

Important Safety Instructions:

- These instructions are provided for your safety. It is very important that they are read carefully and completely before beginning the installation of this lighting fixture.
- THIS PRODUCT MUST BE INSTALLED IN ACCORDANCE WITH THE APPLICABLE INSTALLATION CODES BY A PERSON FAMILIAR WITH THE CONSTRUCTION AND OPERATION OF THE PRODUCT AND THE HAZARDS INVOLVED.
- We strongly recommend that a professional electrician install all direct wire fixtures.
- This fixture has been rated for up to (1) 60-Watt maximum Type A standard incandescent light bulbs (not included) or 13-watt compact fluorescent bulb (included). To avoid the risk of fire, do not exceed the recommended lamp wattage.
- The lighting fixture is meant for indoor use. It must be connected only to 3-wire, single-phase electrical supply systems (provided with Ground wire or equivalent protection system).
- Save this instruction.

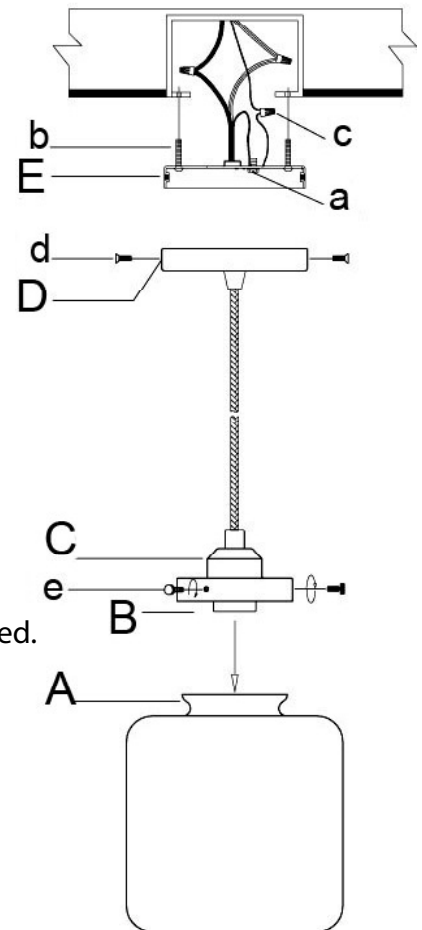
WARNING:

- To reduce the risk of fire, electrical shock or personal injury, always turn off light fixture and unplug, allowing it to cool prior to replacing light bulb.
- Do not touch bulb when fixture is turned on.
- Do not look directly at lit bulb. Keep flammable materials away from lit bulb.

SHUT OFF ALL THE MAIN ELECTRICAL SUPPLY FROM THE FUSE BOX / CIRCUIT BREAKER

Pre-assembly:

- Remove all parts and hardware from box along with any plastic protective packaging. Do not discard any contents until after assembly is complete to avoid accidentally discarding small parts or hardware.
- For your safety and convenience, assembly by two people is recommended.



PARTS INCLUDED:

- (1)Glass bottle (A)
- (1)Socket (B)
- (1)Metal Assembly Part (C)
- (2)Canopy (D)
- (1)Mounting Plate (E)

HARDWARE ENCLOSED:

- (1) Green ground screw (a)
- (2) Mounting screws (b)
- (3) Plastic wire connectors (c)
- (2) Headless screws (d)
- (3) Worm screws (e)

TOOLS REQUIRED (not included)

- 1.Electrical tape
- 2.Screwdriver
- 3.Two peoples recommended

west elm

glass jar pendant short
plafonnier bocal en verre – modèle court
lámpara colgante jarra de vidrio corta
assembly instructions
le fait de monter des instructions
instrucciones de montaje

To Assemble:

