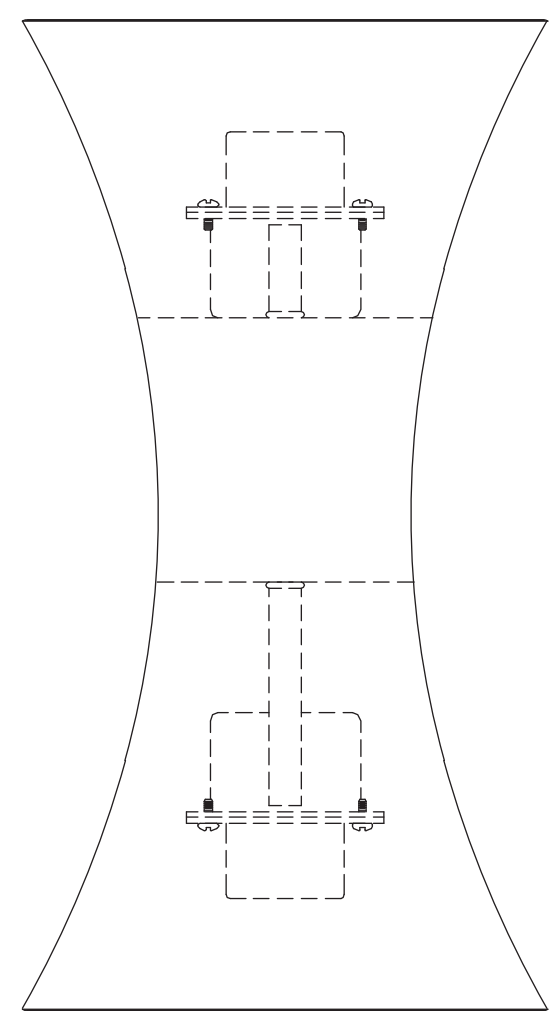


ITEM #0672938

LED WALL SCONCE

MODEL #HDO0482L-4

Français p. 7
Español p. 13



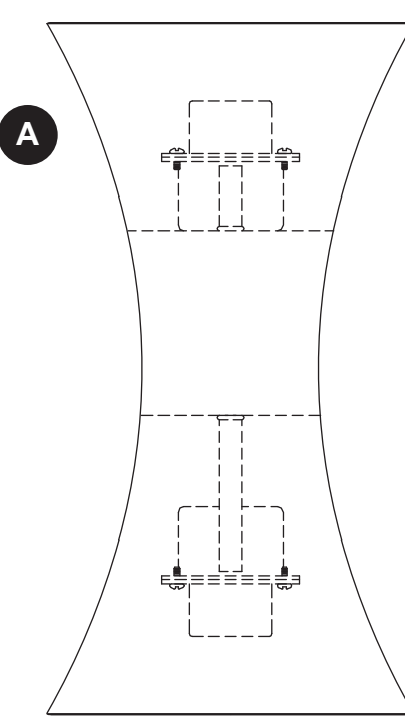
ATTACH YOUR RECEIPT HERE

Serial Number _____ Purchase Date _____

Questions, problems, missing parts? Before returning to your retailer, call our customer service department at 1-877-888-8225, 8 a.m. - 6 p.m., EST, Monday - Thursday, 8 a.m. - 5 p.m., EST, Friday.

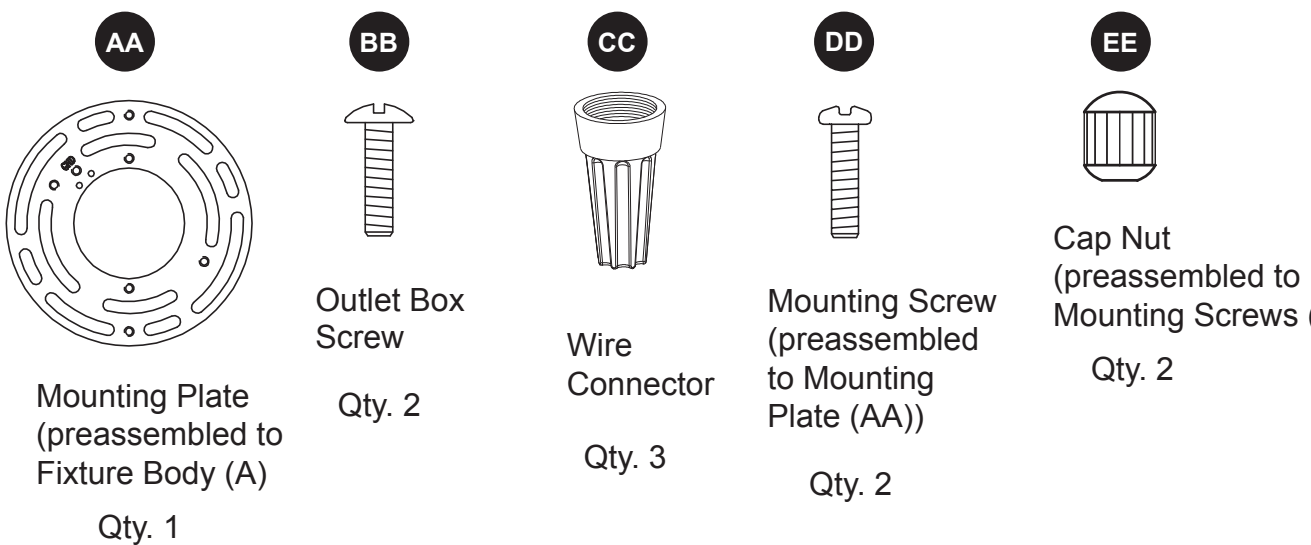
EB15116

PACKAGE CONTENTS



PART	DESCRIPTION	QUANTITY
A	Fixture Body	1

HARDWARE CONTENTS (shown actual size)



Mounting Plate (preassembled to Fixture Body (A)) Qty. 2
Outlet Box Screw (BB) Qty. 2
Wire Connector (CC) Qty. 3
Mounting Screw (preassembled to Mounting Plate (AA)) Qty. 2
Cap Nut (preassembled to Mounting Screws (DD)) Qty. 2

SAFETY INFORMATION

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

WARNING

- Some metal parts in the fixture may have sharp edges. To prevent cuts and scrapes, wear gloves when handling the parts.
- Account for small parts and destroy packing material, as these may be hazardous to children.
- Use flashlight or alternate light source to light work area during installation.
- Assistance may be required to support fixture during installation.

CAUTION

- Connect fixture to supply wires rated for at least 167 F (75 C).
- Shut off main power at the circuit breaker or fuse panel before removing old fixture.
- Workable for dimming circuits.
- Use only the supplied LED driver to power fixture.

Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

PREPARATION

Before beginning installation 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, install or operate the product.

Estimated Assembly Time: 20-30 minutes.

Tools Required for Assembly (not included): Flathead screwdriver, Phillips screwdriver, Pliers, Wire cutters, Electrical tape, Safety goggles, Step ladder.

