

Owner's Manual

Surface Mount Installation Instructions

FIXTURE WARRANTY

This lighting fixture is warranted against defects in material and workmanship for a period of five years from purchase date. This warranty is in lieu of all other warranties expressed or implied.

This warranty does not cover acts of nature such as lightning damage, or corrosion and discoloration of components, nor does it cover damages caused through abuse, improper installation, surges in electric current, or acts of third parties.

This warranty does not cover the costs of removing and re-installing the lighting fixture.

If this product fails for any reason covered by this warranty.

ASSEMBLY INSTRUCTIONS FOR SURFACE MOUNT

Congratulations on your purchase. This fixture has been designed to give you many years of beauty and service. For questions and comments.

NOTE: Carefully unpack fixture and parts. Make sure all parts are included before discarding any packing materials (see figure 1).

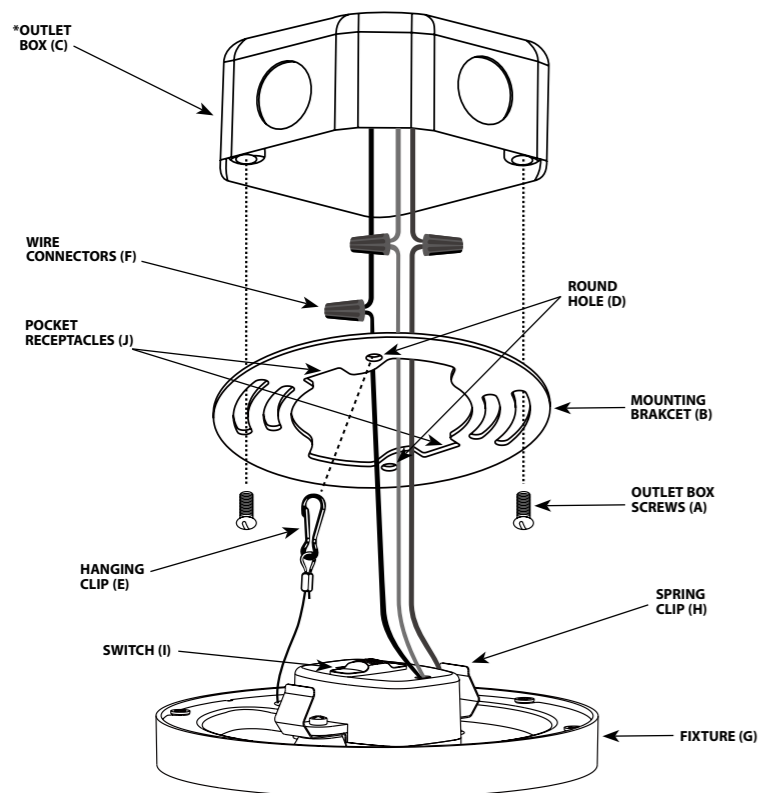
WARNING: ELECTRICAL SHOCK CAN RESULT IN SERIOUS INJURY.

Read and follow instructions exactly as shown. If instructions are unclear, do not proceed. Contact a qualified electrician. Read all instructions before beginning. Proper wiring is essential for safe operation of this fixture. When cutting or drilling into walls or ceilings, do not damage electrical wiring, gas lines, or water lines. If any of the fixture or wiring components are damaged, do not install fixture. Return to place of purchase.

For fixtures provided with 75° C or 90° C supply wire warning only. (These warnings are provided on the U.L. label and on the fixture carton.) Risk of fire. Most dwellings built before 1985 have supply wires rated 60° C. Consult a qualified electrician before installing.

FIGURE 1.

Line art shown may not exactly match the fixture enclosed. However, the installation instructions do apply to this fixture.