1. Carefully unpack all fixture parts and hardware and lay them on a clean workspace.
2. Gently pull wiring down from ceiling junction box and allow the lamp to hang.
3. Carefully inspect the pendant's fixture wires. The NEUTRAL FIXTURE WIRE is white. The HOT FIXTURE WIRE is black. And the GROUND WIRE is green.
4. Attach the Ground Wire from the fixture to the Ground Junction Box Wire from the outlet (usually green or bare wire). Fasten each together with a Plastic Wire Connector (c) and wrap the connection with electrical tape. Be sure that no wire strands are exposed. If your outlet box DOES NOT have a GROUND WIRE, be sure to insert the Green Ground Screw (a) into the mounting Plate (E) facing DOWN, and wrap the fixture's bare ground wire around the green Ground Screw (a). IT IS IMPERATIVE THAT THE OUTLET BOX IN YOUR HOME BE PROPERLY GROUNDED.
5. Connect the NEUTRAL FIXTURE WIRE to the NEUTRAL JUNCTION BOX WIRE (usually white). Fasten each together with a Plastic Wire Connector (c) and wrap the connection with electrical tape. Be sure no wire strands are exposed.
6. Connect the HOT FIXTURE WIRE to the HOT JUNCTION BOX WIRE (usually black). Fasten each together with a Plastic Wire Connector (c) and wrap the connection with electrical tape. Be sure no wire strands are exposed. DO NOT REVERSE THE HOT AND NEUTRAL CONNECTIONS OR SAFETY WILL BE COMPROMISED.
7. Gently tuck the wire connections neatly into the ceiling junction box.
8. Attach the Mounting Plate (E) to the ceiling outlet box using the enclosed Mounting Screws (b). Tighten screws with a screwdriver.
9. Pull Canopy (D) up over the Mounting Plate (E), screw the headless screws (d) into the Mounting Plate (E) by screwdriver until tighten.
10. Insert a bulb-Max 60 watt maximum TYPE A standard incandescent light bulb (not included) or 13-watt compact fluorescent bulb into the socket (B). DO NOT EXCEED SPECIFIED WATTAGE.
11. Insert a Glass bottle (A) into the Metal assembly part (C), screw the worm screws (e) into the Metal assembly part (C). Tighten the worm screws (e) with a screwdriver.
12. Restore power to junction box and test fixture.

Care instructions:

- Wipe clean with a soft, dry cloth or static duster.
- Always avoid the use of harsh chemicals or abrasive cleaners as they may cause damage to the fixture's finish

Importantes Consignes de Sécurité:

- Ces instructions sont fournies pour votre sécurité. Il est important que vous les lisiez en entier et en détails avant de commencer l'assemblage de ce luminaire.
- CE PRODUIT DOIT ETRE INSTALLE SUIVANT LES CODES D'INSTALLATION APPLICABLES PAR UNE PERSONNE SPECIALISEE DANS LE DOMAINE DE LA CONSTRUCTION ET DE L'UTILISATION DE CE TYPE DE PRODUIT ET DES RISQUES ENCOURUS.
- Nous recommandons vivement l'installation des câbles électriques par un électricien professionnel.
- Ce luminaire a été évalué pour utilisation avec (1) ampoule standard incandescente de TYPE A de 60 Watts maximum (non fournie) ou une ampoule compacte fluorescente de 13 Watts (fournie). Pour éviter tout risque d'incendie, ne jamais dépasser le voltage maximum indiqué.
- Ce luminaire est conçu pour être utilisé à l'intérieur. Il doit être connecté à un système électrique de phase simple à 3 fils (avec fil de terre ou système de protection équivalent) uniquement.
- Conservez ces instructions.

