

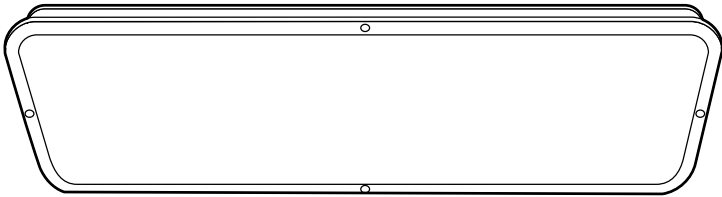


EV1240L3-325

EV1240L4-43

---

LED CEILING FLUSH MOUNT



Questions, problems, missing parts? Before returning to the store,  
call Customer Service

8 a.m. – 6 p.m., EST, Monday – Friday

**1-855-573-6156**

---

# Safety Information

---

**WARNING:** Disconnect the power prior to removing or installing a light fixture.

- Before starting installation of this fixture or removal of a previous fixture, disconnect the power by turning off the circuit breaker or by removing the fuse at the fuse box.
- Consult a qualified electrician if you have any electrical questions or need to replace the driver.
- If you have any non-electrical questions about this fixture, please contact our Customer Service Team at 1-855-573-6156.

# Planning the Installation

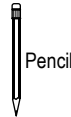
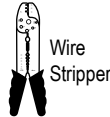
---

**NOTE:** Keep your receipt and these instructions for Proof of Purchase.

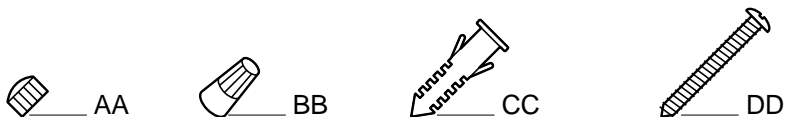
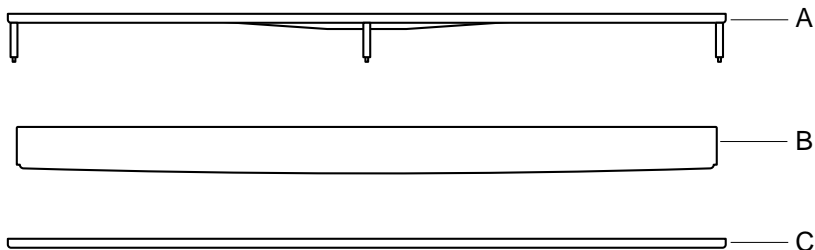
- Read all instructions before assembly and installation.
- Before starting installation of the fixture or removal of a previous fixture, disconnect the power by turning off the circuit breaker or by removing the fuse at the fuse box.
- To avoid damaging this product, assemble it on a soft, non-abrasive surface such as carpet or cardboard.

# Tools Required

---



# Contents (not shown to actual size)

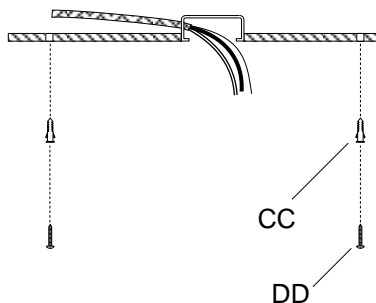
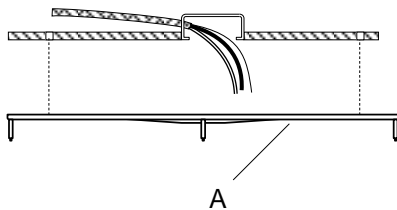


Part	Description	Quantity
A	Fixture Pan	1
B	Acrylic Shade	1
C	Shade Frame	1
AA	Thumb Nut	4
BB	Wire Nut	3
CC	Anchor	4
DD	Anchor Screw	4

# Installation

## 1 Mounting the hardware

- ❑ Align the fixture pan (A) over the outlet box.
- ❑ Mark the location of the keyhole slots of the fixture pan (A) onto the ceiling. Remove the fixture pan (A) from the ceiling.
- ❑ Drill a 1/4 in. (6.4 mm) hole at the narrow end of each keyhole slot marking on the ceiling.
- ❑ Carefully hammer an anchor (CC) into each drilled hole.
- ❑ Screw an anchor screw (DD) into each anchor (CC), but allow a small portion of the anchor screw (DD) to remain away from the ceiling.

