

FLUSH MOUNT

QUESTIONS OR CONCERNS CONTACT AT:
 1-800-265-1833 (English) / 1-800-567-2513 (French)
 Monday through Friday 8:00 AM to 5:00 PM E.S.T.



INSTRUCTIONS PERTAINING TO RISK OF FIRE OR INJURY TO PERSONS
 READ ALL INSTRUCTIONS

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

SAVE THESE INSTRUCTIONS

TOOLS AND MATERIALS REQUIRED:



Phillips
Screwdriver



Wire Cutters



Pliers



Wrench

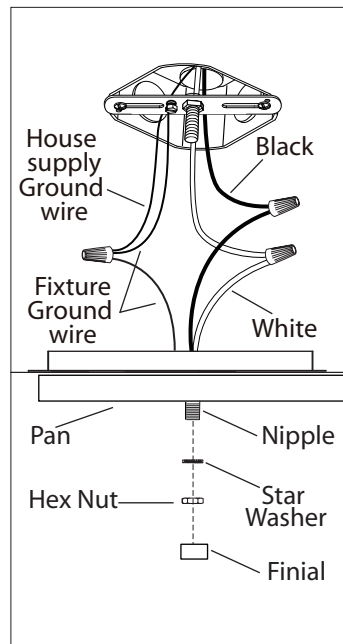
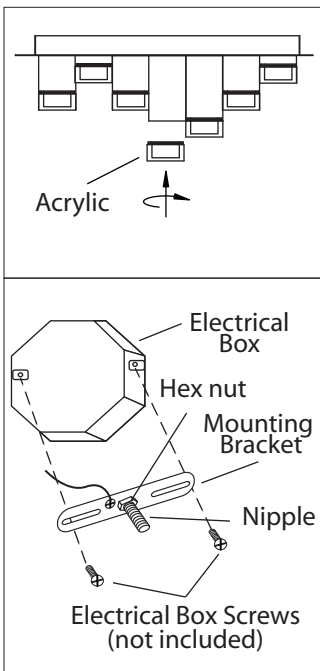
Wiring supplies
as required by
local electrical
code

SAFETY PRECAUTIONS:

- 1. TURN OFF ELECTRICAL POWER BEFORE STARTING INSTALLATION OF LIGHT FIXTURE.**
- 2. THIS PRODUCT MUST BE INSTALLED IN ACCORDANCE WITH THE APPLICABLE INSTALLATION CODE BY A PERSON FAMILIAR WITH THE CONSTRUCTION AND OPERATION OF THE PRODUCT AND THE HAZARDS INVOLVED.**
- 3. CAUTION – RISK OF FIRE. CONSULT A QUALIFIED ELECTRICIAN TO ENSURE CORRECT BRANCH CIRCUIT CONDUCTOR.**
- 4. CONNECT THE GROUND WIRES (BARE COPPER OR GREEN) FROM YOUR FIXTURE TO THE GROUND WIRE (BARE COPPER OR GREEN) OR GROUND SCREW IN THE ELECTRICAL BOX.**
- 5. TO CLEAN THE FIXTURE, TURN OFF THE POWER, WAIT FOR IT TO COOL, AND WIPE THE FIXTURE WITH A CLEAN, SOFT CLOTH.**

NOTE: Product may not look exactly as shown in figures.

INSTALLATION:



NOTE: Do not disconnect any pre-wired connections.

4. Once connections of wires are completed, carefully tuck wires and wire nuts into the outlet box making sure no bare wire is visible at the wire nuts.

5. Secure the pan to the nipple tightening by star washer and hex nut. Screw the finial to the nipple.



This LED light is suitable to be dimmed by
 LEVITON# 742-6672-HLW, 722-6674-PDW MAX 150 W
 Lutron # SCL-153PH-WH MAX 150 W.
 The MAX rated wattage of this model is 24 W

QUESTIONS OU INFORMATION COMMUNIQUE AVEC AU:

 1-800-265-1833 (Anglais) / 1-800-567-2513 (Français)
Du lundi au vendredi entre 8:00H et 17:00H H.N.E.