*NOT SUPPLIED

NOTE: THIS FIXTURE IS SUITABLE FOR USE WITH DIMMABLE SWITCHES, SEE BELOW FOR LIST OF COMPATIBLE DIMMERS,

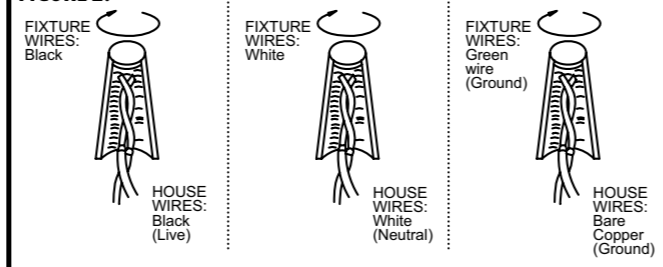
Not recommended for use with motion sensors, light sensors, timers or any other external controls.

MOUNTING AND WIRING INSTRUCTIONS

NOTE: This fixture fits 3.5" and 4" octagon and round outlet boxes and the outlet box must be a minimum 1-1/2 inch in depth for proper installation.

1. Turn off power at circuit box to avoid possible electric shock.
2. Slide the switch (I) on the back of the fixture (G) to the desired color temperature setting.
3. Secure the included mounting bracket (B) to the outlet box (C) using the outlet box screws (A) through the appropriate slots (depending on the size of outlet box (C) being used). Note that the marked side of the mounting bracket (B) should face ceiling.
4. Attach hanging clip (E) to one of the round holes (D) in the mounting bracket (B) to hold fixture (G) before making electrical connections.
5. Identify color coding of fixture wires (see fig. 2).
6. Connect the black wire from the fixture (G) with the black wire (live wire) from the outlet box (C) by wire connector (F), and wrap the wire connector (F) with electrical tape for a more secure connection.
7. Connect the white wire from the fixture (G) with the white wire (neutral wire) from the outlet box (C) by wire connector (F), and wrap the wire connector (F) with electrical tape for a more secure connection.
8. Connect the grounding wire from the fixture (G) to the grounding wire from the outlet box (C) by wire connectors (F) and wrap the wire connector (F) with electrical tape for a more secure connection.
9. Tuck the wires inside the outlet box (C).
10. Align the spring clips (H) on the fixture (G) with the pocket receptacles (J) of the mounting bracket (B), then push the spring clips (H) into the receptacles until the fixture (G) is flushed with ceiling.
11. Turn on power at circuit box.

FIGURE 2.



WARNING

Turn off electricity to the mounting site before beginning installation. Mounting instructions must be followed exactly as shown for the fixture to be safely supported.

CLEANING AND CARE

To clean, wipe fixture with soft cloth. Spray from chemical cleaners can discolor the finish of fixture. Do not use scouring pads, powders, steel wool or abrasive paper to clean this fixture.

Guide d'utilisation

Montage en Saillie Installation Instructions

GARANTIE LIMITÉE DE CINQ ANS

Ce luminaire est garanti pièces et main-d'oeuvre pour une période de Cinq ans à compter de la date d'achat. Cette garantie remplace toute autre garantie, explicite ou implicite.

Cette garantie ne couvre pas les phénomènes naturels comme les dommages de la foudre, ni la corrosion ou la décoloration des composants, pas plus qu'elle ne couvre les dommages causés par les abus, une installation inappropriée, les surtensions électriques ou les actes de tiers.

Cette garantie ne couvre pas les coûts de dépose et de pose du luminaire.

En cas de défaillance du produit, pour une raison quelconque

LES INSTRUCTIONS D'ASSEMBLAGE DE MONTAGE EN SURFACE

Félicitations ! Vous avez acheté un produit de Lighting. Cet appareil d'éclairage a été conçu pour durer de nombreuses années.

NOTA : Déballiez soigneusement l'appareil d'éclairage et les pièces. Assurez-vous que toutes les pièces y sont avant de mettre l'emballage au rebut (voir fig. 1).