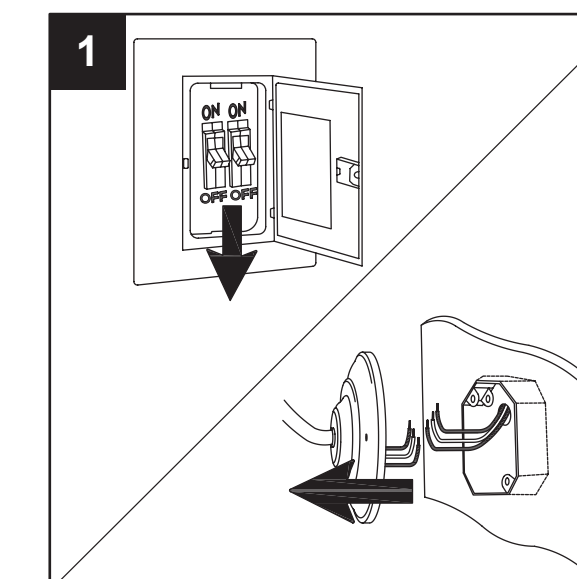
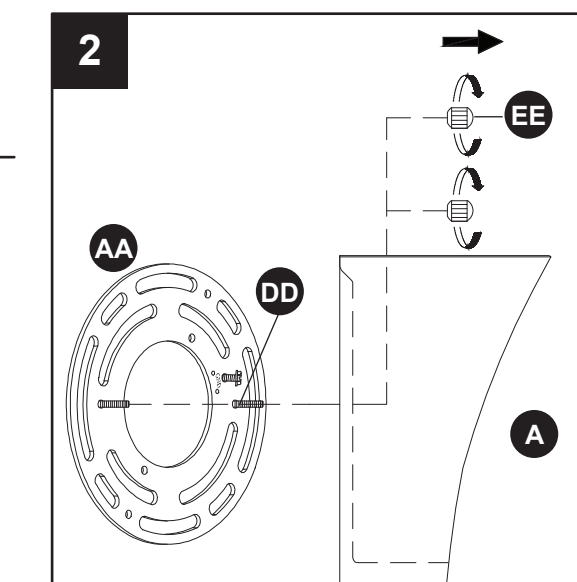
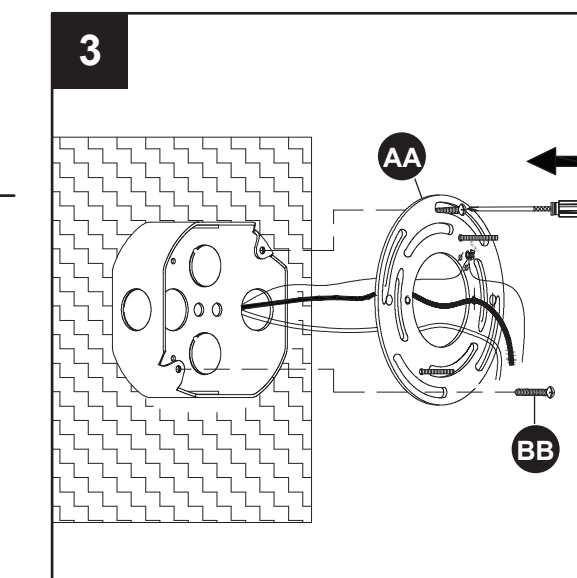
Helpful Tools (not included): Wire strippers.

ASSEMBLY INSTRUCTIONS

- Turn off power at circuit breaker or fuse panel. Remove old fixture. Disconnect wiring.
- Unscrew cap nuts (EE) from mounting screws (DD). Separate the mounting plate (AA) from fixture body (A).
- Attach the mounting plate (AA) by tightening outlet box screws (BB) securely into the outlet box (not included).

Hardware Used

AA Mounting Plate x 1
DD Mounting Screw x 2
EE Cap Nut x 2

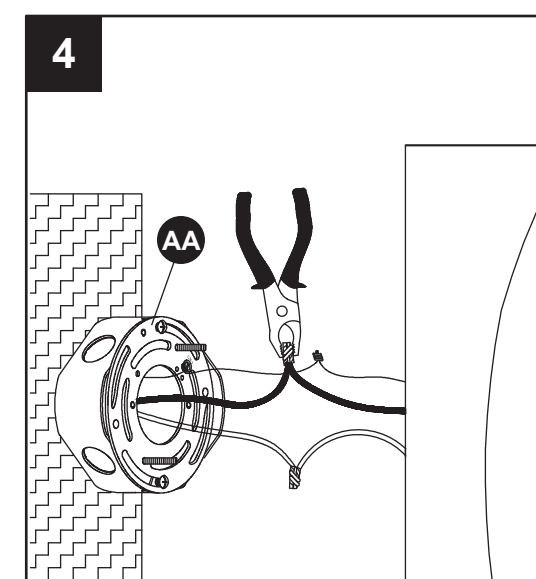
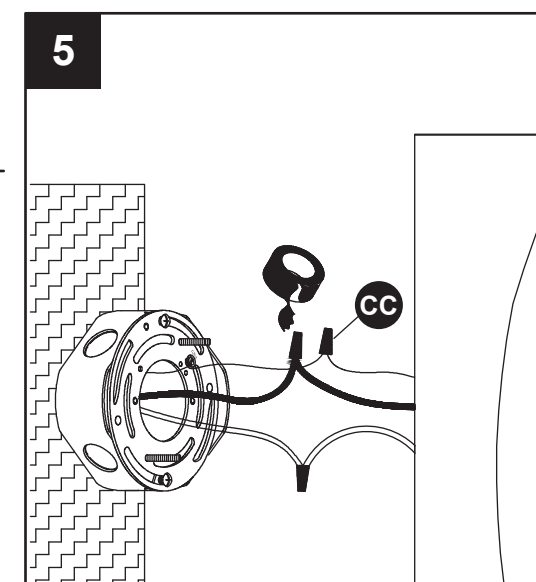
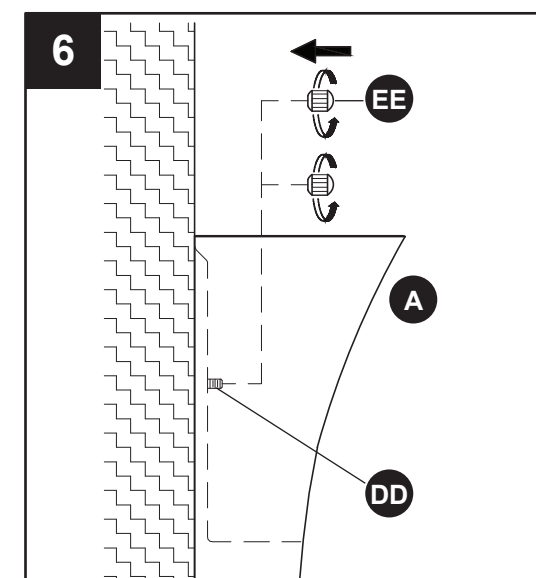




ASSEMBLY INSTRUCTIONS

- Strip 3/4 in. of insulation from fixture wire ends. Twist stripped ends together with pliers (not included), black to black (power), white to white (neutral), Snip ends. Wrap the ground wire from the outlet box around the green screw preassembled on the mounting plate (AA), and then connect the ground wire from the outlet box to the ground wire from the fixture.
- Attach wire connectors (CC) to ends. Tape wire connectors (CC) and wires together with electrical tape (not included).
- Place fixture body (A) onto mounting screws (DD). Secure with cap nuts (EE).

