

INSTALLATION & CONNECTIONS

1. Turn off power at main fuse box.
2. Mount cross bar (A) onto junction box using screws (B)
3. Mount running thread nipple (C) to the cross bar (A) and leave approximately 1" showing. Fasten using locknut (D) and lockwasher (E).
4. Pull all electrical wires from the power source towards the bottom of the crossbar. (Leave murettes on wires until connection time)
5. Connect wire from power source to wires from fixture. Black to black and white to white. Secure connections with murettes (wire connectors).
6. Attach the ground wire (naked copper or green wire) of the assembly to the green screw of cross bar or bare green wire from power supply.
7. Tuck all connected wires back into the junction box.
8. Fasten backplate (F) to the wall by sliding running thread nipple (C) into centre hole of back plate.
9. Fasten whole assembly tightly using finial (H).

FOR MODEL 7277

10. Install type "A" bulb maximum 100W (not included).
11. Install glass shade (G) by sliding tapered side of the glass downwards onto the fixture. Glass shade will lock itself.

FOR MODEL 7278

12. Install Halogen Bulb (K) 120V/150W T3 (78mm) included.

DO NOT TOUCH BULB WITH BARE HANDS IT COULD SHORTEN IT'S LIFE.

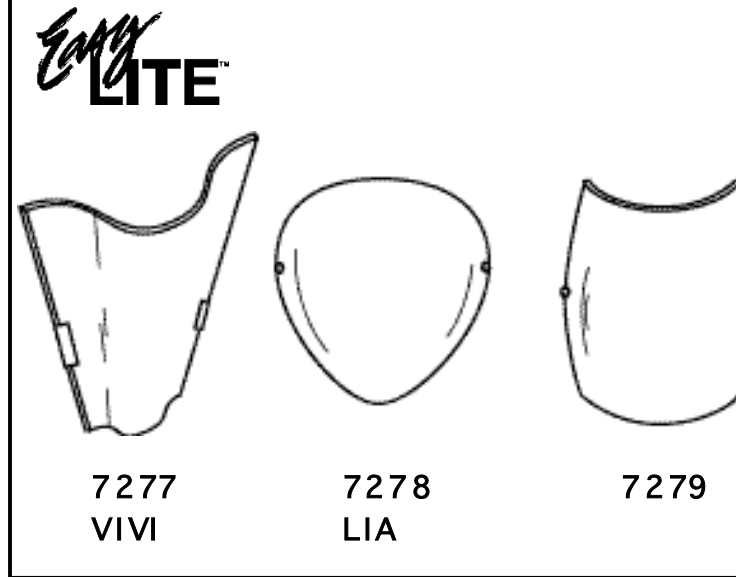
13. Install bulb cover (L) included.
14. Install the glass shade on mounting plate using side screws.

FOR MODEL 7279

15. Install type "A" bulb Maximum 100W (not included).
16. Install the glass shade on mounting plate using side screws.

YOUR NEW FIXTURE IS READY FOR USE.