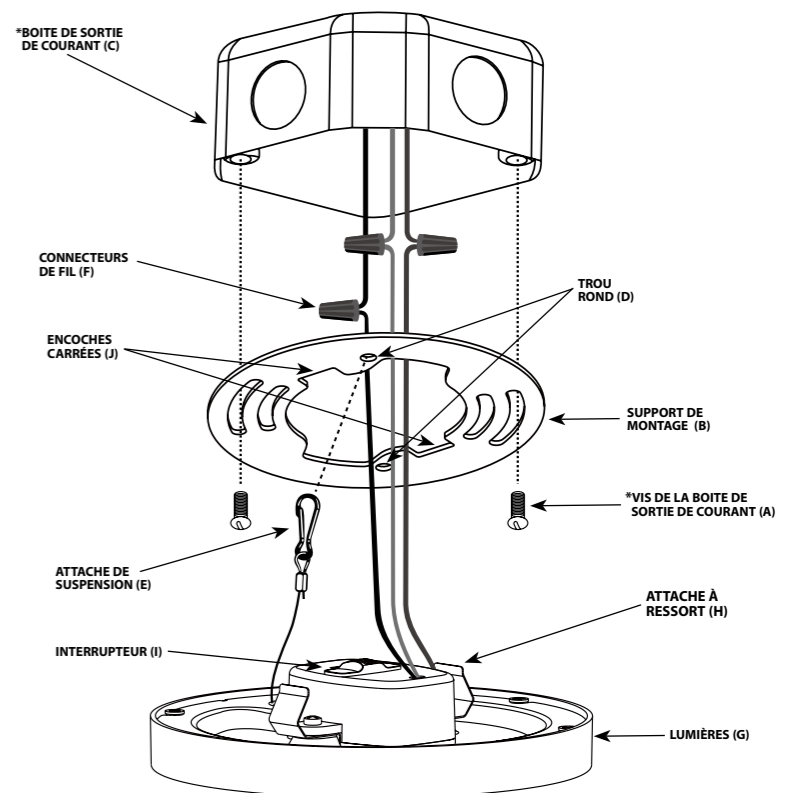
MISE EN GARDE: L'ÉLECTROCUTION POURRAIT CAUSER DE GRAVES BLESSURES PERSONNELLES.

Lisez ces instructions et suivez-les exactement comme illustré. En cas de doute, ne commencez pas l'installation. Consultez un électricien qualifié. Lisez toutes les instructions avant de commencer l'installation. Un câblage approprié est essentiel au bon fonctionnement de cet appareil d'éclairage. Lorsque vous faites une entaille ou que vous percez un trou dans un mur ou un plafond, n'endommagez pas les câbles électriques, les canalisations de gaz ou d'eau. Si l'un des composants de raccordement ou de l'appareil d'éclairage est endommagé, n'installez pas cet appareil d'éclairage. Retournez-le à l'endroit où vous l'avez acheté.

Convient uniquement aux appareils comportant un avertissement indiquant que l'appareil d'éclairage est doté d'un fil supportant une chaleur de 75°C ou 90°C. (Ces avertissements se trouvent sur l'étiquette U.L. et sur l'emballage de l'appareil d'éclairage.)

FIGURE 1.

Il est possible que le dessin illustré ici ne soit pas la reproduction exacte de l'appareil d'éclairage contenu dans la boîte. Les instructions d'installation demeurent cependant valables.



*NON FOURNI

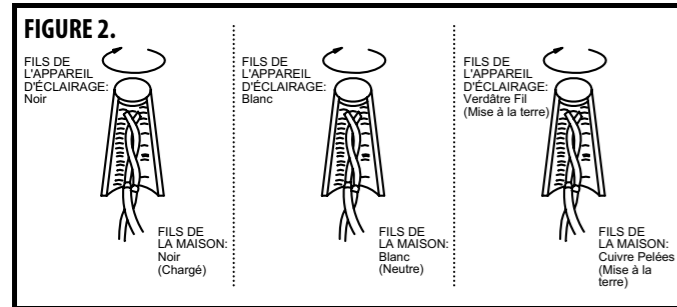
REMARQUE : CE LUMINAIRE EST ADAPTÉ POUR GRADATEUR, CI-DESSOUS EST LES GRADATEURS DE TRIAC STANDARDS COMPATIBLES, ET RENDEZ-VOUS SUR

Non recommandé pour une utilisation avec des détecteurs de mouvement, capteurs de lumière, timmers ou tous autres contrôles externes.