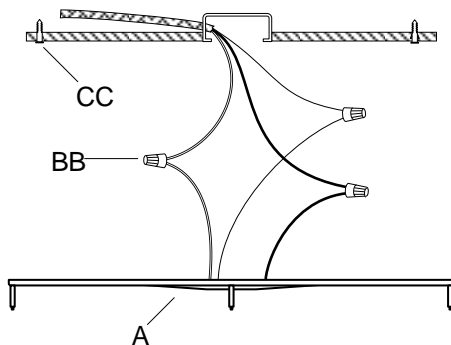


## 2 Connecting the wires



**NOTE:** If you have electrical questions consult your local electrical code for approved grounding methods.

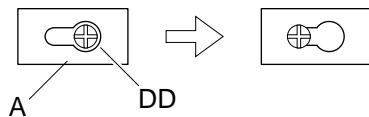
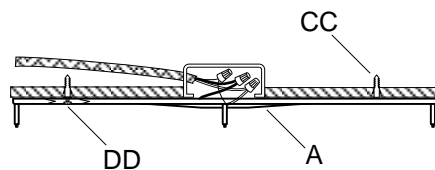
- ❑ Pull the power supply wires out from the outlet box.
- ❑ Connect the black supply wire to the black fixture wire using wire nuts (BB).
- ❑ Connect the white supply wire to the white fixture wire using wire nuts (BB).
- ❑ Connect the fixture ground wire and the supply ground wire together using a wire nut (BB).
- ❑ Wrap all wire connections with electrical tape for a more secure connection.



## Installation (Continued)

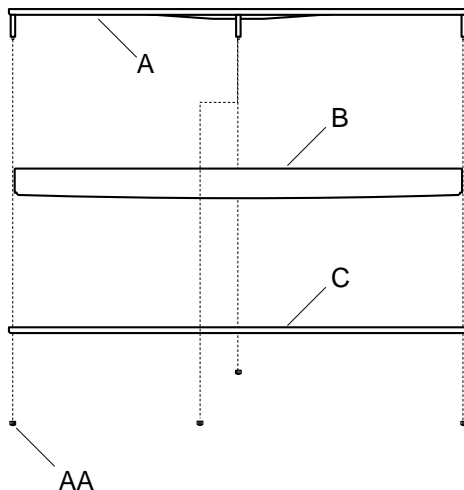
### 3 Securing the fixture base

- ❑ Carefully tuck all the wires and wire connections into the outlet box.
- ❑ Place the fixture pan (A) over the outlet box and feed the anchor screws (DD) through the keyhole slots.
- ❑ Slide the fixture pan (A) so that the anchor screws (DD) slide into the narrow ends of the keyhole slots.
- ❑ Tighten the anchor screws (DD) so that the fixture pan (A) is secured flush against the ceiling.



### 4 Assembling the fixture

- ❑ Place the acrylic shade (B) onto the fixture pan (A).
- ❑ Place the shade frame (C) onto the fixture pan (A).
- ❑ Secure the shade frame (C) onto the fixture pan (A) using the thumb nuts (AA).



## Operation

---

- Plug the power cord of the fixture into a 120V outlet.

## Care and Cleaning

---

**NOTE:** Do not use any cleaners with chemicals, solvents or harsh abrasives. Use only a dry soft cloth to dust or wipe carefully.

### EXTERIOR MAINTENANCE

- Use a dry or slightly dampened clean cloth and wipe the surface of the fixture

### INTERIOR MAINTENANCE

- Disconnect power to the fixture by turning off the circuit breaker or by removing the fuse at the fuse box.
- Use a dry or slightly dampened clean cloth to wipe the interior surface of the fixture.

