FLUSH MOUNT INSTALLATION

1 Do not plug in

Do not plug in until installation is complete.

2 Attaching the anchors and screws

Using the provided mounting template (LL) and install two mounting screws (DD) 44 in. apart. Be sure to offset the right hole (or opposite side) by 5/8 in.

If the ceiling is concrete or drywall, use a 7/32 drill bit to drill two holes and insert two anchors (EE). Be sure to offset the right hole (or opposite side) by 5/8 in.

INSTALLATION ENCASTRÉE

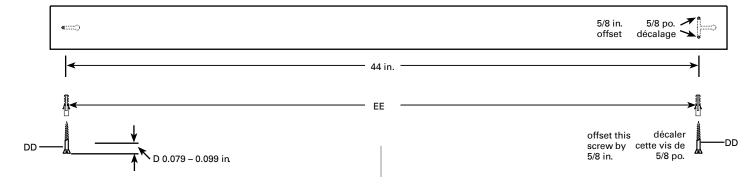
1 Ne pas brancher

Ne pas brancher tant que l'installation n'est pas terminée.

2 Fixation des chevilles et des vis

À l'aide du gabarit de montage fourni (LL) et installez deux vis de montage (DD) à une distance de 44 po. Assurez-vous de décaler le trou droit (ou le côté opposé) de 5/8 po.

Si le plafond est en béton ou en cloison sèche, utilisez un foret 7/32 pour percer deux trous et insérer deux ancrages (EE). Assurez-vous de décaler le trou droit (ou le côté opposé) de 5/8 po.

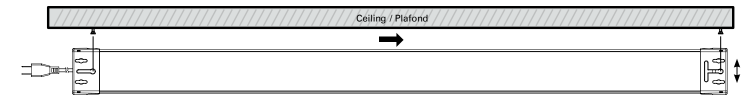


3 Securing the fixture

Lift the fixture (FF) up to the mounting screws (DD) fitting into place through large openings. The fixture should be firmly fixed gainst the mounting screws (DD). Push the fixture forward or backward to lock in place. Plug in the power cord to the outlet.

3 Sécurisation de l'appareil

Soulevez le luminaire (FF) jusqu'aux vis de montage (DD) en place à travers les grandes ouvertures. Le luminaire doit être fermement fixé contre les vis de montage (DD). Poussez le luminaire vers l'avant ou vers l'arrière pour le verrouiller en place. Branchez le cordon d'alimentation à la prise.



4 Turning on the power

Turn the fixture ON/OFF using the provided remote.

5 Linking multiple shoplights (optional)

Link up to six.

Maximum distance between shoplights is 5 feet.

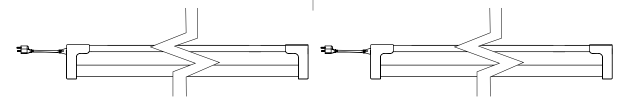
4 Mise sous tension

Allumez/éteignez l'appareil à l'aide de la télécommande fournie.

5 Liaison de plusieurs luminaire d'atelier (facultatif)

Reliez jusqu'à six.

La distance maximale entre les luminaire d'atelier est de 5 pieds.





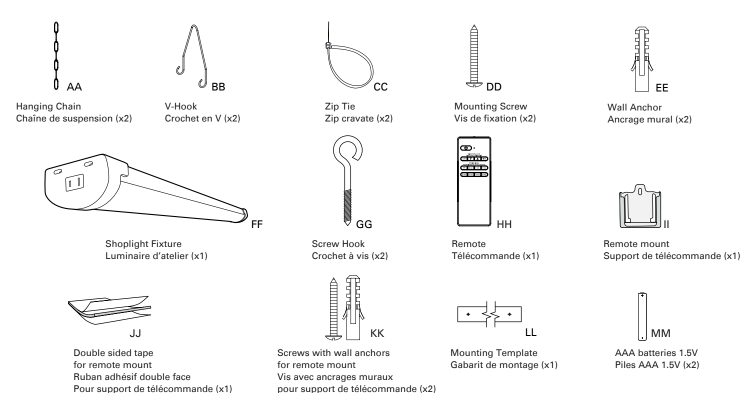
Thank you for selecting Xtricity as your lighting choice for your home. With proper care, this product will provide years of pleasure and enjoyment. Carefully follow the instructions in order to ensure that this product functions safely and properly for years to come.

