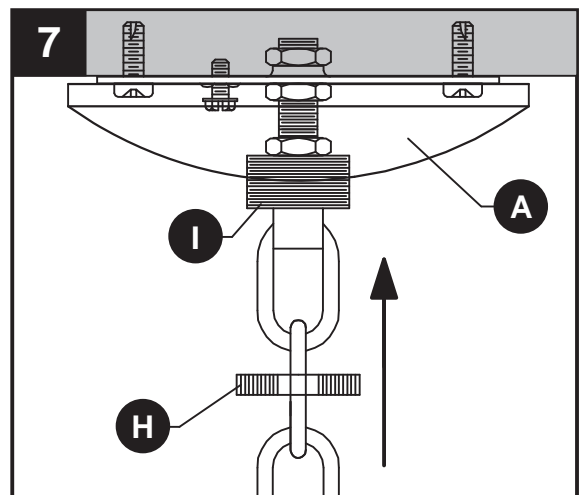


NOTA :

Los conductores de la lámpara serán:

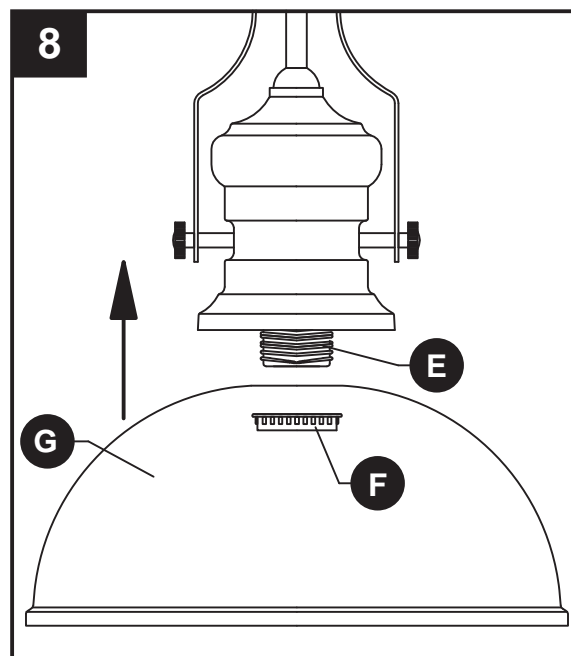
- Blanco y negro.
- Conductor de cable paralelo SPT-1 de lámpara con un conductor liso redondo y un conductor "D" estriado.

7. Pase la base (A) por la anilla de enganche roscada (I). Fije el aro de la anilla de enganche roscado (H) en la anilla de enganche roscada (I) para asegurar la base (A).

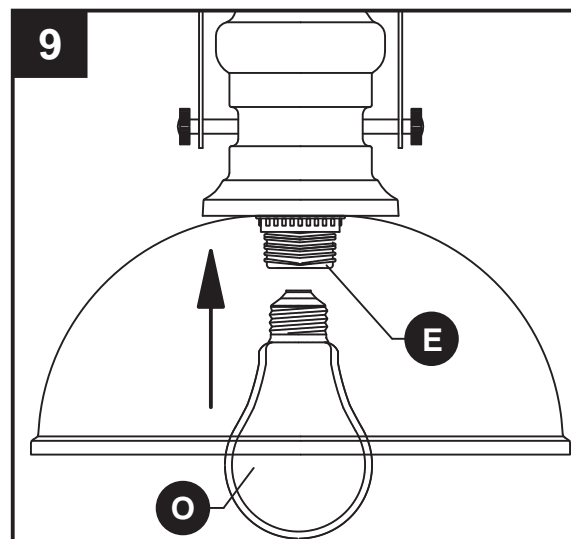


INSTRUCCIONES DE ENSAMBLAJE

8. Retire el anillo del portalámpara (F) del portalámpara de la lámpara (E). Eleve la pantalla (G) sobre el portalámpara y fíjela con el anillo del portalámpara (F).



9. Inserte la bombilla (O) en el portalámpara (E). Use una bombilla incandescente de base media de 60 vatios como máximo o una bombilla CFL/LED equivalente.

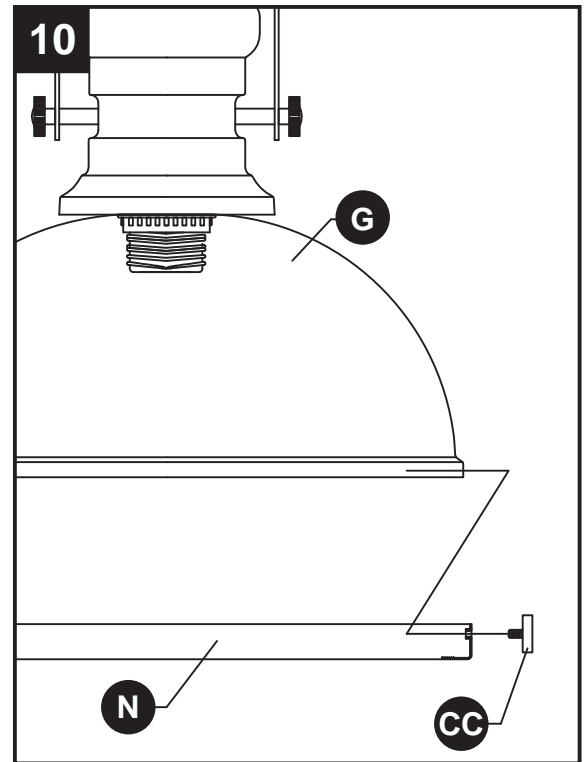


GARANTÍA

10. Eleve el aro decorativo (N) hasta la pantalla (G) y fíjelo con tornillos de mariposa (CC).

Aditamentos utilizados

CC Tornillo de mariposa x 3



CUIDADO Y MANTENIMIENTO

- Siempre asegúrese de que la corriente eléctrica esté desconectada antes de limpiar este artículo.
- Utilice un paño húmedo suave y jabón suave no abrasivo para limpiar la lámpara. Nunca utilice un limpiador para vidrio en la lámpara porque este dañará el acabado metálico.
- Todas las pantallas de vidrio se pueden lavar con agua tibia y jabón suave dentro de un lavabo recubierto con toallas. No lave las pantallas en un lavaplatos automático.

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

PROBLEMA	CAUSA POSIBLE	ACCIÓN CORRECTIVA
La lámpara no enciende.	1. Es posible que la lámpara esté conectada de manera incorrecta. 2. La bombilla está quemada o rota.	1. Revise el cableado. 2. Reemplace la bombilla.