## Troubleshooting

---

Problem	Solution
The light will not turn on.	<ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> Make sure the power supply is on.</li><li><input type="checkbox"/> Test or replace the switch.</li><li><input type="checkbox"/> Check the wiring.</li></ul>
The fuse blows or circuit breaker trips when light is turned on.	<ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> Check the wire connections.</li></ul>

# Warranty

---

## WHAT IS COVERED

The manufacturer warrants this lighting fixture to be free from defects in materials and workmanship for a period of five (5) years from date of purchase. This warranty applies only to the original consumer purchaser and only to products used in normal use and service. If this product is found to be defective, the manufacturer's only obligation, and your exclusive remedy, is the repair or replacement of the product at the manufacturer's discretion, provided that the product has not been damaged through misuse, abuse, accident, modifications, alterations, neglect or mishandling.

## WHAT IS NOT COVERED

This warranty shall not apply to any product that is found to have been improperly installed, set-up, or used in any way not in accordance with the instructions supplied with the product. This warranty shall not apply to a failure of the product as a result of an accident, misuse, abuse, negligence, alteration, or faulty installation, or any other failure not relating to faulty material or workmanship. This warranty shall not apply to the finish on any portion of the product, such as surface and/or weathering, as this is considered normal wear and tear.

The manufacturer does not warrant and specially disclaims any warranty, whether expressed or implied, of fitness for a particular purpose, other than the warranty contained herein. The manufacturer specifically disclaims any liability and shall not be liable for any consequential or incidental loss or damage, including but not limited to any labor/expense costs involved in the replacement or repair of said product.

Contact the Customer Service Team at 1-855-573-6156.

## FCC Statement

---



**WARNING:** Changes or modifications to this unit not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

**NOTICE:** This device 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 instruction manual, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference can be determined by turning the equipment off and on. The user is encouraged to try to correct the interface by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the device 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.

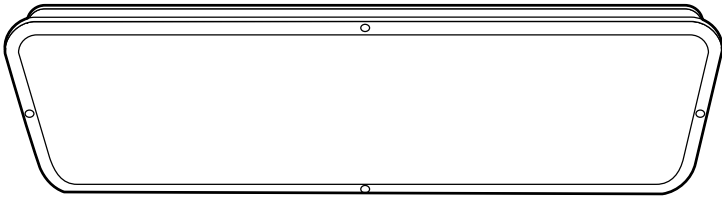


EV1240L3-325

EV1240L4-43

---

## LUMINARIO DE TECHO CON LUZ LED



Preguntas, problemas, o piezas faltantes? Antes de regresar a la tienda,  
llama al Servicio al Cliente

8 a.m. – 6 p.m., Hora del Este, Lunes – Viernes

**1-855-573-6156**

---



## Información de Seguridad

**ADVERTENCIA:** Desconecte la alimentación antes de extraer o instalar una lámpara.

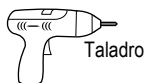
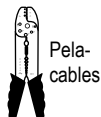
- Antes de iniciar la instalación de este aparato o la eliminación de un accesorio anterior, desconecte la alimentación apagando el disyuntor o quitando el fusible en la caja de fusibles.
- Consulte a un electricista calificado si tiene alguna pregunta eléctrica o la necesidad de reemplazar el controlador.
- Si usted tiene alguna pregunta que no sea eléctrica sobre este accesorio, póngase en contacto con nuestro equipo de Servicio al Cliente al 1-855-573-6156.

## Planificación de la Instalación

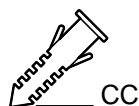
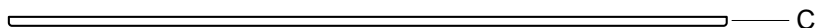
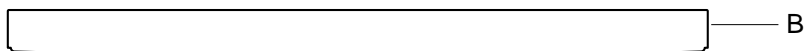
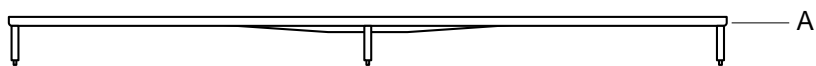
**NOTA:** Conserve su recibo y estas instrucciones para la Prueba de compra.

- Lea todas las instrucciones antes del montaje e instalación.
- Antes de comenzar la instalación del accesorio o de quitar un accesorio anterior, desconecte la alimentación apagando el interruptor de circuito o quitando el fusible en la caja de fusibles.
- Para evitar dañar este producto, móntelo en una superficie suave y no abrasiva, como una alfombra o un cartón.