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.

4' LED SHOP LIGHT LUMINAIRE D'ATELIER AU DEL DE 4'



HARDWARE INCLUDED / MATÉRIEL INCLUS



Item: 4-80242

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.







WALL SWITCH BREAKER PANEL

FIG. 3 FUSE BOX

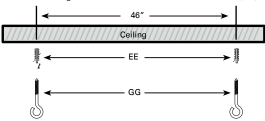
CHAIN AND V-HOOK INSTALLATION

1 Do not plug in

Do not plug in until installation is complete.

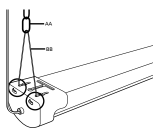
2 Attaching screw hooks

Attach two screw hooks (GG) to the ceiling. The spacing between the screw hooks should be 46 in. If the ceiling is concrete or drywall, drill two holes using a 7/32 drill bit and insert two anchors (EE).



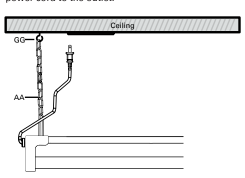
3 Installing the chain to V-hooks

Attach the chain (AA) to the V-hooks (BB) then insert the hooks into the mounting holes located on the top of the fixture. Do this for both ends of the fixture.



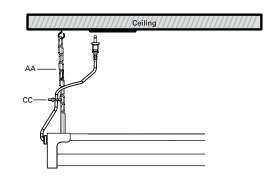
4 Attaching the hanging chain

Hang the hanging chain (AA) onto the screw hooks (GG) and plug in the power cord to the outlet.



5 Attaching the zip tie

Use the zip tie (CC) to attach the cord to the hanging chain (AA).



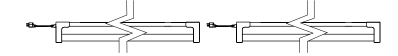
6 Turning on the power

Turn the fixture ON/OFF using the provided remote.

1 Linking multiple shoplights (optional)

Link up to six.

Maximum distance between shoplights is 5 feet.



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.







COMMUTATEUR

PANNEAU DES DISJONCTEURS

BOÎTE À FUSIBLES

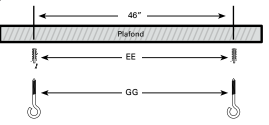
INSTALLATION DE LA CHAÎNE ET DU CROCHET EN V

1 Ne pas brancher

Ne pas brancher tant que l'installation n'est pas terminée.

2 Fixation des crochets à vis

Fixez deux crochets à vis (GG) au plafond. L'espacement entre les crochets à vis doit être de 46 po. Si le plafond est en béton ou en cloison sèche. percez deux trous à l'aide d'un foret 7/32 et insérez deux ancres (EE).



3 Installation de la chaîne sur les crochets en V

Fixez la chaîne (AA) aux crochets en V (BB) puis insérez les crochets dans les trous de montage situés sur le dessus du luminaire. Faites cela pour les deux extrémités du luminaire.

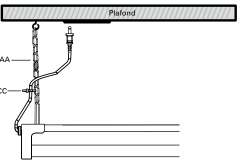
4 Fixation de la chaîne de suspension

branchez le cordon d'alimentation à la prise

Accrochez la chaîne de suspension (AA) aux crochets à vis (GG) et

5 Attacher le lien zip

Utilisez le collier de serrage (CC) pour attacher le cordon à la chaîne de suspension (AA).



6 Mise sous tension

Allumez/éteignez l'appareil à l'aide de la télécommande fournie.

7 Liaison de plusieurs luminaire d'atelier (facultatif)

Reliez jusqu'à six.

La distance maximale entre les luminaire d'atelier est de 5 pieds.



