



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.

WALL MOUNT LUMINAIRE MURAL



Item: 4-80084

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.

OR

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.



FIG. 1
WALL SWITCH



FIG. 2
BREAKER PANEL

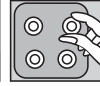


FIG. 3
FUSE BOX

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

SAFETY PRECAUTIONS:

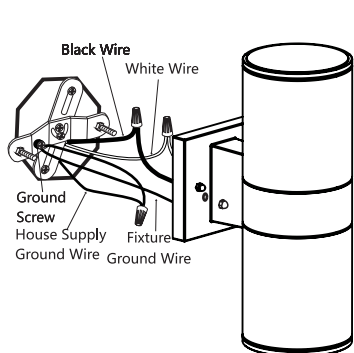
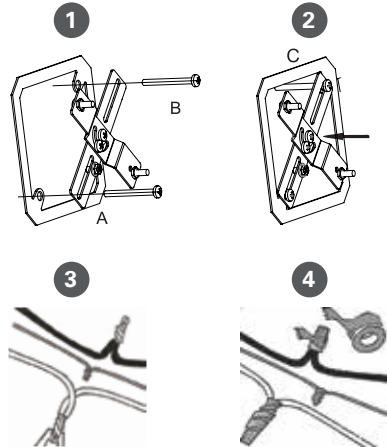
Read all safety precautions and installation instructions carefully before installing or servicing this fixture. Failure to comply with these instructions could result in potentially fatal electric shock and/or property damage. It is recommended that all wiring be performed by a qualified electrician. This fixture must be wired in accordance with all national and local electrical codes. Do not handle any energized fixture or attempt to energize any fixture with wet hands or while standing on a wet or damp surface or in water.

Make sure that the power source conforms to the requirements of the fixture (see labels on fixture housing). To reduce the risk of electrical shock, and to assure proper operation, this fixture must be adequately grounded. To accomplish proper grounding, there must be a separate ground wire (green) or bare metal contact (metal conduit) between this fixture and the ground connection of your main power supply panel. This fixture is intended to be used for general outdoor lighting in damp or wet locations.

Note: Before beginning assembly and installation of product, make sure all parts are present. If any part is missing or damaged, do not attempt to assemble, install or operate the product. Contact customer service for replacement parts.

INSTALLATION INSTRUCTIONS

1. Install mounting cross bar (A) to the junction box using outlet box screws (B)
2. Adjust the cross bar (A) in right angle, tighten the screws (C) in the middle. Helpful tips: Before tightening the screws (C), try to cover fixture on the cross bar to ensure the angle of cross bar is correct.
3. Strip ½ inch of insulation from wire ends. Twist stripped ends together with pliers black to black (power) and white to white (neutral). Attach copper wire to ground wire. Helpful tips: If necessary, attach copper ground wire to grounded junction box.
4. Attach wire nuts. Tape wire nuts and wires together with electrical tape.
5. Attach the fixture to the wall by aligning the screws that protrude from the mounting cross bar (A) to the hole in the wall plate (D). Screw the thumb nuts (G) onto the protruding screws until the fixture is held firmly to the wall.



TRICITY
WALL MOUNT

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'alimentation au circuit particulier sur lequel vous mettez 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'alimentation au circuit particulier sur lequel vous mettez en place le nouvel appareil d'éclairage.



FIG. 1
COMMUTATEUR MURAL



FIG. 2
PANNELAU DES DISJONCTEURS



FIG. 3
BOÎTE À FUSIBLES

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

PRÉCAUTIONS DE SÉCURITÉ

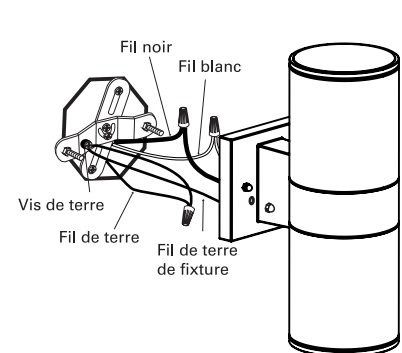
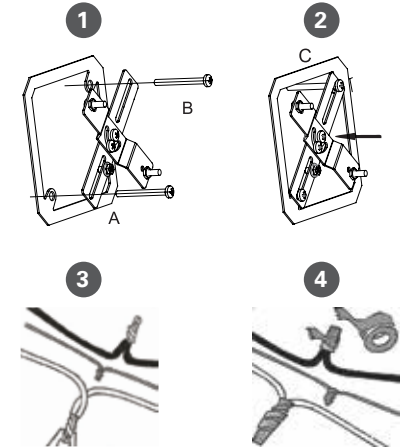
Lisez attentivement toutes les consignes de sécurité et les instructions d'installation avant d'installer ou d'entretenir cet appareil. Le non-respect de ces instructions peut entraîner des chocs électriques potentiellement mortels et / ou des dommages matériels. Il est recommandé que tout le câblage soit effectué par un électricien qualifié. Cet appareil doit être câblé conformément à tous les codes électriques nationaux et locaux. Ne manipulez aucun appareil sous tension ou n'essayez pas de mettre sous tension un appareil avec les mains mouillées ou en position debout sur une surface humide dans la pluie.

Assurez-vous que la source d'alimentation est conforme aux exigences du luminaire (voir étiquettes sur le boîtier du luminaire). Pour réduire le risque de choc électrique et assurer un bon fonctionnement, cet appareil doit être correctement mis à la terre. Pour réaliser une mise à la terre correcte, il doit y avoir un fil de masse séparé (vert) ou un contact nu (conduit métallique) entre ce luminaire et la prise de terre de votre panneau d'alimentation principal. Ce luminaire est destiné à être utilisé pour l'éclairage extérieur général dans les endroits humides ou mouillés.

Note: Avant de commencer l'assemblage et l'installation du produit, assurez-vous d'avoir toutes les pièces. S'il y a des pièces manquantes ou endommagées, ne pas assembler, installer ou faire fonctionner le produit. Contacter le service à la clientèle pour un remplacement.

INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

1. Installer la barre transversale de montage (A) sur la boîte de jonction en utilisant les vis de la boîte de sortie (B).
2. Ajuster la barre transversale (A) en angle droit, serrer les vis (C) au milieu. Conseil: avant de serrer les vis (C) essayer de couvrir la fixture sur la barre transversale pour s'assurer que l'angle de la barre est correct.
3. Enlever ½ pouce des extrémités de l'isolation du fil. Tourner les extrémités dénudées ensemble, noir avec noir (courant) et blanc avec blanc (neutre). Attacher le fil de cuivre au fil de terre. Conseil: si nécessaire, attacher le fil de terre cuivre à la boîte de jonction mise à la terre.
4. Attacher les câbles métalliques. Couvrir les fils avec du ruban électrique.
5. Attacher la fixture sur le mur en alignant les vis de la barre transversale (A) aux trous de la plaque murale (D). Visser les pouces muets (G) à la vis saillante de la fixture jusqu'à ce que l'appareil soit maintenu fermement.



TRICITY
LUMINAIRE MURAL