## Herramienta Necesarias



## Contenido (no se muestra a tamaño actual)

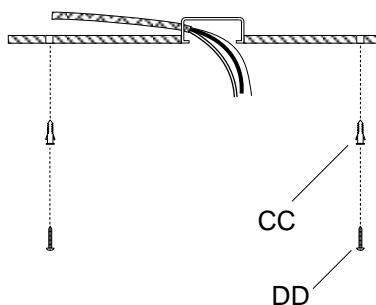
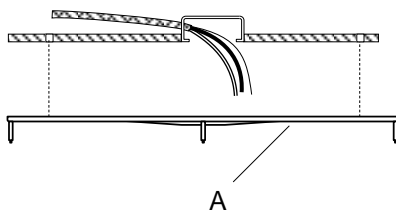


Parte	Descripción	Cantidad
A	Base del Luminario	1
B	Pantalla de Acrílico	1
C	Marco de la Pantalla	1
AA	Tuerca de Seguridad	4
BB	Tuerca Para Cables	3
CC	Anclaje	4
DD	Tornillo de Anclaje	4

# Instalación

## 1 Montaje de ferretería

- ❑ Alinee la base del luminario (A) sobre la caja de distribución.
- ❑ Marque la ubicación de los agujeros de llave de la base del luminario (A) en el techo. Retire la base del luminario (A) del techo.
- ❑ Taladre un agujero de 1/4 pulgadas (6,4 mm) en el extremo angosto de cada agujero de llave marcado en la techo.
- ❑ Martille con cuidado un anclaje (CC) en cada agujero taladrado.
- ❑ Atornille un tornillo de anclaje (DD) en cada anclaje (CC), pero permiten que una pequeña porción del tornillo de anclaje (DD) permanezca lejos del techo.

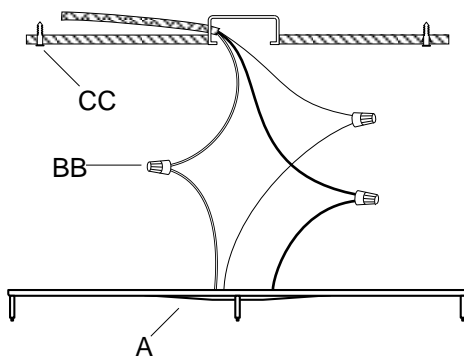


## 2 Conexiones de cables



**NOTA:** Si tiene dudas con las conexiones eléctricas, consulte el código eléctrico de su localidad para los métodos aprobados de conexión a tierra.

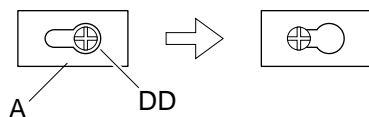
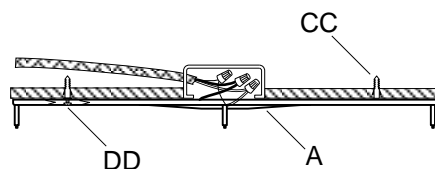
- ❑ Saque los cables de alimentación de la caja de distribución.
- ❑ Conecte el cable negro de alimentación con el cable negro del luminario utilizando una tuerca para cables (BB).
- ❑ Conecte el cable blanco de alimentación con el cable blanco del luminario utilizando una tuerca para cables (BB).
- ❑ Conecte el cable del luminario a tierra con el cable de alimentación a tierra, utilizando una tuerca para cables (BB).
- ❑ Envuelva todas las conexiones de los cables con cinta de aislar para una conexión más segura.



## Instalación (continuado)

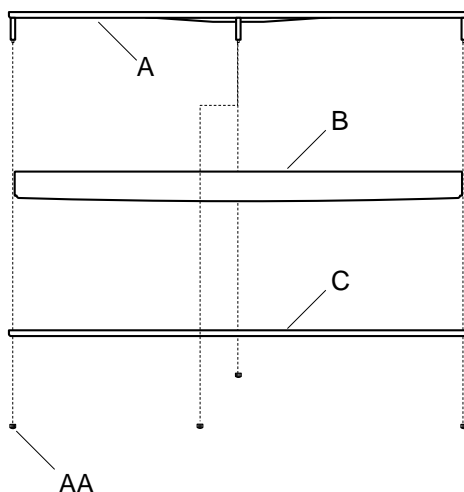
### 3 Asegurando la base del luminario

- ❑ Meta con cuidado todos los cables y conexiones de cables en la caja de distribución.
- ❑ Coloque la base del luminario (A) sobre la caja de distribución y en los tornillos de anclaje (DD) pasando por los agujeros de bocallave.
- ❑ Deslice la base del luminario (A) en una dirección, de tal manera que los tornillos de anclaje (DD) se deslicen por los extremos estrechos de los agujeros de bocallave.
- ❑ Apriete los tornillos de anclaje (DD) para que la base del luminario (A) quede asegurada al ras del techo.