Tools Required • Outils Necessaire • Herramientas Requeridas



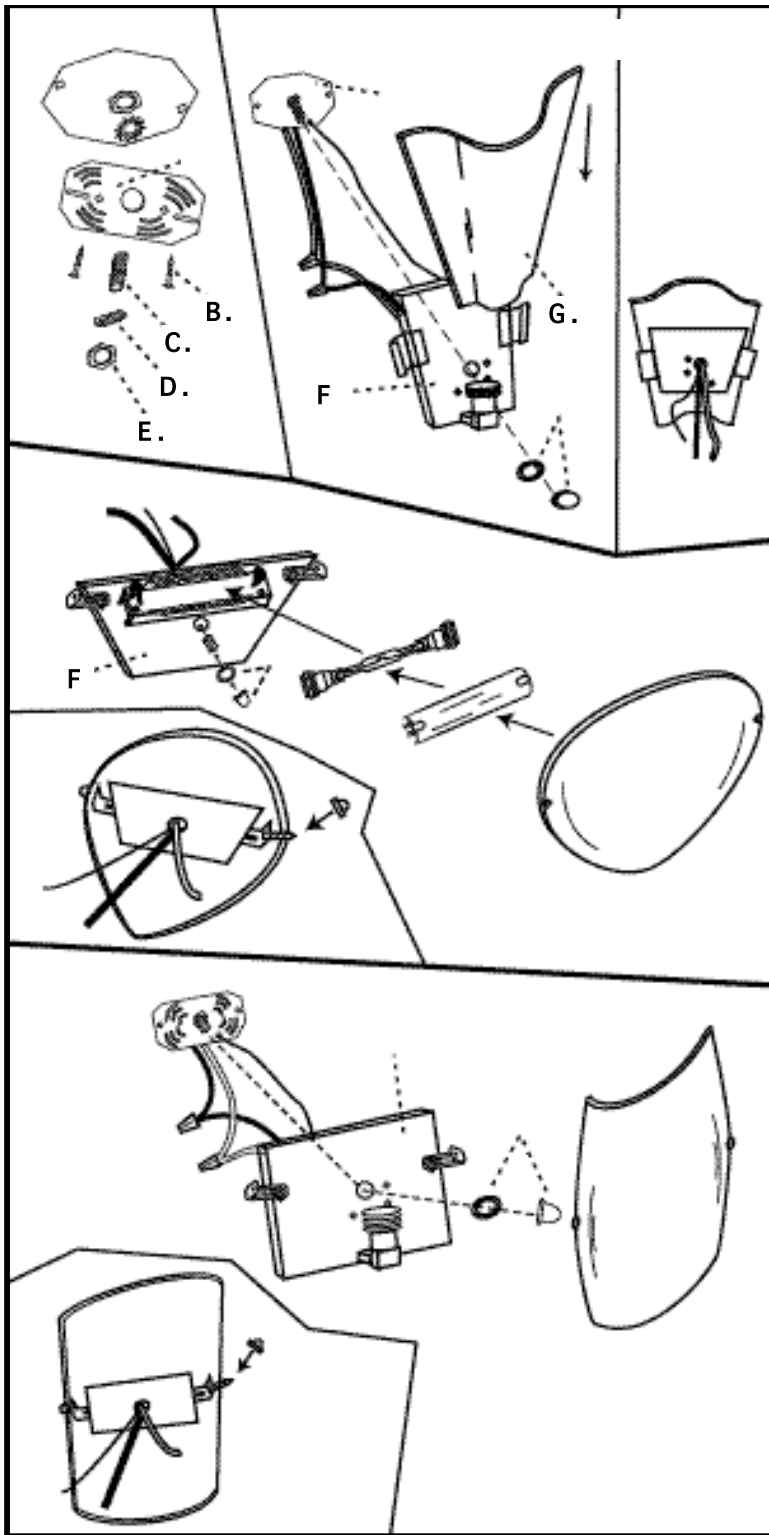
THANK YOU	MERCI	GRACIAS
You've just purchased a lighting product designed and built to provide you with many years of enjoyment.	Vous venez d'acheter un luminaire conçu pour vous donner des années de plaisir.	Usted acaba de adquirir un excelente producto de alumbrado diseñado y construido por:

Vivi
7277-24, 7277-44, 7277-84
Lia
7278-24, 7278-44, 7278-84

- Please read all instructions prior to installation.
- Installation of this fixture must comply with local building codes.
- Installation of this fixture should be done by a qualified electrician.
 - Veuillez lire toutes les instructions avant l'installation.
 - L'installation de ce luminaire doit être faite selon le code local de construction.
 - L'installation de ce luminaire devrait être faite par un électricien qualifié.
- Favor de leer todas las instrucciones antes de comenzar la instalación.
- La instalación de esta luminaria (este producto) deberá de