Hardware Used

CC Wire Connector x 3
DD Mounting screw x 2
EE Cap Nut x 2

CARE AND MAINTENANCE

- Shut off main power supply.
- Wipe with damp cloth or use window cleaner. Do not use abrasive cleaners.
- Bulb Information: 8-watt integrated LED included; do not attempt to replace the LEDs.

TROUBLESHOOTING

Minor problems can often be fixed without an electrician. Before beginning work on the light, shut off the power supply to avoid electrical shock.

PROBLEM	POSSIBLE CAUSE	CORRECTIVE ACTION
LED chips will not light.	1. Power is off. 2. Faulty wire connection. 3. Faulty switch.	1. Make sure power supply is on. 2. Check wiring. 3. Test or replace switch.
Fuse blows or circuit breaker trips when light is turned on.	Crossed wires or power wire is grounding out.	Check wire connections.

WARRANTY

The manufacturer warrants all of its lighting fixtures against defects in materials and workmanship for one (1) year from the date of purchase. If within this period the product is found to be defective in material or workmanship, the product must be returned, with a copy of the original sales receipt as proof of purchase in the original carton, to the place of purchase. The manufacturer will, at its option, repair, replace or refund the original purchase price to the consumer. This warranty does not cover fixtures becoming defective due to misuse, accidental damage, improper handling and/or installation and specifically excludes liability for direct, incidental or consequential damages. As some states do not allow exclusions or limitations on an implied warranty, the above exclusions and limitations may not apply to you. This warranty gives you specific legal rights. You may have other rights that vary from state to state.

REPLACEMENT PARTS LIST

For replacement parts, call our customer service department at 1-877-888-8225, 8 a.m. - 6 p.m., EST, Monday - Thursday, 8 a.m. - 5 p.m., EST, Friday.

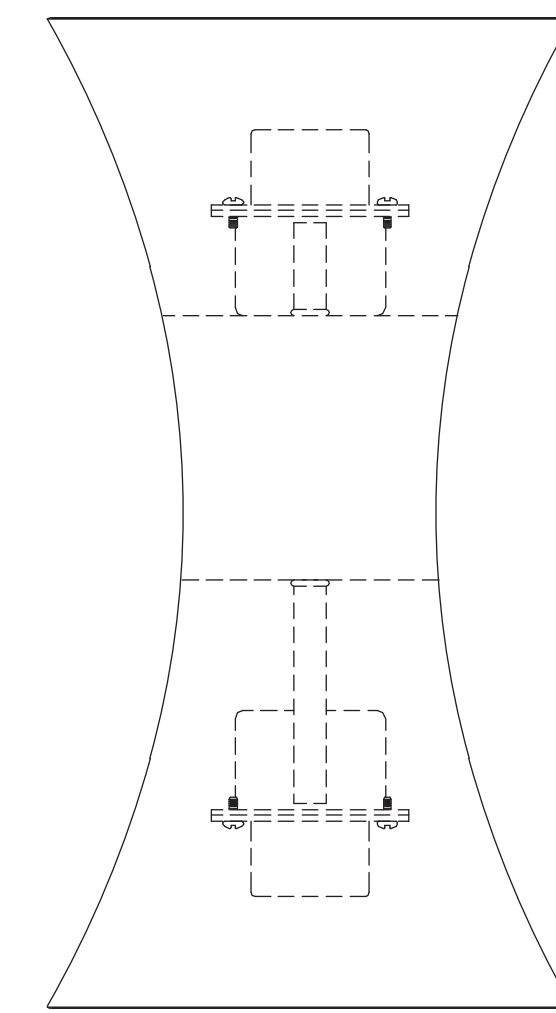
PART	DESCRIPTION	PART#
AA	Mounting Plate	0672938-AA
BB	Outlet Box Screw	0672938-BB
CC	Wire Connector	0672938-CC
DD	Mounting Screw	0672938-DD
EE	Cap Nut	0672938-EE