### 4 Asamblea del luminario

- ❑ Coloque la pantalla de acrílico (B) sobre la base del luminario (A).
- ❑ Coloque el marco de la pantalla (C) en la base del luminario (A).
- ❑ Asegure el marco de la pantalla (C) en la base del luminario (A) usando las tuercas de seguridad (AA).



## Operación

---

- Enchufe el cable de alimentación del accesorio en una toma de 120V.

## Cuidado y Limpieza

---

**NOTA:** No use limpiadores con químicos, solventes o abrasivos fuertes. Use sólo un paño seco para sacudir o limpiar con cuidado.

### MANTENIMIENTO DEL EXTERIOR

- Use un paño limpio y seco o ligeramente humedecido y limpie la superficie de la linterna.

### MANTENIMIENTO DEL INTERIOR

- Apague la potencia a la linterna de manera de desconectando el disyuntor o quitando el fusible en la caja de fusibles.
- Use un paño limpio y seco o ligeramente humedecido y limpie la superficie de la linterna.

## Solución de Problemas

---

Problema	Solución
La luz no se enciende.	<ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> Asegúrese de que la energía eléctrica esté encendida.</li><li><input type="checkbox"/> Pruebe o cambie el interruptor.</li><li><input type="checkbox"/> Verifique los cableado.</li></ul>
El fusible se funde o el disyuntor de circuitos se dispara cuando se enciende la luz.	<ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> Verifique las conexiones de los cables.</li></ul>

# Garantía

## LO QUÉ ESTÁ CUBIERTO

El fabricante garantiza que este accesorio de iluminación está libre de defectos en materiales y mano de obra por un período de cinco (5) años a partir de la fecha de compra. Esta garantía se aplica sólo al comprador original y únicamente a los productos utilizados en condiciones normales de uso y servicio. Si el producto se encuentra defectuoso, la única obligación del fabricante, y su solución exclusiva, es la reparación o sustitución del producto, a discreción del fabricante, siempre que el producto no ha sido dañado por mal uso, abuso, accidente, modificaciones, alteraciones, negligencia o mal manejo.

## LO QUE NO ESTÁ CUBIERTO

Esta garantía no se aplicará a cualquier producto que haya sido instalado de forma incorrecta o usado de manera que no conforme con las instrucciones suministradas con el producto. Esta garantía no se aplicará a una falla del producto como resultado de un accidente, mal uso, abuso, negligencia, alteración o instalación defectuosa, o cualquier otra falla no relacionada con defectos de material o mano de obra. Esta garantía no se aplicará a el acabado de cualquier parte del producto, tal como la superficie y / o la intemperie, ya que esto se considera como uso normal.

El fabricante no garantiza y especialmente niega cualquier garantía, ya sea expresa o implícita, de aptitud para un fin en particular, que no sea la garantía contenida en el presente documento. El fabricante declina específicamente cualquier responsabilidad y no será responsable por cualquier pérdida o daño consecuente o incidental, incluyendo pero no limitado a cualquier coste laboral / gastos involucrados en la sustitución o reparación de dicho producto.

Comuníquese con el Equipo de Servicio al Cliente al 1-855-573-6156.

## Aviso de FCC



**ADVERTENCIA:** Cambios o modificaciones a esta unidad no aprobados expresamente por la parte responsable del cumplimiento podrían anular la autoridad del usuario para operar el equipo.