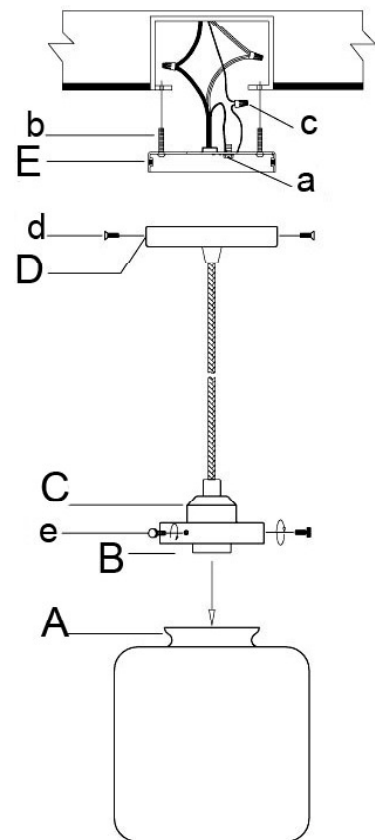
AVERTISSEMENT:

- Pour réduire tout risque d'incendie, choc électrique ou blessure corporelle, toujours éteindre puis débrancher la lampe afin de la laisser refroidir avant de changer l'ampoule.
- Ne jamais toucher une ampoule quand le luminaire est allumé.
- Ne jamais regarder directement une ampoule. Tenir tout matériau inflammable éloigné de l'ampoule.

ETEIGNEZ BIEN L'ALIMENTATION ELECTRIQUE PRINCIPALE SUR LA BOITE A FUSIBLES / DISJONCTEUR.

Avant de commencer l'assemblage:

- Retirez toutes les pièces et le matériel du carton d'emballage ainsi que tout emballage de protection en plastique. Conservez tous les éléments jusqu'à la fin de l'assemblage afin d'éviter de jeter petites pièces ou matériel.
- La présence de deux adultes est recommandée pour une installation facile et en toute sécurité.



PIECES FOURNIES:

- (1) Bocal en verre (A)
- (1) Douille (B)
- (1) Pièce en métal (C)
- (2) Voûte (D)
- (1) Plaque de fixation (E)

MATERIEL FOURNI:

- (1) Vis de terre verte (a)
- (2) Vis d'assemblage (b)
- (3) Embouts de connexion en plastique (c)
- (2) Vis sans têtes (d)
- (3) Vis sans fin (e)

OUTILS NECESSAIRES (non fournis)

1. Ruban adhésif électrique
2. Tournevis
3. Deux adultes

Pour l'assemblage:

1. Sortez toutes les pièces et le matériel du carton d'emballage et étalez-les sur une surface de travail propre.
2. Tirez vers vous les câbles électriques situés dans la boîte d'alimentation du plafond afin de pendre le luminaire.
3. Inspectez tous les câbles attachés au luminaire. LE FIL NEUTRE DU LUMINAIRE est blanc. Le FIL PHASE DU LUMINAIRE est noir et le FIL DE TERRE DU LUMINAIRE est vert.
4. Attachez le fil de terre du luminaire au fil de terre de la boîte d'alimentation (généralement vert ou à nu). Attachez les fils ensemble avec des embouts de connexion en plastique (c) puis enroulez le point de connexion avec du ruban adhésif électrique. Vérifiez qu'aucun brin de fil n'est exposé à l'air libre. Si votre boîte d'alimentation NE COMPREND PAS de FIL DE TERRE, il vous faut insérer la vis de terre verte (a) dans la plaque de fixation (E) face vers le BAS, et enroulez le fil de terre nu du luminaire autour de la vis de terre verte (a). IL EST IMPERATIF QUE LA BOITE PRINCIPALE D'ALIMENTATION DE VOTRE DOMICILE COMPRENNE BIEN UNE CONNEXION A TERRE.
5. Connectez le FIL NEUTRE DU LUMINAIRE au FIL NEUTRE DE LA BOITE D'ALIMENTATION (généralement blanc). Attachez les fils ensemble avec des embouts de connexion en plastique (c) puis enroulez le point de connexion avec du ruban adhésif électrique. Vérifiez qu'aucun brin de fil n'est exposé à l'air libre.
6. Connectez le FIL PHASE DU LUMINAIRE au FIL PHASE DE LA BOITE D'ALIMENTATION (généralement noir). Attachez les fils ensemble avec des embouts de connexion en plastique (c) puis enroulez le point de connexion avec du ruban adhésif électrique. Vérifiez qu'aucun brin de fil n'est exposé à l'air libre. N'INVERSEZ PAS LA CONNEXION PHASE AVEC LA CONNEXION NEUTRE OU VOUS RISQUEZ DE COMPROMETTRE L'INSTALLATION.
7. Rentrez bien tous les fils et connexions dans la boîte d'alimentation du plafond.
8. Attachez la plaque de fixation (E) à la boîte d'alimentation du plafond avec les vis d'assemblage (b). Vissez les vis avec un tournevis.
9. Posez la voûte (D) sur la plaque de fixation (E), vissez les vis sans têtes (d) dans la plaque de fixation (E) avec un tournevis en serrant bien.
10. Insérez une ampoule standard incandescente de TYPE A de 60 Watts maximum (non fournie) ou une ampoule compacte fluorescente de 13 Watts dans la douille (B). NE PAS DEPASSER LE VOLTAGE INDIQUE.
11. Insérez le bocal en verre (A) sur la pièce en métal (C), vissez les vis sans fin (e) dans la pièce en métal (C). Vissez les vis sans fin (e) avec un tournevis.
12. Rebranchez le courant sur la boîte d'alimentation principale pour tester le luminaire.