 INSTRUCTIONS CONCERNANT LE RISQUE
D'INCENDIES OU LES DOMMAGES CORPORELS
LISEZ TOUTES LES INSTRUCTIONS

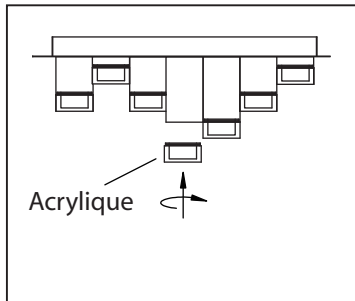
INSTRUCTIONS DE SÛRETÉ IMPORTANTES GARDEZ CES INSTRUCTIONS

OUTILS ET MATERIAUX REQUIS:

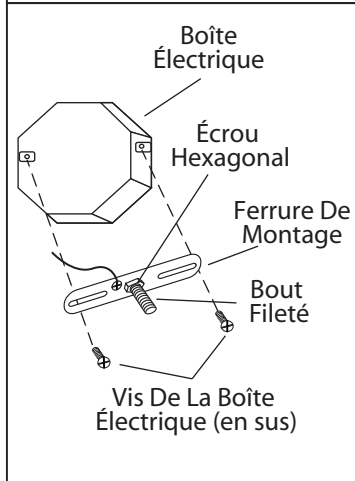
 Fournitures
électriques telles
que prescrites
par les normes
locales

MISE EN GARDE:

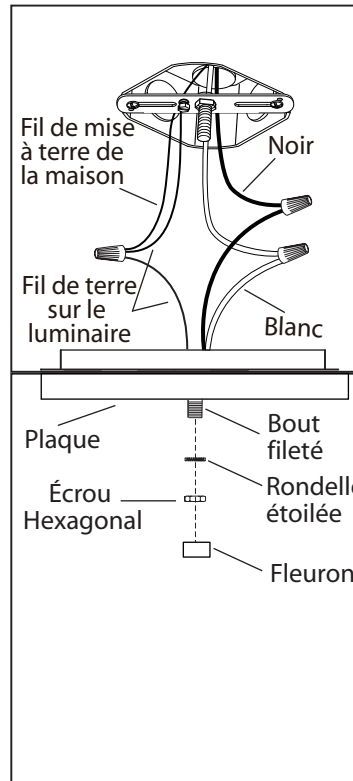
- 1. FERMER LE COURANT AU DISJONCTEUR AVANT DE DÉBUTER L'INSTALLATION DE LA FIXTURE.**
- 2. CE PRODUIT DOIT ÊTRE INSTALLÉ SELON LE CODE D'INSTALLATION PERTINENT, PAR UNE PERSONNE QUI CONNAIT BIEN LE PRODUIT ET SON FONCTIONNEMENT AINSI QUE LES RISQUES INHÉRENTS.**
- 3. ATTENTION – RISQUE D'INCENDIE. CONSULTER UN ÉLECTRICIEN QUALIFIÉ POUR VOUS ASSURER QUE LES CONDUCTEURS DE LA DÉRIVATION SONT ADÉQUATS.**
- 4. BRANCHER LES FILS DE LA MISE A TERRE (CUIVRE NU OU VERT) DE VOTRE LUMINAIRE AU FIL DE LA MISE À TERRE (CUIVRE NU OU VERT) OU VIS DE LA MISE À TERRE DANS LA BOÎTE ÉLECTRIQUE.**
- 5. POUR NETTOYER LE LUMINAIRE, L'ÉTEINDRE, ATTENDRE QU'IL SOIT FROID, PUIS LE NETTOYER AVEC LINGE PROPRE ET DOUX.**

N.B.: Peut différer de illustration.
INSTALLATION:


- 1.** Vissez l'acrylique sur la fixture.



- 2.** Posez le bout fileté à la ferrure de montage. Ajuster afin que le trou à l'arrière du luminaire soit dégagé et barrer en place à l'aide du bout fileté de la rondelle étoilée et l'écrou hexagonal. Posez la ferrure de montage à la boîte électrique à l'aide des vis (en sus).



- 3.** Branchez les fils de la mise a terre (cuivre nu ou vert) de votre montage au fil de la mise a terre (cuivre nu ou vert) ou vis de la mise a terre dans la boîte électrique. Posez le fil noir de la fixture au fil noir dans la boîte électrique et posez le fil blanc de la fixture au fil blanc dans la boîte.

N.B.; Ne pas défaire les connexions déjà existantes.

- 4.** Une fois les connexions terminées, poussez soigneusement les fils et les marrettes dans la boîte électrique en vous assurant qu'aucun fil dénudé (sur les fils noirs et blancs) est visible des marrettes.

- 5.** Posez le plateau au bout fileté en serrant à l'aide des écrous étoilés et des écrous hexagonaux. Vissez le fleurion au bout fileté.


 Cette luminaire DEL est compatible avec les variateurs d'intensité suivant :
 LEVITON# 742-6672-HLW, 722-6674-PDW MAX 150 W,
 Lutron # SCL-153PH-WH MAX 150 W.
 Le maximum de wattage permis avec ce modèle est de 24 W