INSTRUCTIONS DE MONTAGE ET DE RACCORDEMENT

REMARQUE: Ce luminaire s'adapte aux boîtes de sortie octogonales et rondes de 3,5 pouces et 4 pouces et la boîte de sortie doit avoir une profondeur minimale de 1-1 / 2 pouce pour une installation correcte.

1. Mettez l'interrupteur de la boîte de fusibles à « OFF » afin d'éviter le risque d'électrocution.
2. Faites glisser l'interrupteur (I) à l'arrière du luminaire (G) sur le réglage de température de couleur souhaité.
3. Fixez le support de montage fourni (B) à la boîte de sortie (C) à l'aide des vis de la boîte de sortie (A) à travers les fentes appropriées (selon la taille de la boîte de sortie (C) utilisée). Notez que le côté marqué du support de montage (B) doit faire face au plafond."
4. Fixez l'attache de suspension (E) à l'un des trous ronds (D) du support de montage (B) pour maintenir l'appareil (G) avant d'effectuer les connexions électriques.
5. Identifiez la couleur des fils de votre appareil d'éclairage (la figure 2).
6. Connectez le fil noir de lumières (G) e au fil noir (fil sous tension) de la boîte de sortie (C) près du capuchon de connexion (F); puis, pour une connexion plus sécuritaire, enveloppez le capuchon de connexion (F) avec du ruban isolant.
7. Connectez le fil blanc de lumières (G) au fil blanc (fil compensateur) de la boîte de sortie (C) près du capuchon de connexion (F); puis, pour une connexion plus sécuritaire, enveloppez le capuchon de connexion (F) avec du ruban isolant.
8. Connectez le fil de la lumières (G) au cours de la mise à la terre du boîtier (C) par connecteur de fil (F) et enrouler le câble de connexion (F); puis, pour une connexion plus sécuritaire, enveloppez le capuchon de connexion (F) avec du ruban isolant.
9. Obtenez les fils à l'intérieur de la boîte de sortie (C).
10. Aligned l'attache à ressort (H) du luminaire (G) avec les encoches carrées du support de montage (B), puis poussez les attaches à ressort (H) dans les encoches jusqu'à ce que le luminaire (G) affleure le plafond.
11. Mettez l'interrupteur de la boîte de disjoncteurs à « ON ».



MISE EN GARDE

Coupez le courant au site de montage avant de commencer l'installation.

Assurez-vous de suivre les instructions de montage exactement comme illustré afin que l'appareil d'éclairage soit installé de façon sécuritaire.

NETTOYAGE ET ENTRETIEN

Pour nettoyer, essayez l'appareil avec un linge doux. Les nettoyeurs chimiques risquent de décolorer le fini de l'appareil d'éclairage. N'utilisez pas de tampons ou de poudre à récurer, de laine d'acier ou de papier abrasif pour nettoyer cet appareil d'éclairage.

Manual del Usuario

Instrucciones de Instalación de Montaje en Superficie

GARANTÍA LIMITADA DE CINCO AÑOS

Este accesorio de lighting está garantizado frente a defectos de material y de mano de obra por un periodo de 5 años a partir de la fecha de compra. Esta garantía sustituye cualquier otra garantía expresa o implícita.

Esta garantía no cubre los daños debidos a fenómenos naturales, como daños por caída de rayos, corrosión o decoloración de los componentes, ni tampoco los daños causados por un uso inadecuado, una instalación incorrecta, sobretensiones eléctricas o actos de terceros.

Esta garantía no cubre los costes de desmontaje y reinstalación del accesorio de iluminación.

Si este producto falla por cualquier motivo cubierto por esta garantía.