Printed in China

ARTICLE #0672938

APPLIQUE MURALE À DEL

MODÈLE #HDO0482L-4

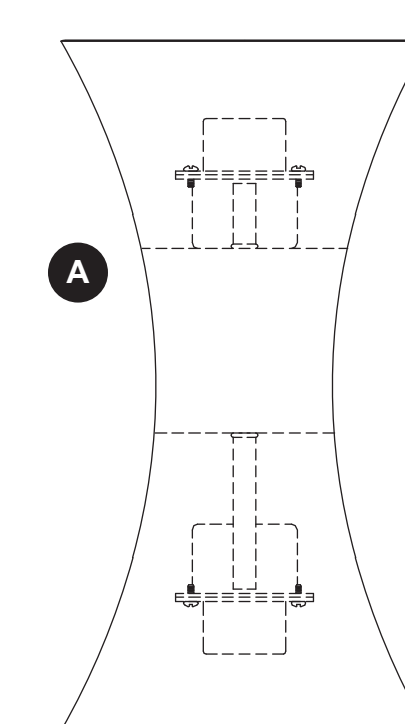


JOIGNEZ VOTRE REÇU ICI

Numéro de série _____ Date d'achat _____

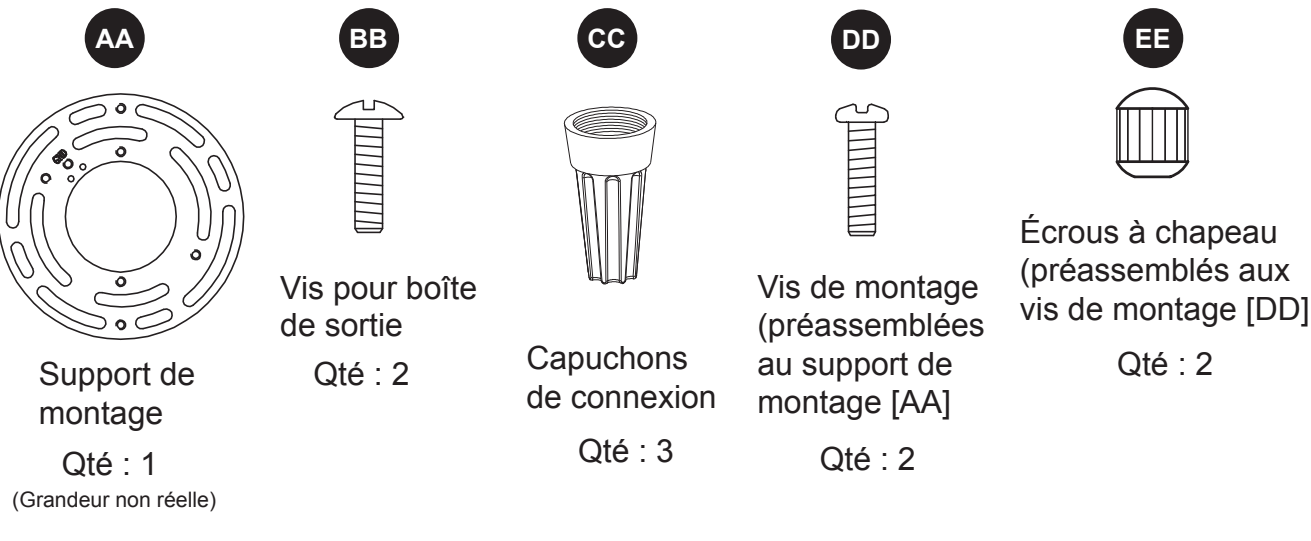
Des questions, des problèmes, des pièces manquantes? Avant de retourner l'article au détaillant, appelez notre service à la clientèle au 1 877 888-8225, entre 8 h et 18 h (HNE), du lundi au jeudi, ou entre 8 h et 17 h (HNE), le vendredi.

CONTENU DE L'EMBALLAGE



PIÈCE	DESCRIPTION	QUANTITÉ
A	Corps du luminaire	1

QUINCAILLERIE INCLUSE (grandeur réelle)



Support de montage (AA) Qty. 1
Vis pour boîte de sortie (BB) Qty. 2
Capuchons de connexion (CC) Qty. 3
Vis de montage (préassemblés au support de montage (AA)) (DD) Qty. 2
Écrous à chapeau (préassemblés aux vis de montage (DD)) (EE) Qty. 2

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Assurez-vous de lire et de comprendre l'intégralité de ce manuel avant de tenter d'assembler, d'installer ou d'utiliser le produit.

AVERTISSEMENT

- Certaines parties métalliques du luminaire peuvent avoir des bords coupants. Afin d'éviter les coupures et les égratignures, portez des gants lorsque vous manipulez les pièces.
- Faites attention à toutes les petites pièces et jetez tout le matériel d'emballage, puisqu'ils peuvent être dangereux pour les enfants.
- Utilisez une lampe de poche ou une autre source de lumière pour éclairer l'aire de travail durant l'installation.
- Vous aurez peut-être besoin de l'aide d'une autre personne lors de l'installation afin de soutenir le luminaire.

MISE EN GARDE

- Raccordez le luminaire à des fils d'alimentation dont la température nominale est d'au moins 75 °C (167 F).
- Coupez la source d'alimentation principale à partir du panneau de disjoncteurs ou de fusibles avant de retirer l'alimentation lumineuse.
- Cet article convient aux circuits avec gradateur.
- Utilisez UNIQUEMENT le circuit à DEL fourni pour alimenter le luminaire.

Remarque : Cet appareil a été testé et déclaré conforme aux limites imposées aux dispositifs numériques de classe B, conformément à l'article 15 du règlement de la FCC. Ces limites sont destinées à assurer une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans un environnement résidentiel. Cet appareil génère, utilise et peut émettre de l'énergie radiofréquence et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, risque de provoquer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, tout risque d'interférence ne peut être totalement exclu. Si l'on constate des interférences lors de la réception d'émissions de radio ou de télévision (il suffit pour le vérifier d'allumer et d'éteindre successivement l'appareil), l'utilisateur devra prendre les mesures nécessaires pour les éliminer. A cette fin, il devra :

- réorienter ou déplacer l'antenne réceptrice;
- augmenter la distance entre l'appareil et le récepteur;
- brancher l'appareil sur une prise de courant appartenant à un autre circuit que celui du récepteur;
- obtenir de l'aide auprès du détaillant ou d'un technicien en radio ou en télévision expérimenté.

PREPARATION

Avant de commencer l'installation de l'article, assurez-vous d'avoir toutes les pièces. Comparez le contenu de l'emballage avec la liste des pièces et celle de la quincaillerie. S'il y a des pièces manquantes ou endommagées, ne tentez pas d'assembler, d'installer ni d'utiliser l'article.

Temps d'assemblage approximatif : de 20 à 30 minutes

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

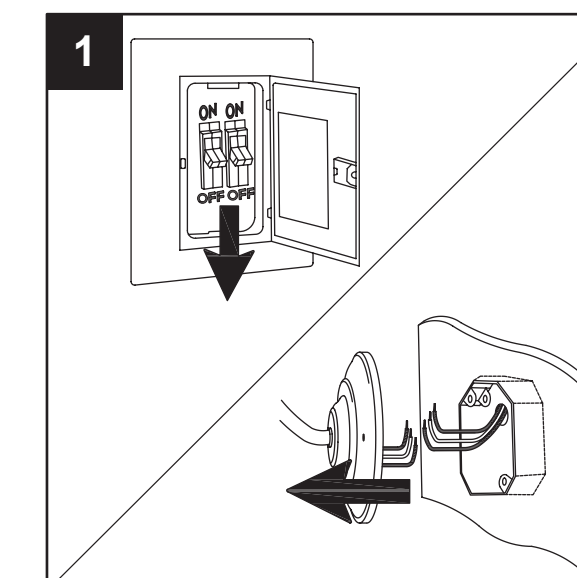
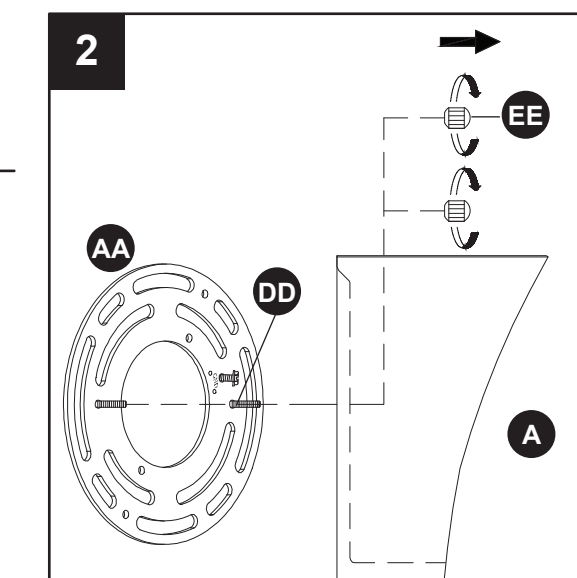
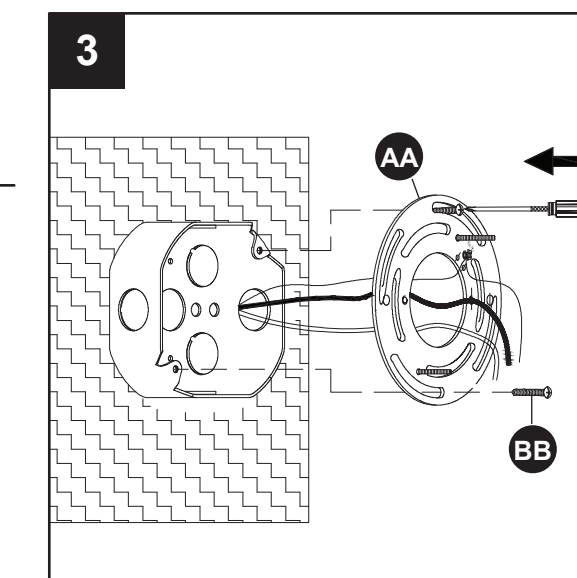
Outils utiles (non inclus) : pinces à dénuder

