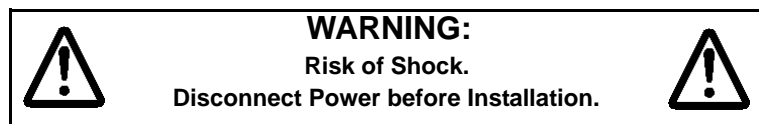
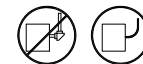


LED Pictogram Sign

Use Flexible Conduit Only



IMPORTANT SAFEGUARDS

When using electrical equipment, basic safety precautions should always be followed including the following:

READ AND FOLLOW ALL SAFETY INSTRUCTIONS

1. All servicing should be performed by qualified service personnel.
2. Disconnect power at fuse or circuit breaker before installing or servicing.
3. All electrical connections must be in accordance with local codes, ordinances and the National Electric code.
4. Do not use outdoors.
5. Do not let power supply cords touch hot surfaces.
6. Do not mount near gas or electric heaters.
7. Equipment should be mounted in locations and at heights where it will not readily be subjected to tampering by unauthorized personnel.
8. The use of accessory equipment not recommended by the manufacturer may cause an unsafe condition.
9. Do not use this equipment for other than intended use.
10. Use caution when handling batteries. Battery acid can cause burns to the skin and eyes. If acid is spilled on the skin or eyes, flush acid with fresh water and contact a physician immediately. Avoid possible shorting.
11. Allow battery to charge for 24 hours before first use.

SAVE THESE INSTRUCTIONS

Installation Instructions

1. Turn off AC power.
2. Using a flat head screwdriver, insert the blade into the two slots and pry off the front cover (see figure 4).
3. Follow the proper mounting procedure below.

Wall mount

- a. Remove the back plate from the packaging.
- b. Knock out the proper hole pattern on the back plate, including the center hole, to mount to a standard junction box by supporting the area around the knock outs with two blocks of wood.
- c. Remove the rear cover and diffuser.
- d. Install the back plate on to the unit.
- e. Feed the AC supply leads out through the center hole and make the proper connections (See step 4 and Fig.6).

Ceiling or End Mount

- a. Attach crossbar to junction box, set the longer blade of the crossbar to touch the junction box.