INSTRUCCIONES DE MONTAJE PARA MONTAJE EN SUPERFICIE

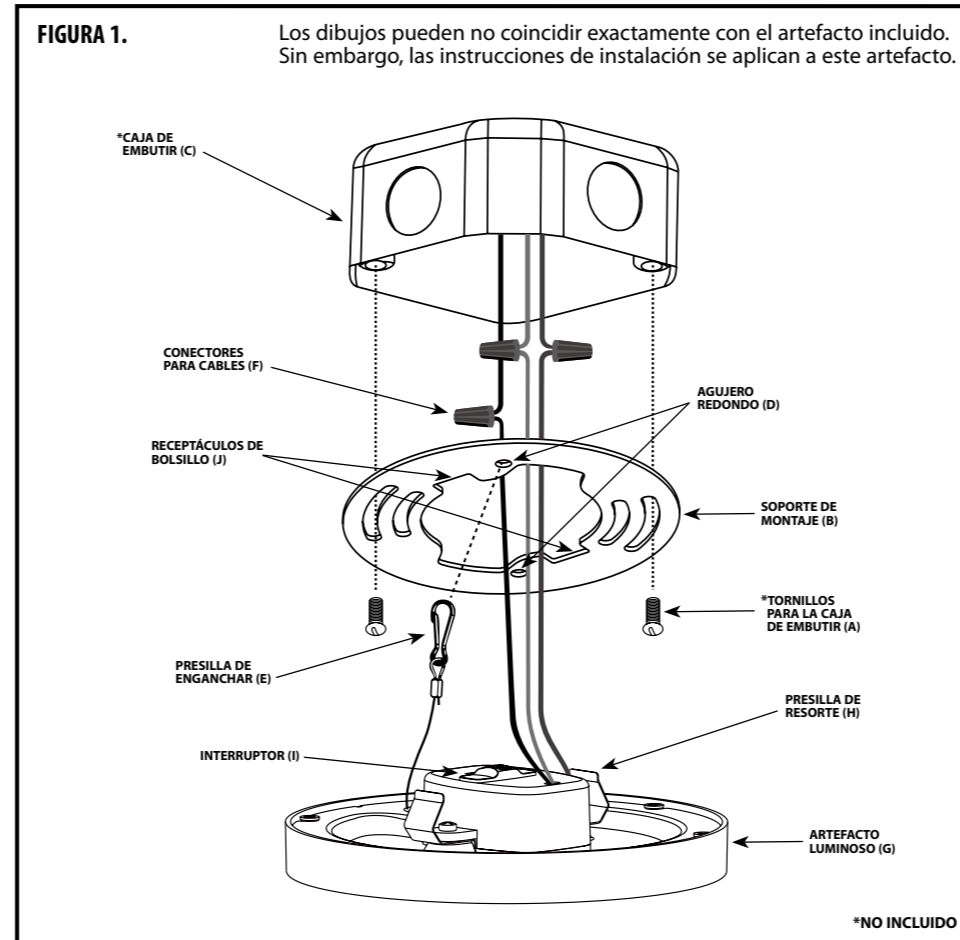
Le felicitamos por comprar este producto de ighting. Este producto ha sido diseñado para brindarles muchos años de belleza y servicio.

NOTA: Extraiga cuidadosamente el artefacto y las piezas. Verifique que contenga todas las partes requeridas (consulte la figura 1) antes de descartar los materiales de empaque.

ADVERTENCIA: UNA DESCARGA ELÉCTRICA PODRÍA CAUSAR HERIDAS.

Lea y siga las instrucciones exactamente como se indica. Si las instrucciones no son claras, no proceda con la instalación. Consulte a un electricista calificado. Lea todas las instrucciones antes de comenzar. Para que este artefacto funcione sin riesgos, es esencial realizar correctamente el cableado. Al cortar o perforar una pared o el techo, no dañe el cableado eléctrico, las instalaciones de gas o de agua. Si alguno de los componentes del artefacto o cableado está dañado, no instale el artefacto. Devuélvalo al lugar donde lo compró.

