



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.

## STEP LIGHT LUMIERE DE MARCHE

INTEGRATED  
**LED**  
DEL  
INTÉGRÉES



# INSTRUCTIONS

## ELECTRICAL INSTALLATION / INSTALLATION ÉLECTRIQUE

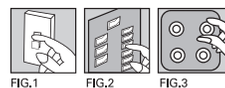


FIG. 1. Place the wall switch to the "OFF" position.

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.

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

WARNING: This fixture operates on 120 volts, 60Hz household current. Before making any wiring, make sure power is disconnected. To reduce potential of electric shock, back cover plate must be grounded. The luminaire should be installed by a qualified electrician. Read all instructions before installation.

CAUTION: If you are not familiar with electrical wiring, it is recommended to use the services of a qualified electrician to ensure that installation meets with national and local codes.

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

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

AVERTISSEMENT: Cette lampe fonctionne avec un courant domestique de 120 volts, 60Hz. Avant d'installer des fils électriques, assurez-vous que le courant est coupé. Pour réduire les risques de chocs électrique, il faut mettre à la terre la lampe. Le luminaire doit être installé par un électricien qualifié. Lisez toutes les instructions avant de procéder à l'installation.

ATTENTION: Si vous ne savez pas comment utiliser le câblage électrique, il est recommandé de recourir aux services d'un électricien compétent pour s'assurer que l'installation est conforme aux normes de la région et du pays.

## INSTALLATION INSTRUCTIONS

### 1

Indoor application:  
Metal junction box

Installation intérieure :  
Boîte de jonction métallique

3" x 2" x 2.5"

Outdoor application:  
Waterproof junction box

Installation extérieure :  
Boîte de jonction étanche en plastique

4.5" x 2" x 2.5"

The plastic junction box must resist the temperature of at least 50°C.

La boîte de jonction en plastique doit résister à une température d'au moins 50°C.

Unshield 6" (15 cm) and strip 5/8" (1.6 cm).

Dégainer 6 po. (15 cm) et dénuder 5/8 po. (1,6 cm).

Line feed wire.  
Fil du secteur.

Install the junction box (not included).

Install and unshield the line feed wire 6" (15 cm) and strip wires 5/8" (1.6 cm).

Installer la boîte de jonction (non incluse).

Installer et dégainer le fil du secteur de 6 po. (15 cm) et dénuder les fils de 5/8 po. (1,6 cm).

### 2

Install and align the fixture in the junction box by using the provided screws.

Installer et aligner le luminaire dans la boîte de jonction en utilisant les vis incluses.

### 3

Indoor installation  
Installation intérieure

Push the face plate on the fixture in place.

Poussez la plaque de finition sur le dispositif en place.

### 4

Junction box  
Boîte de jonction

(N) Copper wire  
(N) Fil de cuivre

(+) White wire  
(+) Fil blanc

(-) Black wire  
(-) Fil noir

Line feed wire  
Fil du secteur

Green wire  
Fil vert

Fixture  
Luminaire

Copper wire  
Fil de cuivre

Face plate  
Plaque de finition

Remove the face plate of the fixture by pulling.

If needed, strip black, white and green wires 5/8" (1.6 cm).

Make connections in the junction box: use the included wire connectors to match the white wire from the line feed with the white wire from the fixture, repeat with black wire and then connect copper wire (ground) to the green wire.

Enlever la plaque de finition en tirant.

Au besoin, dénuder les fils blanc, noir et vert de 5/8 po. (1,6 cm).

Faire les connexions dans la boîte de jonction: utiliser les raccords de fils inclus pour jumeler le fil blanc du secteur avec le fil blanc du luminaire et le fil noir du secteur avec le fil noir du luminaire. Jumeler le fil de cuivre du secteur et le fil vert du luminaire puis à la plaque de finition.

### 5

Outdoor installation  
Installation extérieure

Push the face plate on the fixture in place and use Allen Key to install the screw to fix the plate.

Poussez la plaque de finition sur le dispositif en place et utilisez la clé L pour installer une vis pour fixer la plaque.