

WARNING ELECTRICAL SHOCK HAZARD

AVERTISSEMENT RISQUE D'ÉLECTROCUTION READ and UNDERSTAND these instructions before installing the luminaire.

LISEZ cette notice et assurez-vous de la COMPRENDRE avant de monter le luminaire.

Disconnect the Electrical supply power at the services panel (fuse or circuit breaker box). Failure to do so could result in serious injury.

Only qualified electricians should install this luminaire and the installation MUST conform to the Canadian Electrical Code Part I and any local codes and ordinances. Make sure you have the proper tools and materials to complete the installation before attempting to install the luminaire.

Suitable for wet location.

1, Install the Universal Spider Adaptor Plate on the recessed wall junction box using the two screws (Fig. 1). NOTE: The position of the Universal Spider Adapter Plate must be adjusted as shown in Fig. 1 (see the two threaded holes in the vertical position for back plate luminaire mounting).

2. Pass the power wires through the central hole of Universal Spider Adaptor Plate (Fig. 1).

- 3. Install the strain relief and pass the luminaire wires hrough the central hole of back plate Fig. 1). 4. Make electrical connections between the luminaire and power wires as shown in Fig. 1. Push the wires into the junction box.
- 5. Install the back plate of luminaire on the Universal Spider Adapter Plate by using the two provided screws (Fig. 1).

NOTE: The back plate must be placed as shown in Fig. 1(the security screw hole position in the upper point of the plate).

6. Press the luminaire interior housing against the back plate (Fig. 2, step "a").

- 7. Install the luminaire interior housing on the back plate by using the two screws and the provided Allen Key (Fig. 2, step "b").
- 8. Select the desired LED color temperature using the switch on the side of interior housing (see Fig. 2, step "c" detail).
- 9. Adjust the luminaire deflectors (two for upper lighting and two for lower lighting) into the desired position as shown in Fig. 2, step "d").
- 10. Slide the exterior housing into the interior housing as shown in Fig. 3.
- 11. Install the exterior housing on the luminaire and lock it by using the security screw as shown in Fig. 4. NOTE: For outdoor installation apply silicone caulking (not included) around the perimeter of the fixture where it comes into contact with the mounting surface to seal against exposure to moisture. 12. Adjust the beam angle on the luminaire (see Fig.5.)
- 13. Apply power

Couper l'alimentation du courant électrique au panneau de service (boîte de fusible ou disjoncteur) sans quoi il pourrait en résulter des blessures sérieuses. Seuls des électriciens qualifiés devraient installer ce luminaire et l'installation doit être conforme au Code Canadien de l'Électricité Première Partie ainsi qu'aux codes et règlements locaux. Assurez-vous d'avoir les outils et le matériel nécessaires à l'installation avant d'essayer d'installer le luminaire.

Convient aux emplacements mouillé.

1. Installer la plaque adaptateur à débouchures universelles sur la boîte de jonction murale à l'aide des deux vis (Fig. 1).

NOTE: La position de la plaque adaptateur à débouchures universelles doit être ajustée comme indiqué sur la Fig. 1 (voir les deux trous filetés en position verticale pour le montage de la plaque arrière du luminaire). 2. Faire passer les fils d'alimentation par le trou central de la plaque adaptateur à débouchures

universelles (Fig. 1). 3. Installer l'embout de sécurité et faire passer les fils du luminaire par le trou central de la plaque arrière (Fig. 1).

4. Effectuer les connexions électriques entre le luminaire et les fils d'alimentation comme indiqué sur la Fig. 1. Pousser les fils dans le boîtie de jonction. 5. Installer la plaque arrière du luminaire sur la plaque adaptateur à débouchures universelles à

l'aide des deux vis fournies (Fig. 1).

NOTE: La plaque arrière doit être placée comme indiqué sur la Fig. 1 (la position du trou de la vis de sécurité se trouve au point supérieur de la plaque)

6. Appuyer le boîtier intérieur du luminaire contre la plaque arrière (Fig. 2, étape "a").
7. Installer le boîtier intérieur du luminaire sur la plaque arrière en utilisant les deux vis et la clé Allen fournie (Fig. 2, étape "b"). 8. Sélectionner la température de couleur des DEL désirée à l'aide du commutateur situé sur le

côté du boîtier intérieur du luminaire (voir Fig. 2, détail de l'étape "c").

O Ajuster les déflecteurs du luminaire (deux pour l'éclairage supérieur et deux pour l'éclairage inférieur) dans la position désirée comme indiqué sur la Fig. 2, étape "d").

O Glisser le boîtier extérieur dans le boîtier intérieur du luminaire comme indiqué sur la Fig. 3.

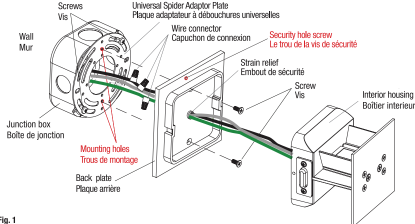
Installer le boîtier extérieursur le luminaire et le verrouiller à l'aide de la vis de sécurité comme

indiqué sur la Fig. 4.

NOTE: Pour l'installation à l'extérieur, appliquer du mastic silicone (non fourni) sur le périmètre du luminaire, à l'endroit où il entre en contact avec la surface de montage, pour éviter toute exposition à l'humidité.

12. Ajuster l'angle du faisceau sur le luminaire (voir Fig. 5.)

13. Mettre sous tension.



ELECTRICAL CONNECTIONS / CONNEXIONS ÉLECTRIQUES

LINE wire / fil de PHASE (Black / Noir) NEUTRAL wire / fil NEUTRE (White / Blanc) POWER SUPPLY LUMINAIRE ALIMENTATION ÉLECTRIQUE Ground wire / fil de mise à la terre (Green / Vert)

Fig. 1