Este aparato ha sido probado y cumple con los límites para un aparato digital de Clase B, según la Parte 15 de la normativa FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra las interferencias perjudiciales en una instalación residencial. Este aparato genera, utiliza y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y utiliza de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencias perjudiciales en las comunicaciones de radio. Sin embargo, no hay garantía de que la interferencia puede determinarse encendiéndolo y apagándolo. Se recomienda al usuario que intente corregir la interfaz en una o más de las siguientes medidas:

- Reorientar o reubicar la antena de recepción.
- Aumentar la distancia entre el aparato y el receptor.
- Conectar el equipo a un enchufe de un circuito diferente de aquel al que está conectado el receptor.
- Consulte al distribuidor o un técnico de radio/televisión para obtener ayuda.

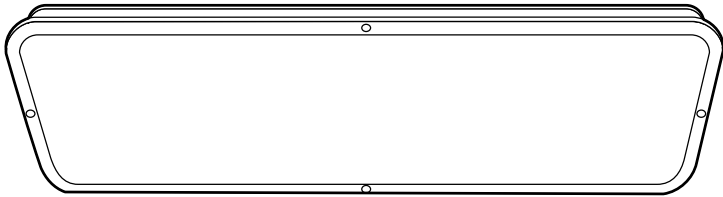


EV1240L3-325

EV1240L4-43

---

PLAFONNIER DEL



Questions, problèmes, pièces manquantes? Avant de retourner au magasin,  
appeler Service à la clientèle

8:00 – 18:00, HNE, Lundi – Vendredi

**1-855-573-6156**

---

## Consignes de Sécurité

**AVERTISSEMENT:** Déconnecter l'alimentation avant le retrait ou l'installation d'un luminaire d'éclairage.

- Avant de commencer l'installation de ce luminaire ou à la dépose d'un précédent luminaire, débrancher l'alimentation en désactivant le disjoncteur ou en retirant le fusible de la platine de fusibles.
- Consulter un électricien qualifié si vous avez des questions électriques ou si vous avez besoin de remplacer le pilote.
- Si vous avez des non-électriques questions au sujet de ce luminaire, veuillez contacter notre équipe de Service Clientèle au 1-855-573-6156.

## Planification de L'installation

**NOTE:** Conservez votre reçu et ces instructions à la preuve d'achat.

- Lire toutes les instructions avant assemblage et l'installation.
- Avant de commencer l'installation du luminaire ou la dépose d'un précédent luminaire, débrancher l'alimentation en désactivant le disjoncteur ou en retirant le fusible de la platine de fusibles.
- Pour éviter d'endommager le produit, assembler sur un doux et non abrasif surface tels que tapis ou un morceau de carton.

## Outils Nécessaires



Tournevis  
Cruciforme



Tournevis à  
Tête Plate



Coupe-  
fil



Pince à  
Dénuder



Crayon



Trépan de  
Forage du  
6.35 mm



Échelle



Perceuse



Marteau



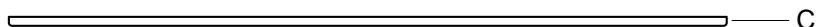
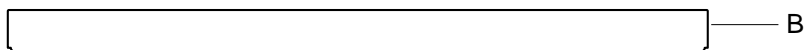
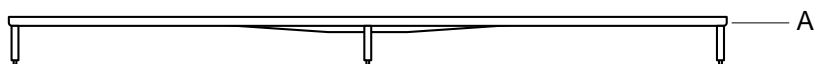
Ruban  
Électrique



Lunettes de  
Protection



## Contenu du Paquet (non illustré à taille réelle)

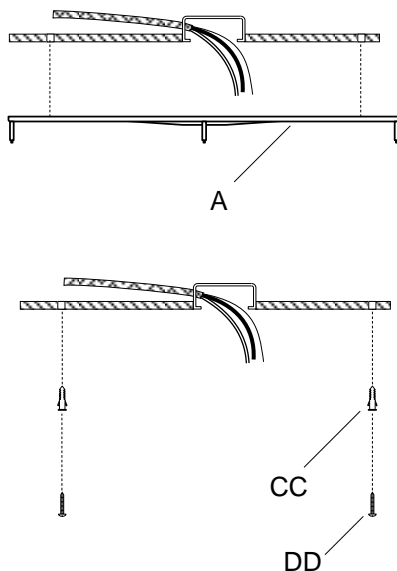


Partie	Description	Quantité
A	Plaque du Luminaire	1
B	Abat-jour en Acrylique	1
C	Cadre d'Abat-jour	1
AA	Écrou de Sécurité	4
BB	Capuchons de Connexion	3
CC	Ancrage	4
DD	Vis de Ancrage	4