Sólo para artefactos provistos con advertencias sobre cables de alimentación para 75° C o 90° C (estas advertencias aparecen en la etiqueta U.L. y en el cartón de embalaje). Peligro de incendio. La mayoría de las casas construidas antes de 1985 tienen cables de alimentación clasificados para 60° C. Antes de la instalación, consulte a un electricista calificado.



NOTA: ESTA LÁMPARA ES ADECUADA PARA USO CON UN REGULADOR DE INTENSIDAD, ABAJO SE ENCUENTRA LA LISTA DE REGULADOR DE INTENSIDAD COMPATIBLES.

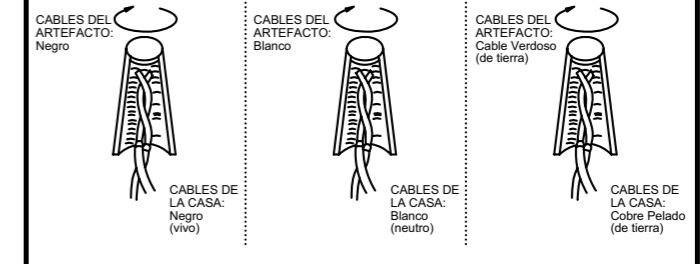
No está recomendado para uso con sensores de movimiento, sensores de luz, temporizadores, u otros controles externos.

INSTRUCCIONES DE MONTAJE Y CABLEADO

NOTA: Este accesorio se adapta a cajas de salida octogonales y redondas de 3,5" y 4", y la caja de salida debe ser como mínimo 1- 1/2 pulgada de profundidad para una instalación adecuada.

1. Desconecte el suministro eléctrico en la caja de fusibles para evitar la posibilidad de descarga eléctrica.
2. Deslice el interruptor (I) en la parte posterior del artefacto luminoso (G) al ajuste de temperatura de color deseado.
3. Asegure el soporte de montaje incluido (B) a la caja de embutir (C) usando los tornillos de la caja de salida (A) a través de las ranuras apropiadas (dependiendo del tamaño de la caja de embutir (C) que se esté utilizando). Tenga en cuenta que el lado marcado del soporte de montaje (B) debe mirar hacia el techo.
4. Coloque presilla de enganchar (E) en uno de los agujeros redondos (D) en el soporte de montaje (B) para sujetar el artefacto luminoso (G) antes de realizar las conexiones eléctricas.
5. Identifique el color de los cables de su artefacto (vea la figura 2).
6. Conecte el cable negro del artefacto luminoso (G) con el cable negro (cable vivo) de la caja de embutir (C) usando el conector para cables (F). Luego, enrolle el conector para cables (F) con cinta aislante para una conexión más segura.
7. Conecte el cable blanco del artefacto luminoso (G) con el cable blanco (cable neutro) de la caja de embutir (C) usando el conector para cables (F). Luego, enrolle el conector para cables (F) con cinta aislante para una conexión más segura.
8. Connecta el cable de puesto a tierra de la artefacto luminoso (G) al cable de puesto a tierra de la caja de embutir (C) con el conector para cables (F) y enrolleel conector para cable (F) con cinta aislante para una conexión mas segura.
9. Cuidadosamente mete los cables dentro de la caja de embutir (C).
10. Alinee las presillas de resorte (H) de el artefacto luminoso (G) con los receptáculos de bolsillo (J) del soporte de montaje (B), luego empuje las presillas de resorte (H) en los receptáculos hasta que la luminaria (G) quede alineada con el techo.
11. Conecte el suministro eléctrico en la caja de fusibles.

FIGURA 2.



ADVERTENCIA:

Desconecte el suministro eléctrico al sitio de montaje antes de comenzar la instalación.

Se deben seguir las instrucciones de montaje exactamente como se indican para que el aparato tenga un soporte seguro.

LIMPIEZA Y CUIDADO

Limpe el artefacto con un paño suave. El rocío de productos químicos de limpieza puede decolorar el acabado del artefacto. No use almohadillas o polvos para fregar, lana de acero o papel abrasivo para limpiar este artefacto.