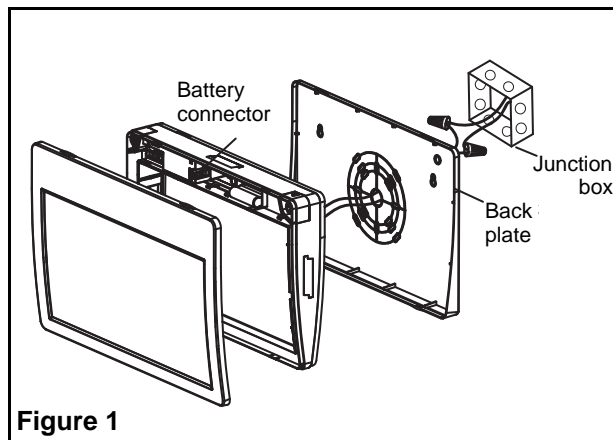


Figure 1

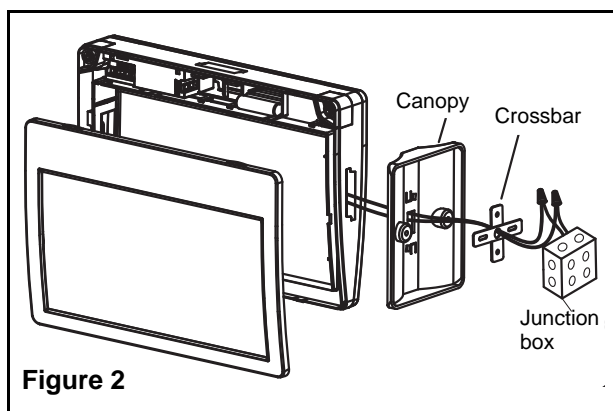


Figure 2

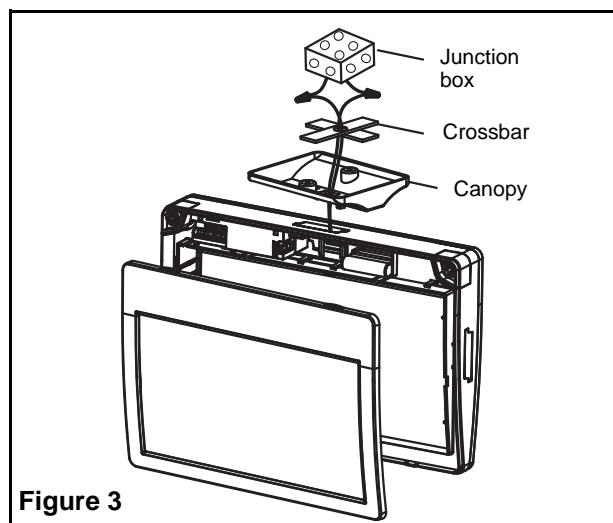


Figure 3

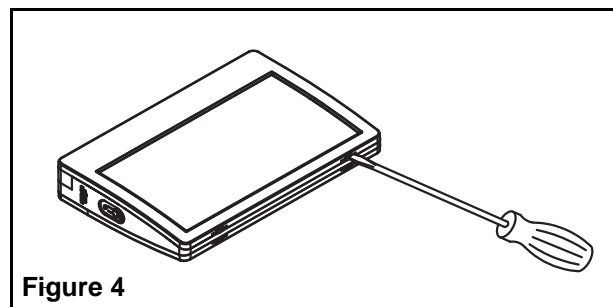
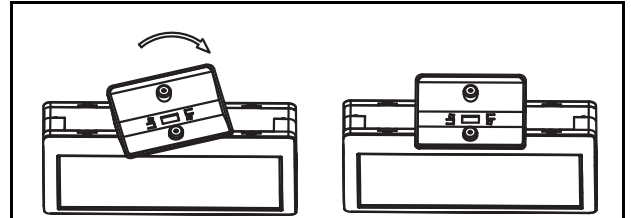


Figure 4

- b. Remove the mounting hole cover from the top or side of the unit depending on your mounting configuration (see figures 2 or 3).
 - c. Install canopy according to mounting configuration (see figure 6).
 - d. Feed the unit wires through canopy hole and make the proper connections (See step 4 and Fig.6).
4. Make the proper connections (see figure 6):
- a. For 120VAC, connect the black wire (120VAC) and white wire (neutral) to the building utility.
 - b. For 347VAC, connect the red wire (347VAC) and white wire (neutral) to the building utility.



Insert canopy into housing at 20 degree angle and twist. Quick snap is now locked firmly.

Caution: Trying to remove the canopy after it is locked into place may cause damage.

Figure 5

CAUTION! Risk of electrical shock. Cap unused wires. In all cases, use suitable wire nuts rated for the applicable voltage to connect to wires.

- c. Feed wires back into the junction box.
5. For universal AC/DC models: connect wires for external DC supply (see figure 6)
- a. Wire the Yellow lead to the positive(+)
 - b. Wire the Purple to the Negative(-)

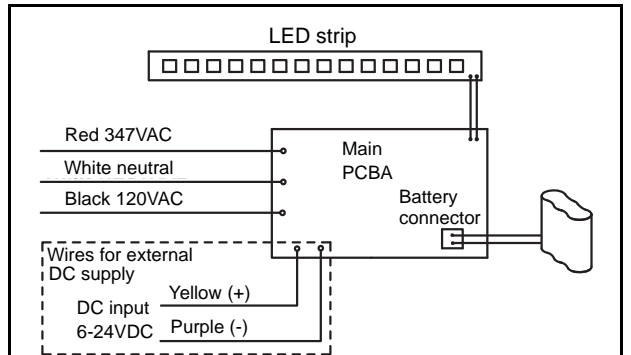


Figure 6

IMPORTANT: Electrical connections for AC and DC wires must be isolated from each other.

