# Installing the mounting bracket to the junction box

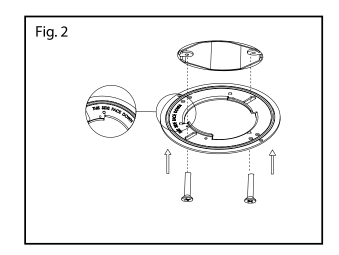
Install the mounting bracket (BB) to the J-box by inserting the two mounting screws (CC) through the slots in the mounting bracket (BB). Remove the existing trim installed in the recessed housing.

Make sure the mounting bracket (BB) is installed with the label facing downwards (See Fig. 2).

# Installation du support de montage sur la boîte de jonction

Installez le support de montage (BB) sur le boîtier en J en insérant les deux vis de montage (CC) dans les fentes du support de montage (BB).

Assurez-vous que le support de montage (BB) est installé avec l'étiquette orientée vers le bas (voir Fig. 2).

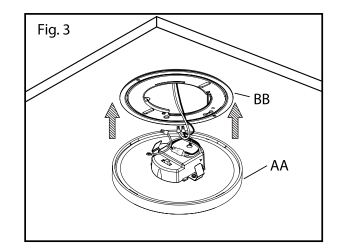


# **▲** Installing the fixture

Secure the fixture (AA) to the mounting bracket (BB) by pressing the fixture into the mounting bracket until the clips on the fixture engage together. Make sure the fixture is firmly locked into place (See Fig. 3).

# Installer le luminaire

Fixez le support (AA) au support de fixation (BB) en appuyant dessus dans le support de fixation jusqu'à ce que les clips du support s'enclenchent. Assurez-vous que le projecteur est fermement verrouillé en place (voir Fig. 3).





Thank you for selecting Xtricity as your lighting choice for your home. With proper care, this product will provide years of pleasure and enjoyment. Carefully follow the instructions in order to ensure that this product functions safely and properly for years to come.

Nous vous remercions de choisir les luminaires Xtricity pour l'éclairage de votre domicile. Moyennant un entretien adéquat, ce produit vous fournira un éclairage plaisant et agréable. Suivez attentivement les instructions afin d'assurer le fonctionnement convenable et sécuritaire de ce produit durant des années.

# 11" LED FLAT PANEL CEILING LIGHT PLAFONNIER À PANNEAU PLAT AU DEL 11"



Item: 1-50050

# **INSTRUCTIONS**

# **ELECTRICAL INSTALLATION**

- FIG. 1. Place the wall switch to the "OFF" position.
  - (Depending on which type of fuse box you have in your home)
- FIG. 2. Place either the main (Master) switch to the "OFF" position, cutting off power to your entire home OR turn off the individual switch that provides power to where the fixture will be installed.
- FIG. 3. Place either the main (Master) switch to the "OFF" position, cutting off power to your entire home or unscrew the fuse that provides power to where the fixture will be installed.





BREAKER PANEL



FIG. 1 WALL SWITCH

FIG. 3 FUSE BOX

Cleaning: Before cleaning your lamp, turn off the switch or power source. Wipe the lamp with a soft damp cloth.

## 11" LED FLAT PANEL CEILING LIGHT

## PLEASE READ THESE INSTRUCTIONS CAREFULLY AND SAVE THEM, AS YOU MAY NEED THEM AT LATER DATE.

# **WARNING:**

This product must be installed by a person familiar with the construction and operation of the product and the hazards involved. For 120V 60Hz use only. Risk of fire and electrical shock, most dwellings built before 1985 have supply wires rated 60°C. Consult a qualified electrician before installing. If supply wires are located within 3 inchs of the ballast, use wires rated at least 90°C.

## **CAUTION:**

TURN OFF POWER FROM THE MAIN CIRCUIT BEFORE INSTALLING FIXTURE. Make sure fixture is grounded per National Electrical Codes(NEC). This fixture is suitable for dry lacation only.

## **IMPORTANT NOTE:**

The safe guards and instructions appearing in this page are not meant to cover all possible conditions and situations that may occur. It may be understood that common sense, cautions and care are factors which can not be built into any product. The person(s) installing, operation and responsible for the light fixture, must execute these factors.