INSTRUCTIONS POUR L'ASSEMBLAGE

- Coupez l'alimentation électrique à partir du panneau de disjoncteurs ou de fusibles. Retirez l'ancien luminaire. Débranchez les fils.
- Dévissez les écrous à chapeau (EE) des vis de montage (DD). Séparez le support de montage (AA) du corps du luminaire (A).
- Fixez le support de montage (AA) en serrant les vis pour boîte de sortie (BB) dans la boîte de sortie (non incluse).

Quincaillerie utilisée

AA Support de montage x 1
DD Vis de montage x 2
EE Écrous à chapeau x 2

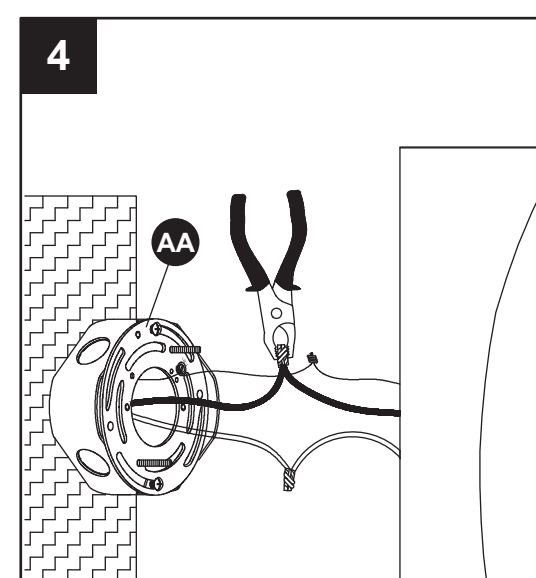
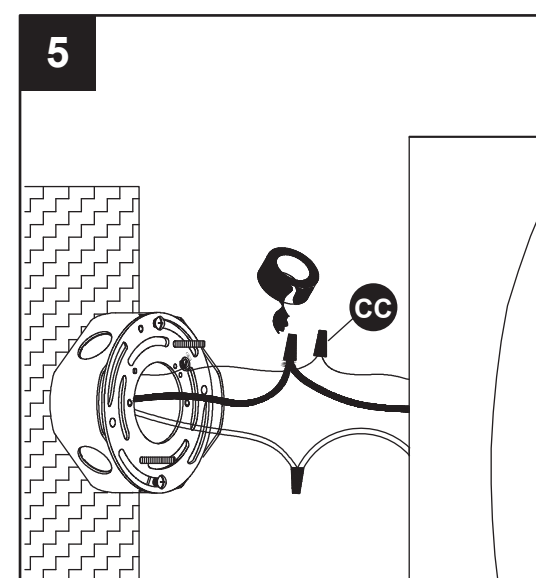
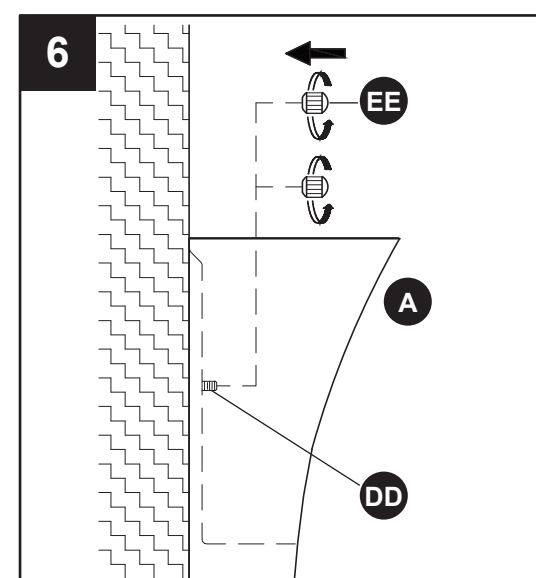




INSTRUCTIONS POUR L'ASSEMBLAGE

- Dénudez l'extrémité des fils du luminaire sur 19,05 mm. Enroulez les extrémités dénudées à l'aide de pinces (non incluses) en jumelant le fil noir (chargé) avec le fil noir et le fil blanc (neutre) avec le fil blanc. Coupez les extrémités. Enroulez le fil de mise à la terre de la boîte de sortie autour de la vis verte préassemblée à la support de montage (AA), puis raccordez le fil de mise à la terre de la boîte de sortie au fil de mise à la terre du luminaire.
- Fixez les capuchons de connexion (CC) aux extrémités. Attachez ensemble les capuchons de connexion (CC) et les fils à l'aide de ruban isolant (non inclus).
- Placez le corps du luminaire (A) sur les vis de montage (DD). Fixez le tout à l'aide des écrous à chapeau (EE).

Quincaillerie utilisée

CC Capuchons de connexion x 3
DD Vis de montage x 2
EE Écrous à chapeau x 2

ENTRETIEN

- Coupez l'alimentation électrique principale.
- Nettoyez le luminaire à l'aide d'un linge humide ou d'un nettoyant pour vitres. N'utilisez pas de nettoyants abrasifs.
- Caractéristiques des ampoules : ampoules à DEL intégrées de 8 watts incluses. Ne tentez pas de remplacer les ampoules à DEL.

DÉPANNAGE

Les problèmes mineurs peuvent souvent être réglés sans l'aide d'un électricien. Avant de commencer à manipuler la lumière, coupez l'alimentation électrique pour éliminer les risques de choc électrique.

PROBLÈME	CAUSE POSSIBLE	MESURE CORRECTIVE
Les puces à DEL ne s'allument pas	1. Le luminaire est hors tension. 2. Les fils électriques sont mal connectés. 3. L'interrupteur est défectueux.	1. Vérifiez l'alimentation électrique. 2. Vérifiez le câblage. 3. Testez ou remplacez l'interrupteur.
Un fusible saute ou un disjoncteur se déclenche lorsque le luminaire est mis sous tension.	Des fils sont croisés ou il n'y a pas de mise à la terre.	Vérifiez les connexions.