6. Attach battery connector to PCBA, reinstall the front panel.
7. Install the appropriate pictogram panel into the faceplate by inserting the bottom of the panel into the bottom of the faceplate then insert the top of the panel into the top of the faceplate (see fig.7).

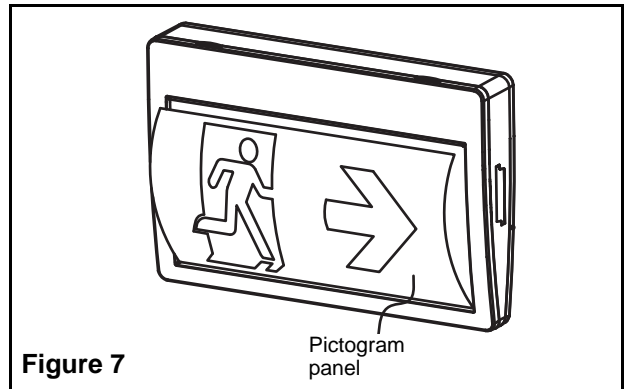


Figure 7

Montage au plafond ou montage latéral par l'extrémité

- Attachez la barre croisée à la boîte de jonction, ajustez la plus longue lame de façon à ce qu'elle touche la boîte de jonction.
- Retirez le couvercle du trou de montage de la plaque arrière, du haut ou des côtés de l'unité, selon votre configuration d'installation (voir figures 3, 4, 5).
- Installez le pavillon de recouvrement selon votre configuration d'installation (voir figure 6).
- Faites passer les fils par le trou du pavillon de recouvrement et effectuez les connexions nécessaires (voir étape 6 et fig. 8).
- Faites les connexions appropriées (voir figure 6) :
 - Pour 120 Vca, connectez le fil noir (120 Vca) et le fil blanc (neutre) à l'alimentation du bâtiment.
 - Pour 347 Vca, connectez le fil rouge (347 Vca) et le fil blanc (neutre) à l'alimentation du bâtiment.

ATTENTION ⚠ Risque de choc. Placer un capuchon sur les fils inutilisés. Pour relier les fils, utilisez toujours les capuchons de connexion appropriés à la tension.

- Placer les fils dans la boîte de jonction.
 - Pour les modèles CA / CC universels: raccorder les fils pour l'alimentation externe CC (voir figure 6).
 - Rattachez le fil jaune au positif (+)
 - Rattachez le fil mauve au négatif (-)
- IMPORTANT:** Connexions électriques pour câbles CA et CC doivent être isolées les uns des autres.

- Brancher le connecteur de la batterie sur la carte de circuits imprimés, réinstaller le panneau avant.
- Installer le panneau de pictogramme approprié dans la plaque avant en insérant le bas du panneau dans le bas pour la plaque frontale, puis insérer le haut du panneau dans le haut de la plaque frontale (voir Fig. 7).