# Installation

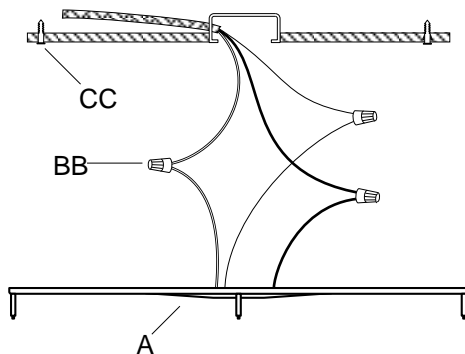
## 1 Le montage du matériel

- ❑ Alignant la plaque du luminaire (A) sur la boîte de sortie.
- ❑ Marquez l'emplacement des encoches en trou de serrure de la plaque du luminaire (A) sur le plafond. Retirez la plaque du luminaire (A).
- ❑ Percer un trou de 1/4 po. (6,4 mm) à l'emplacement correspondant à l'extrémité la plus étroite de chaque encoche en trou de serrure que vous avez marqué sur le plafond.
- ❑ À l'aide d'un marteau, enfoncez doucement un ancrage (CC) dans chacun des trous percés.
- ❑ Visser une vis de ancrage (DD) dans chaque ancrage plafond (CC), mais laisser une petite partie de la vis de ancrage (DD) de rester loin du plafond.



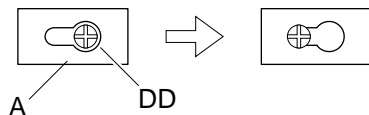
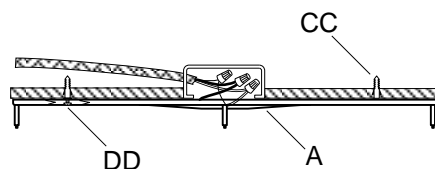
## 2 La connexion des fils

- ❑ Tirez les fils d'alimentation hors de la boîte de sortie.
- ❑ Reliez le fil d'alimentation noir au fil noir du luminaire à l'aide d'un capuchon de connexion (BB).
- ❑ Reliez le fil d'alimentation blanc au fil blanc du luminaire à l'aide d'un capuchon de connexion (BB).
- ❑ Reliez le fil de terre du luminaire et le fil de terre de la boîte de sortie à l'aide d'un capuchon de connexion (BB).
- ❑ Enroulez toutes les connexions avec du ruban isolant pour plus de sécurité.



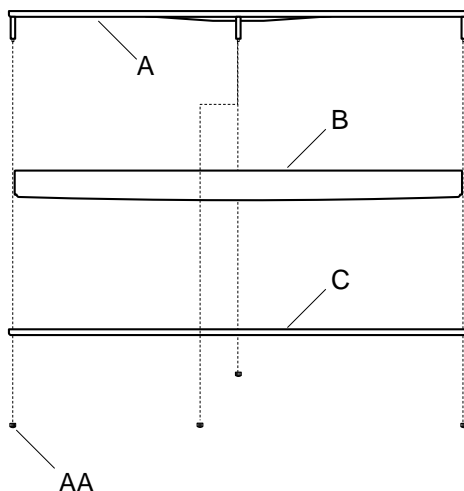
### 3 Sécurisation de la plaque de montage

- ❑ Rentrez soigneusement tous les fils et les connexions à l'intérieur de la boîte de sortie.
- ❑ Placez la plaque du luminaire (A) sur la boîte de sortie en faisant passer les vis de ancrage (DD) par les encoches en trou de serrure.
- ❑ Glissière la plaque du luminaire (A) de manière que les vis de ancrage (DD) glissent jusqu'à l'extrémité la plus étroite des encoches en trou de serrure.
- ❑ Serrez les vis de ancrage (DD) jusqu'à ce que la plaque du luminaire (A) soit fixé solidement contre le plafond.