GARANTIE

Le fabricant garantit tous ses luminaires contre les défauts de matériaux ou de fabrication pour une période de un (1) an à compter de la date d'achat. Si, durant cette période, l'article présente des défauts de matériaux ou de fabrication, retournez-le au détaillant dans sa boîte d'origine, accompagnée du reçu. Le fabricant choisira de réparer ou de remplacer le produit, ou de rembourser l'équivalent du prix d'achat. Cette garantie ne s'applique pas aux défauts causés par un usage inapproprié, des dommages accidentels, une manipulation ou une installation inadéquates, et elle exclut expressément toute responsabilité pour des dommages directs, accidentels ou consécutifs. Certains États ou certaines provinces ne permettent pas l'exclusion ou la limitation d'une garantie implicite, de sorte que les limitations et les exclusions mentionnées ci-dessus peuvent ne pas s'appliquer à vous. Cette garantie vous confère des droits précis. Il est possible que vous disposiez également d'autres droits, qui varient d'un État ou d'une province à l'autre.

LISTE DES PIÈCES DE RECHANGE

Pour obtenir des pièces de rechange, veuillez communiquer avec notre service à la clientèle au 1 877 888-8225, entre 8 h et 18 h (HNE), du lundi au jeudi, ou entre 8 h et 17 h (HNE) le vendredi.

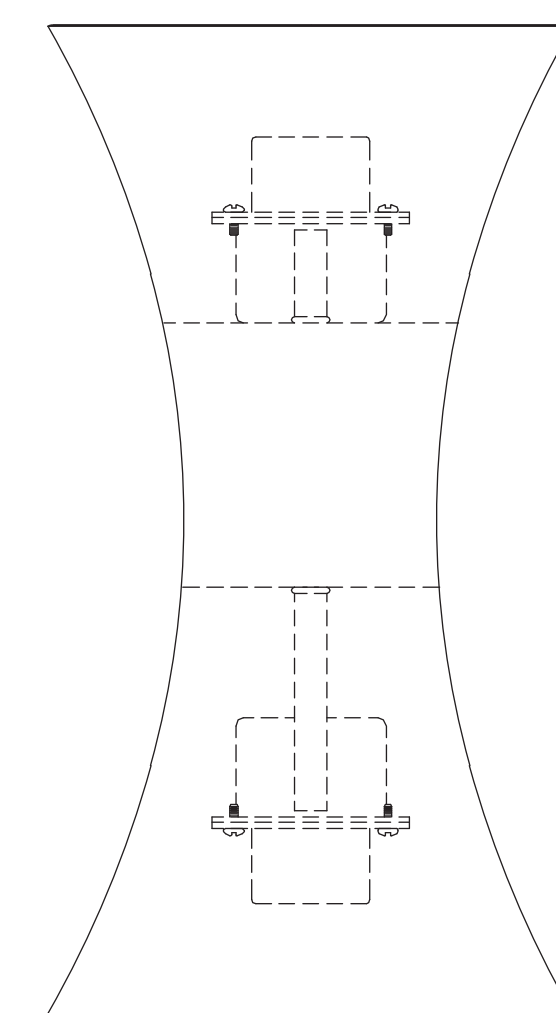
PIÈCE	DESCRIPTION	NO DE PIÈCE
AA	Support de montage	0672938AA
BB	Vis pour boîte de sortie	0672938-BB
CC	Capuchons de connexion	0672938-CC
DD	Vis de montage	0672938-DD
EE	Écrous à chapeau	0672938-EE

Imprimé en Chine

ARTÍCULO #0672938

LÁMPARA DE PARED CON BOMBILLA LED

MODELO #HDO0482L-4

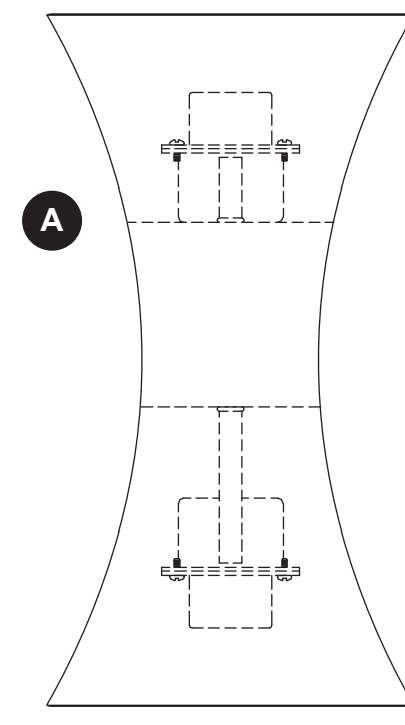


ADJUNTE SU RECIBO AQUI

Número de serie _____ Fecha de compra _____

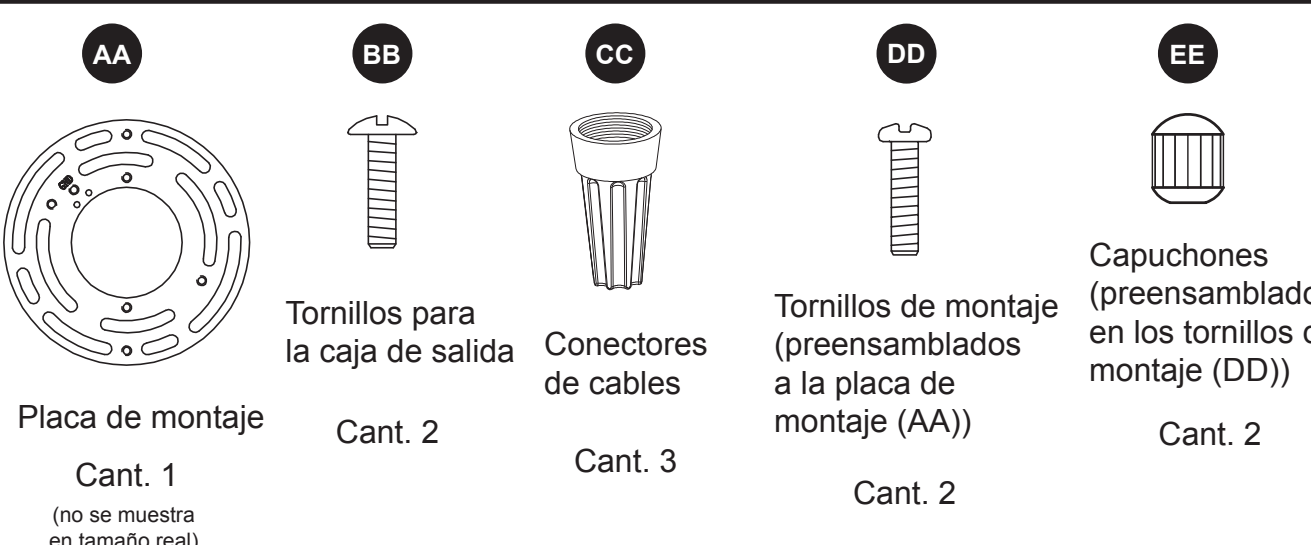
¿Preguntas, problemas, piezas faltantes? Antes de volver a la tienda, llame a nuestro Departamento de Servicio al Cliente al 1-877-688-8225, de lunes a jueves de 8 a.m. a 6 p.m., y los viernes de 8 a.m. a 5 p.m., hora estándar del Este.