Entretien:

- Nettoyez avec un chiffon doux et sec ou un plumeau antistatique.
- Toujours éviter l'utilisation de produits chimiques trop agressifs ou de produits d'entretien abrasifs qui pourraient endommager la finition du produit.

Intstrucciones de Seguridad Importante:

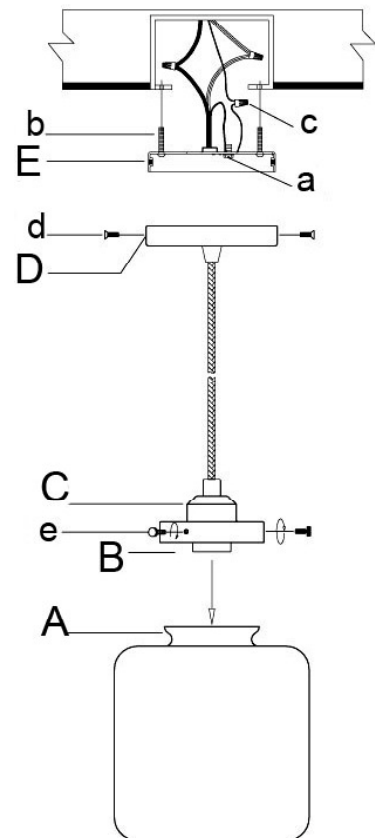
- . Se proporcionan estas instrucciones para su seguridad. Es importante que las lea de manera detallada y completa antes de ensamblar la unidad de iluminación.
- . ESTE PRODUCTO DEBE SER INSTALADO DE ACUERDO A LOS CODIGOS DE INSTALACION APLICABLES POR UNA PERSONA FAMILIARIZADA CON LA CONSTRUCCION Y OPERACION DEL PRODUCTO Y LOS PELIGORS RELACIONADOS.
- . Recomendamos la instalación por parte de un electricista profesional.
- . Esta unidad ha sido aprobada para hasta (1) bombillo incandescente standard TIPO A 60-watios maximo (no incluidos) o de 13 watios compacto fluorescente (Incluido). Para evitar el riesgo de fuego, se recomienda no exceder el vatiaje recomendado.
- . Esta unidad está diseñada para uso en interiores. Debe ser conectada solo a sistemas que proveen electricidad de fase sencilla de 3 cables (se provee un cable tierra o sistema de protección equivalente)

Precaución:

- . Para reducir el riesgo de fuego, choque electrico o lesiones personales, siempre apague la lampara y permita que se enfrie antes de cambiar el bombillo.
- . No toque el bombillo cuando la unidad este encendida.
- . No mire al bombillo directamente cuando esté encendido.
- . Apague todas las fuentes de energía de la caja de fusibles .