Easy LITE™

A-VIM-7277-78-79/04/00



INSTALLATION ET CONNEXIONS

1. Couper le courant à la boîte de fusible principale.
2. Attacher la barre de traverse (A) dans la boîte de jonction murale à l'aide des vis (B).
3. Monter la tige filetée (C) à la barre de traverse (A) à l'aide de la rondelle (D) et de l'écrou (E).
4. Tirer les fils électriques du circuit d'approvisionnement vers le bas de la barre de traverse (laisser les murettes sur les fils jusqu'au temps du raccordement).
5. Connecter les fils du montage aux fils de l'alimentation noir avec noir et blanc avec blanc. Connecter les fils ensemble avec les murettes incluses.
6. Attacher le fil de masse (cuivre nu ou fil vert) du montage à la vis verte de la barre de traverse. Ou sur la vis verte dans la boîte de jonction.
7. Remplir tous les fils dans la boîte de jonction.
8. Placer la plaque de montage (F) contre la barre de traverse en permettant au trou central de glisser sur la tige filetée (C).
9. Attacher le tout à l'aide de l'embout fileté (H).

POUR MODELE 7 27 7

10. Installer l'ampoule type "A" max 100W (non incluse).
11. Glisser l'abat-jour en verre (G) à partir du dessus vers le bas. L'abat-jour se ferme automatiquement dans sa forme conique.

POUR MODELE 7 27 8

12. Installer l'ampoule Halogène (K) 120V/150W T3 (79 mm) incluse.

NE PAS TOUCHER L'AMPOULE AVEC DOIGTS NUS, CE QUI PEUT RACOURCIR SA DUREE DE VIE!!

13. Installer le verre protecteur d'ampoule (L).
14. Installer l'abat-jour en verre sur la plaque de montage à l'aide de deux vis sur les côtés.

POUR MODELE 7 27 9

15. Installer l'ampoule type "A" Max 100W (non incluse).
16. Installer l'abat-jour en verre sur la plaque de montage à l'aide de deux vis sur les côtés.

INSTALACION Y CONECCION ELECTRICA

1. Desconectar la electricidad en la caja principal de fusibles.
2. Asegure barra de montaje (A) a la caja de union, usando tornillos (B).
3. Instale cilindro de rosca (C) en la barra de montaje (A) y deje sobre saliendo una pulgada aproximadamente. Asegurar con tuercas (D) y arandela (E).
4. Sacar alambres de la fuente de alimentación, a medida que sobre pase la barra de montaje (dejar aisladores de rosca (murettes) en alambres hasta la hora de la conexión final.
5. Conecte alambres de la fuente de alimentación a los de accesorio. Negro con negro y blanco con blanco. Asegurelos con los aisladores de rosca (murettes).
6. Conecte el alambre polo tierra (alambre verde o cobre) del accesorio al tornillo verde de la barra de montaje o al alambre verde de la fuente de alimentación.
7. Meta todas las conexiones en la caja de union.
8. Asegure el plato de montaje (F) a la pared, introduciendo el cilindro de rosca (C) por el centro del plato de montaje.
9. Asegure el accesorio rigurosamente usando la tuerca esférica (final) (H).

PARA MODELO 7 27 7

10. Instalar bulbo de clase "A" 100 W maximo (Bulbo no incluido).
11. Instale cristal decorativo, (G) deslizando por la parte superior, de manera que la parte angosta que de abajo el cristal se asegura por si mismo.

PARA MODELO 7 27 8

12. Instalar bulbo halógeno (K) 120V/150W T# (78mm) incluido.

NO TOQUE EL BULBO DIRECTAMENTE CON SUS MANOS PUES PODRIA ACORTARLE LA VIDA.

13. Instalar cortina protectora (L) incluida.
14. Instalar cristal decorativo en plato de montaje. Usando tornillos laterales.

PARA MODELO 7 27 9