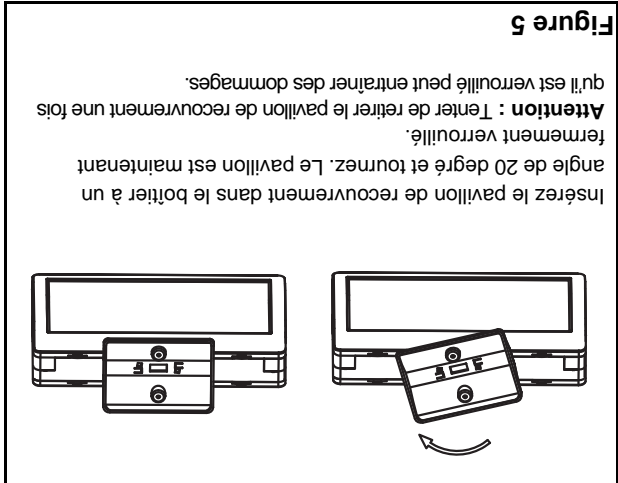


Figure 5

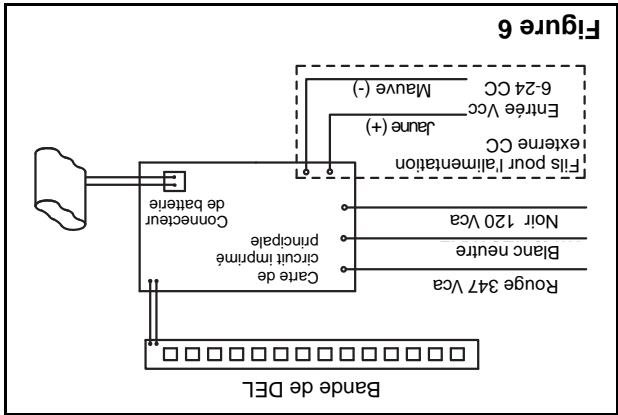


Figure 6

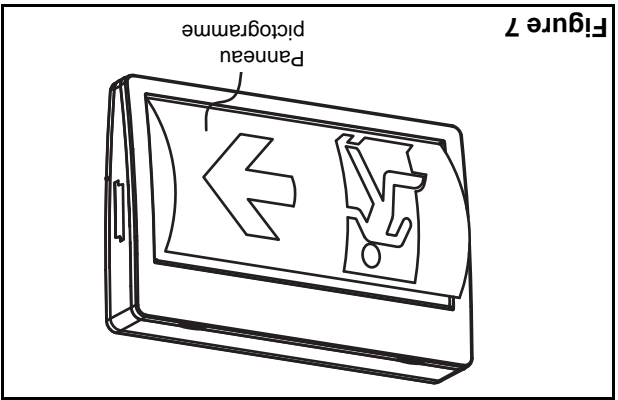


Figure 7

ATTENTION:
Risque de choc.
Débrancher l'alimentation avant l'installation.

MESURES IMPORTANTES DE PROTECTION

Lors de l'utilisation d'équipement électrique, veuillez toujours respecter les consignes de sécurité de base, dont les suivantes :

VEUILLEZ LIRE ET RESPECTER TOUTES LES CONSIGNES DE SÉCURITÉ

1. Tout entretien devrait être fait par du personnel d'entretien qualifié.
2. Coupez l'alimentation au fusible ou au disjoncteur avant l'installation ou l'entretien.
3. Toutes les connexions électriques doivent être faites selon les ordonnances et codes locaux et le code électrique canadien.
4. N'utilisez pas à l'extérieur.
5. Ne laissez pas les cordons d'alimentation toucher aux surfaces chaudes.
6. N'installez pas près des appareils de chauffage au gaz ou à l'électricité.
7. L'équipement devrait être installé à un emplacement et à une hauteur empêchant le personnel non autorisé d'y avoir facilement accès.
8. L'utilisation d'équipement auxiliaire non recommandé par le fabricant peut créer une condition dangereuse.
9. N'utilisez pas cet équipement à des fins autres que celles prévues par le fabricant.
10. Manipulez les piles avec soin. L'acide contenu dans les piles peut brûler la peau et les yeux. Si de l'acide entre en contact avec la peau ou les yeux, rincez à l'eau douce et communiquez immédiatement avec un médecin. Soyez prudent pour ne pas créer un court-circuit.
11. Rechargez la pile pendant 24 heures avant l'utilisation initiale.

CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

Instructions d'installation

1. Coupez l'alimentation C.A.
2. Prenez un tournevis à tête plate, insérez la lame dans les deux encoches et ouvrez le couvercle avant (voir figure 1).
3. Suivez les instructions de montage ci-dessous.

Montage mural

- a. Retirer la plaque arrière de l'emballage.
- b. Défoncer les trous appropriés sur le dos de l'enseigne, incluant le trou central, pour le montage sur la boîte de jonction en soutenant des régions autour des trous défonçables à l'aide de deux blocs de bois.
- c. Retirer le couvercle arrière et le diffuseur.
- d. Installer la plaque arrière à l'unité.
- e. Passer les fils d'alimentation CA par le trou au centre du plaque arrière et effectuer les connexions nécessaires (voir étape 6 et fig. 8).