Pre-ensamblaje:

- . Retire todas las partes y piezas de las caja, junto con cualquier material de embalaje.
- . No descarte ningun contenido hasta que haya finalizado el ensamblaje para evitar la perdida accidental de cualquier parte o pieza pequeña.
- . Para su seguridad y conveniencia, se recomienda el ensamblaje entre dos personas.



Partes Incluidas:

- (1) Botella de vidrio (A)
- (1) Sócate (B)
- (1) Parte metálica para ensamblaje (C)
- Dosel (D)
- (1) Plato de montaje (E)

Piezas Incluidas:

- (1) Tornillo tierra (a)
- (2) Tornillos de montaje (b)
- (3) Conectores plásticos para cable (c)
- (2) Tornillos sin cabeza (d)
- (3) Tornillos gusano (e)

Herramientas necesarias:

- Cinta eléctrica
- Destornillador
- Se recomienda dos personas(2)

Instrucciones de Ensamblaje:

1. De manera cuidadosa desempaque todas las partes y piezas y colóquelas en un lugar de trabajo despejado.
2. Con cuidado hale los cables desde la caja en el techo y permita que cuelgue la lámpara.
3. Inspeccione cuidadosamente los cables de la unidad de iluminación. El CABLE NEUTRAL DE LA UNIDAD es blanco. El CABLE CALIENTE DE LA UNIDAD es negro. El CABLE TIERRA es verde.
4. Conecte el CABLE TIERRA de la unidad al CABLE TIERRA DE LA CAJA DE CONECCION, de la salida de la caja de conexión (regularmente verde o expuesto). Conecte ambos con un Conector de Cable (c) y luego cubra la conexión con cinta eléctrica. Asegurese que no hay cable expuesto. Si su caja de conexión NO tiene un CABLE TIERRA, inserte el tornillo verde tierra (a) en el plato de montaje (E) con la cara hacia abajo, y enrolle el cable tierra de la unidad alrededor del tornillo tierra. **ES MUY IMPORTANTE QUE LA CAJA DE CONECCION EN SU CASA ESTE CORRECTAMENTE ATERRADO!**
5. Conecte el CABLE NEUTRAL DE LA UNIDAD al CABLE NEUTRAL DE LA CAJA DE CONECCION (usualmente blanco). Conecte ambos con un Conector de Cable (c) y cubra la conexión con cinta eléctrica. Asegurese que no quede cable expuesto.
6. Conecte el CABLE CALIENTE DE LA UNIDAD al CABLE CALIENTE DE LA CAJA DE CONECCION (usualmente negro). Conecte ambos con un Conector de Cable (C) y cubra la conexión con cinta eléctrica. Asegurese que no quede cable expuesto. **ASEGURESE DE NO REVERTIR LAS CONECCIONES NEUTRAL Y CALIENTE YA QUE PUEDE COMPROMETER LA SEGURIDAD.**
7. Inserte las conexiones de cable a la caja de conexión en el techo.
8. Coloque el Plato de montaje (E) sobre la caja en el techo utilizando los tornillos de montaje (b). Apriete con un destornillador.
9. Inserte un bombillo TIPO A de 60 vatios máximo, no incluido o un bombillo compacto fluorescente de 13 vatios en el sócate (B). **NO EXCEDA EL VATIAJE RECOMENDADO.**
10. Inserte la botella de vidrio (A) en el ensamblaje de metal (C) atornille los tornillos gusano (e) en el ensamblaje de metal (c) Apriete los tornillos con un destornillador.
11. Restablezca la electricidad.

Instrucciones de cuidado

Limpie con un trapo suave y seco.

Evite el uso de químicos o limpiadores abrasivos ya que pueden dañar el acabado