CONTENIDO DEL PAQUETE



PIEZA	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
A	Cuerpo de la lámpara	1

ADITAMENTOS (se muestran en tamaño real)



Placa de montaje (AA) Cant. 1
Tornillos para la caja de salida (BB) Cant. 2
Conectores de cables (CC) Cant. 3
Tornillos de montaje (preassembled to the mounting plate (AA)) (DD) Cant. 2
Capuchones (preassembled to the mounting screws (DD)) (EE) Cant. 2

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

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

ADVERTENCIA

- Algunas piezas de metal de la lámpara pueden tener bordes filosos. Para evitar cortes y rasguños, use guantes cuando manipule las piezas.
- Ubique las piezas pequeñas y destruya el material del empaque, ya que pueden ser peligrosos para los niños.
- Durante la instalación, utilice una linterna u otra fuente de iluminación alternativa para iluminar el área de trabajo.
- Es posible que necesite ayuda para sostener la lámpara durante la instalación.

PRECAUCIÓN

- Conecte la lámpara a conductores del suministro calificados para al menos 167 F (75 C).
- Corte el suministro eléctrico principal en el interruptor de circuito o el panel de fusibles, antes de retirar la lámpara antigua.
- Funciona con circuitos reguladores.
- Utilice solo la unidad LED proporcionada para alimentar la lámpara.

Note: Este equipo ha sido probado y se ha verificado que cumple con los límites para un dispositivo digital clase B, conforme a la sección 15 de las reglas de la FCC. Estos límites se han diseñado para proporcionar una protección razonable contra la interferencia perjudicial en una instalación residencial. Este equipo genera, utiliza y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y se usa de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencia perjudicial a las comunicaciones de radio. Sin embargo, no se garantiza que no se produzcan interferencias en una instalación en especial. Si este equipo genera una interferencia perjudicial para la recepción de radio o televisión, que se puede determinar apagando y encendiendo el equipo, se recomienda al usuario que intente corregir la interferencia con una o más de las siguientes medidas:

- Reorientar o reubicar la antena de recepción.
- Aumentar la separación entre el equipo y el receptor.
- Conecte el equipo a un tomacorriente de un circuito distinto al que usa el receptor.
- Solicite ayuda al distribuidor o a un técnico con experiencia en radio/TV.

PREPARACIÓN

Antes de comenzar a instalar el producto, asegúrese de tener todas las piezas. Compare las piezas con la lista del contenido del paquete y la lista de aditamentos. No intente ensamblar, instalar ni usar el producto si falta alguna pieza o si estas están dañadas.

Tiempo estimado de ensamblaje: 20 a 30 minutos.

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

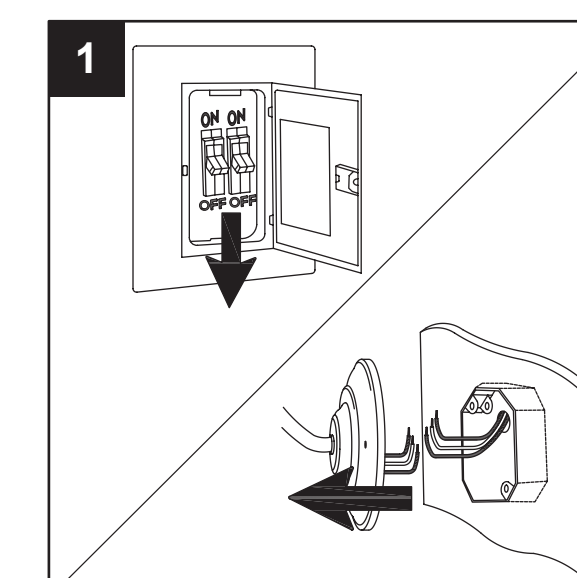
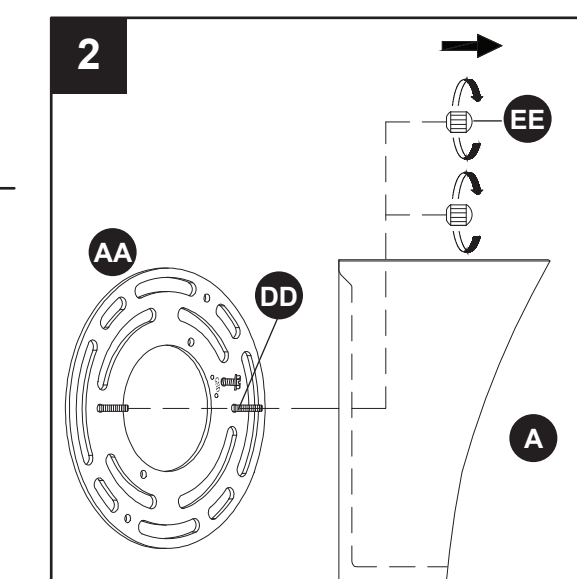
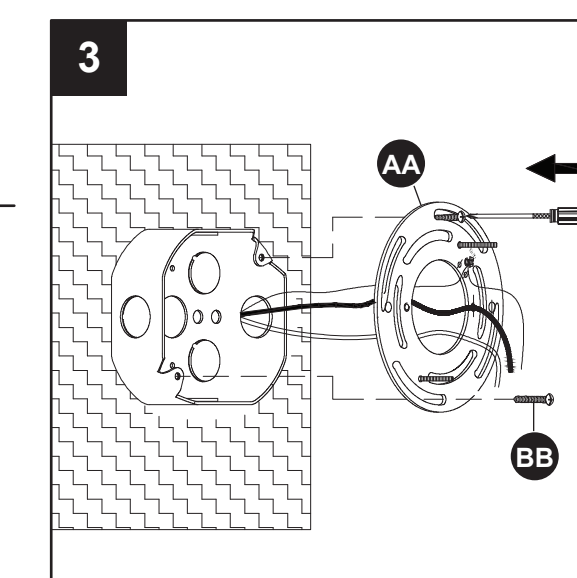
Herramientas útiles (no se incluye): Pinzas pelacables.

INSTRUCCIONES DE ENSAMBLAJE

- Desconecte la alimentación en la caja del interruptor de circuito o en la caja de fusibles. Retire la lámpara antigua. Desconecte el cableado.
- Desatornille los capuchones (EE) de los tornillos de montaje (DD). Separe la placa de montaje (AA) del cuerpo de la lámpara (A).
- Coloque la placa de montaje (AA) ajustando los tornillos de la caja de salida (BB) firmemente en la caja de salida (no se incluye).