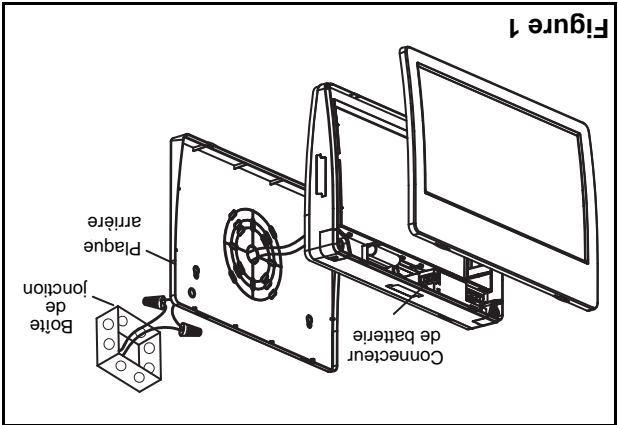


Figure 1

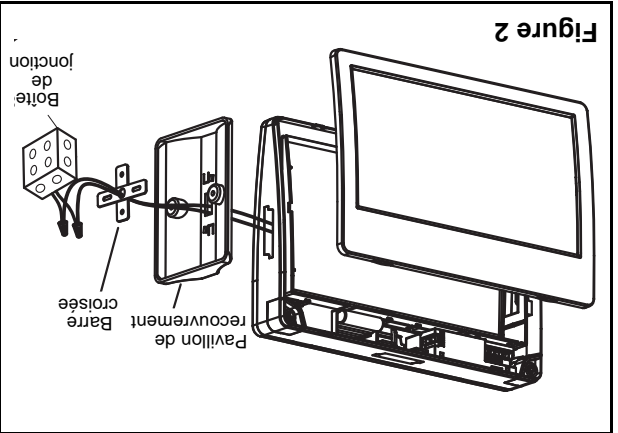


Figure 2

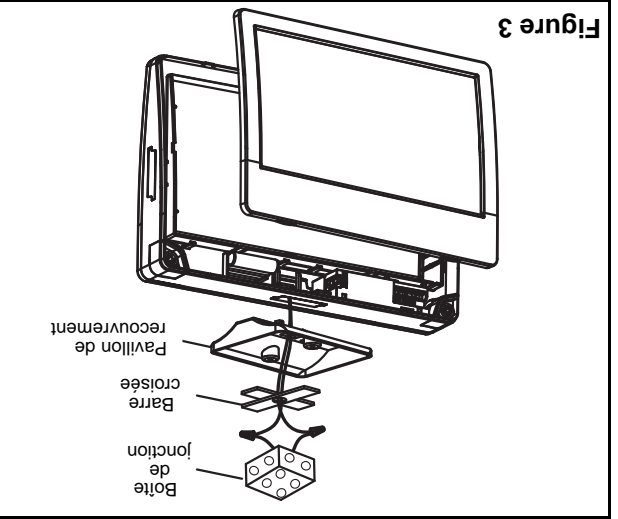


Figure 3

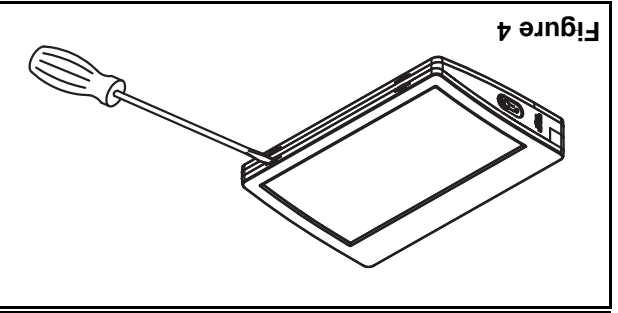


Figure 4