# **INSTALLATION STEPS**

# 1 Turning Off the Power

Turn the power OFF at the switch and fusebox or the circuit breaker.

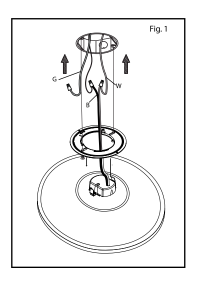
Remove the existing trim installed in the recessed housing.

# **2** Identifying the wires

Identify the wiring: (black - line voltage, white - neutral )

Use the wire nuts to connect the stripped wires with the two wires coming from the J-box (black - line voltage, white - neutral (See Fig.1).

Determine if the ground wire is inside the J-box. If so, then secure the ground wire (FF) bycapping it with a wire nut.



# INSTALLATION ÉLECTRIQUE

- FIG. 1. Mettez le commutateur mural hors tension.

  (Selon le type de boîte à fusibles qui commande l'électricité dans votre domicile)
- FIG. 2. Mettez hors tension soit le commutateur principal, pour ainsi couper le courant dans toute la maison, soit le commutateur individuel qui commande l'alimentaion au circuit particulier sur le quel vous mettrez en place le nouvel appareil d'éclairage. OU
- FIG. 3. Mettez hors tension soit le commutateur principal, pour ainsi couper le courant dans toute la maison, ou alors dévissez le fusible commandant l'alimentaion au circuit particulier sur le quel vous mettrez en place le nouvel appareil d'éclairage.







FIG. 1 COMMUTATEUR

FIG. 2 PANNEAU DES DISJONCTEURS

FIG. 3 BOÎTE À FUSIBLES

Nettoyage: Avant de nettoyer votre lampe, fermez ou coupez la source d'énergie. Essuyez la lampe avec une étoffe douce et humide.

# PLAFONNIER À PANNEAU PLAT AU DEL 11"

## VEUILLEZ LIRE ATTENTIVEMENT CES INSTRUCTIONS ET CONSERVEZ-LES, VOUS EN AUREZ BESOIN PLUS TARD.

## ATTENTION:

Ce produit doit être installé par une personne familiarisée avec la construction, son fonctionnement et les dangers qu'elle comporte. Pour 120V 60Hz uniquement. Risque d'incendie et de choc électrique. La plupart des logements construits avant 1985 sont équipés de câbles d'alimentation nominaux à 60 ° C. Consultez un électricien qualifié avant l'installation. Si les câbles d'alimentation sont situés à moins de 3 pouces du ballast, utilisez des câbles d'au moins 90 ° C.

## **MISE EN GARDE:**

COUPEZ L'ALIMENTATION DU CIRCUIT PRINCIPAL AVANT D'INSTALLER L'APPAREIL. Assurez-vous que l'appareil est mis à la terre conformément aux codes électriques nationaux (NEC). Ce luminaire ne convient que pour le laçage à sec.

# **NOTE IMPORTANTE:**

Les consignes de sécurité et les instructions apparaissant sur cette page ne sont pas conçues pour couvrir toutes les conditions et situations possibles. On peut comprendre que le bon sens, les précautions et les soins sont des facteurs qui ne peuvent être intégrés à aucun produit. La personne qui installe, exploite et est responsable de l'appareil d'éclairage et doit tenir compte de ces facteurs.

# **ÉTAPES D'INSTALLATION**

## Mise hors tension

Mettez l'interrupteur et la boîte à fusibles ou le disjoncteur hors tension.

Retirez la garniture existante installée dans le boîtier encastré.

# 9 Identifier les fils

Identifier le câblage: (noir - tension secteur, blanc - neutre)

Utilisez les serre-fils pour connecter les fils dénudés aux deux fils provenant du boîtier J (tension de ligne noire, blanc - neutre (voir Fig.1).

Déterminez si le fil de terre est à l'intérieur de la boîte de jonction. Si tel est le cas, fixez le fil de terre en le recouvrant d'un écrou de fil.