ADITAMENTOS UTILIZADOS

AA Placa de montaje x 1
DD Tornillos de montaje x 2
EE Capuchones x 2

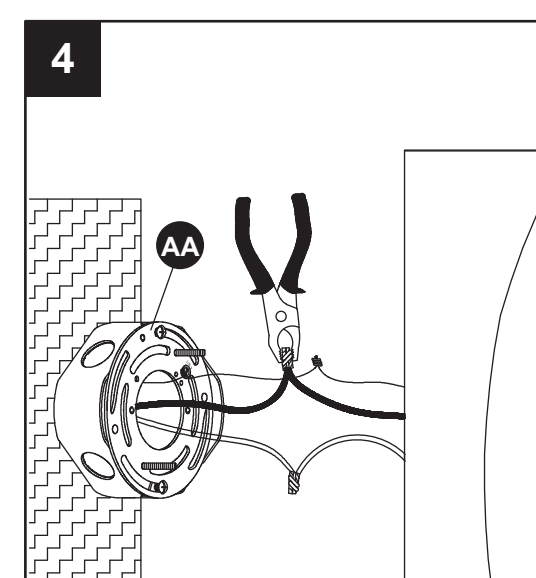
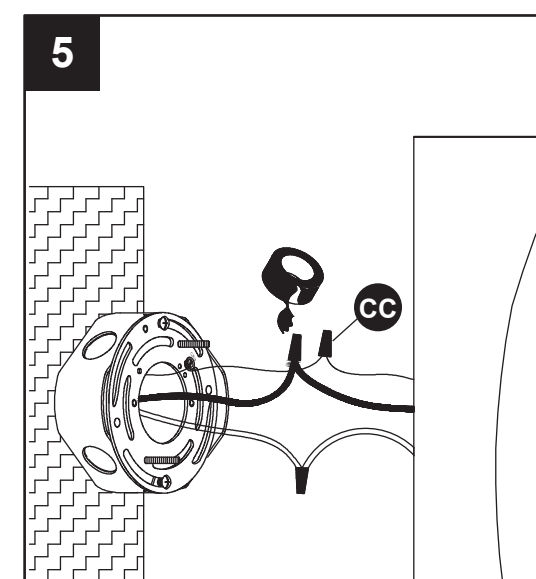
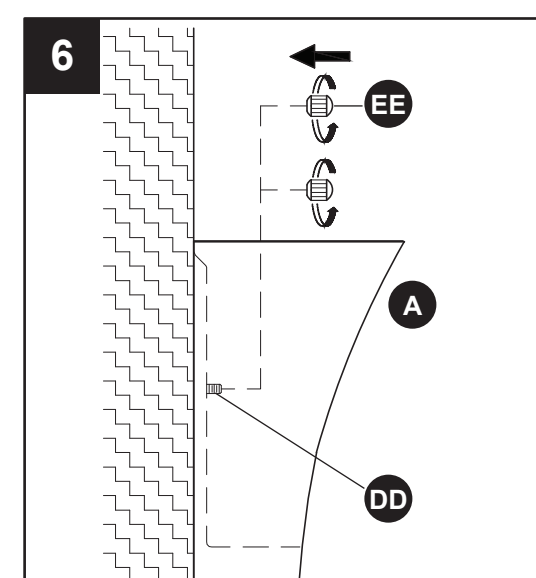




INSTRUCCIONES DE ENSAMBLAJE

- Pele 19,05 mm del aislamiento de los extremos de los cables de la lámpara. Enrosque los extremos pelados con pinzas (no se incluyen) y junte negro con negro (energía) y blanco con blanco (neutro). Recorte los extremos. Coloque el conductor de puesta a tierra de la caja de salida alrededor del tornillo verde preensamblado en la placa de montaje (AA) y, luego, conecte el conductor de puesta a tierra de la caja de salida con el conductor de puesta a tierra de la lámpara.
- Conecte los conectores de cables (CC) con los extremos. Encante juntos los conectores de cables (CC) y los conductores con cinta aislante (no se incluye).
- Coloque el cuerpo de la lámpara (A) en los tornillos de montaje (DD). Asegure con los capuchones (EE).

ADITAMENTOS UTILIZADOS

CC Conectores de cables x 3
DD Tornillos de montaje x 2
EE Capuchones x 2

CUIDADO Y MANTENIMIENTO

- Corte el suministro eléctrico principal.
- Limpie el accesorio con un trapo húmedo o con un limpiador para ventanas. No use limpiadores abrasivos.
- Información de la bombilla: Se incluye una bombilla LED integrada de 8 vatios. No intente reemplazar las bombillas LED.

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Los problemas menores se pueden arreglar generalmente sin la ayuda de un electricista. Antes de comenzar a realizar cualquier trabajo en la lámpara, corte el suministro de electricidad para evitar descargas eléctricas.

PROBLEMA	CAUSA POSIBLE	ACCIÓN CORRECTIVA
Las bombillas LED no se encienden.	1. No hay alimentación. 2. La conexión de los cables es incorrecta. 3. El interruptor está defectuoso.	1. Compruebe si hay suministro de electricidad. 2. Revise el cableado. 3. Pruebe o reemplace el interruptor.
Cuando se enciende la luz, el fusible se quema o el interruptor de circuito se dispara.	Hay cables cruzados o el conductor de alimentación no tiene puesta a tierra.	Revise las conexiones del cableado.

GARANTÍA

El fabricante garantiza que todos sus ensamblajes de iluminación están libres de defectos en los materiales y la mano de obra por un (1) año a contar de la fecha de compra. Si durante este período se comprueba que el producto presenta defectos en los materiales o mano de obra, éste debe ser devuelto a la tienda en la caja original junto a una copia del recibo de venta como comprobante de compra. El fabricante, a su elección, reparará, reemplazará o devolverá el monto original de la compra al comprador. Esta garantía no cubre lámparas dañadas debido a mal uso, daño accidental, manipulación o instalación inadecuada y excluye específicamente toda responsabilidad por daños directos, accidentales o resultantes. Debido a que algunos estados no permiten exclusiones o limitaciones en una garantía implícita, las exclusiones y limitaciones anteriores pueden no aplicarse en su caso. Esta garantía le otorga derechos legales específicos. Usted podría tener otros derechos que varían según el estado.

LISTA DE PIEZAS DE REPOSTO

Para obtener piezas de repuesto, llame a nuestro Departamento de Servicio al Cliente al 1-877-888-8225 de lunes a jueves de 8 a.m. a 6 p.m., y los viernes de 8 a.m. a 5 p.m., hora estándar del Este.

PIEZA	DESCRIPCIÓN	PIEZA#
AA	Placa de montaje	0672938-AA
BB	Tornillos para la caja de salida	0672938-BB
CC	Conectores de cables	0672938-CC
DD	Tornillos de montaje	0672938-DD
EE	Capuchones	0672938-EE

Impreso en China