### 4 Assemblage du luminaire

- ❑ Placer le abat-jour en acrylique (B) sur la plaque du luminaire (A).
- ❑ Placer le cadre d'abat-jour (C) dans la plaque du luminaire (A).
- ❑ Fixer le cadre d'abat-jour (C) dans la plaque du luminaire (A) en utilisant des écrous de sécurité (AA).



## Opération

---

- Branchez le cordon d'alimentation du projecteur dans une prise 120V.

## Entretien et Nettoyage

---

**NOTE:** N'utilisez aucun produit de nettoyage contenant des agents chimiques, des solvants ou des abrasifs durs. Utilisez uniquement un linge doux et sec pour enlever la poussière en essuyant délicatement

### ENTRETIEN EXTÉRIEUR

- Utilisez un linge sec ou légèrement humide et essuyez le luminaire.

### ENTRETIEN INTÉRIEUR

- Coupez tout le courant au niveau du disjoncteur ou retirez le fusible de la boîte de fusible.
- Utilisez un linge sec ou légèrement humide et essuyez le luminaire.

## Dépannage

---

Problème	Solution
La lumière ne s'allume pas.	<ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> Ouvrez l'interrupteur ou le disjoncteur.</li><li><input type="checkbox"/> Vérifiez ou remplacez l'interrupteur.</li><li><input type="checkbox"/> Vérifiez les connexions électriques.</li></ul>
Le fusible brûle ou le disjoncteur saute lorsqu'on allume le luminaire.	<ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> Vérifiez les connexions électriques.</li></ul>

# Garantie

## CE QUI EST COUVERT

Le fabricant garantit ce luminaire est exempt de défauts de matériaux et de fabrication pour une période de cinq (5) ans à compter de la date d'achat. Cette garantie s'applique uniquement à l'acheteur d'origine et uniquement aux produits utilisés dans une utilisation normale. Si le produit s'avère défectueux, la seule obligation du fabricant, et votre seul recours, consiste à réparer ou à remplacer le produit, à la discrétion du fabricant, pourvu que le produit n'ait pas fait l'objet d'un usage inadéquat ou abusif, d'un accident, de modifications, d'altérations, de négligence ou d'une mauvaise manipulation.

## CE QUI N'EST PAS COUVERT

Cette garantie ne s'applique pas à tout produit qui se trouve à avoir été incorrectement installé, configuré, ou utilisé de quelque façon pas conformément aux instructions fournies avec le produit. Cette garantie ne s'applique pas à une défaillance du produit à la suite d'un accident, un abus, une négligence, une modification, ou une mauvaise installation, ou tout autre manquement, non liée à un défaut de matériau ou de fabrication. Cette garantie ne s'applique pas à la finition d'une partie du produit, comme la surface et / ou l'altération, car cela est considéré usure normale.

Le fabricant ne garantit pas et décline spécifiquement toute garantie, expresse ou implicite, d'adéquation à un usage particulier, autre que la garantie contenue dans ce document. Le fabricant décline expressément toute responsabilité et ne peut être tenu responsable de toute perte ou dommage indirect ou accessoire, y compris mais sans s'y limiter, les coûts du travail / dépenses impliqués dans le remplacement ou la réparation dudit produit.

Contactez l'équipe du Service à la Clientèle au 1-855-573-6156.

## Avis de la FCC



**AVERTISSEMENT** : Changements ou modifications de cette unité non expressément approuvées par la partie responsable de la conformité pourraient annuler l'autorisation de l'utilisateur d'utiliser l'équipement.

À NOTER : Cet équipement a été testé et déclaré conforme aux limites des appareils numériques de classe B, aux termes de l'article 15 des règles de la FCC. Ces limites sont conçues de manière à fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans le cadre d'une installation résidentielle. Cet appareil produit, utilise et peut émettre des hyperfréquences qui, si l'appareil n'est pas installé et utilisé selon les consignes données, peuvent causer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, il n'y a aucune garantie que l'interférence peut être déterminée en éteignant et en allumant l'équipement. L'utilisateur pourrait essayer de corriger la situation en prenant les mesures suivantes:

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
- Augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Brancher l'équipement sur un autre circuit que celui utilisé par le récepteur.
- Demander l'aide du marchand ou d'un technicien chevronné en radio/télévision.