



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.

EN

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, NEC 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.

FR

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, NEC 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.

SUSPENDED CONTINUOUS MOUNT

1. Install and fix the two cable gripper brackets (R) on the top of luminaire housing. Remove the end caps (P) of the luminaires by pulling its out of the housing (see Fig. 1 detail "a"). Slide the cable gripper brackets (R) into the grooves of the top luminaire housing as shown in Fig. 1 detail "b". Fix the cable gripper brackets by tightening the mounting screws using an Allen key as shown in detail "c", Fig. 1.
2. Remove (if necessary) the lens (L), reflectors (U) and driver plates (Z) from each luminaire as shown in Fig. 2.
3. Install the bracket (W) in the Junction Box (mounting screws (F) not included).
4. Mark the aircraft cable coupling (A) location on the ceiling. Set the desired location and measure from the middle of the Junction Box bracket stud (S) to the next point (see Fig. 4 for drill pattern dimensions).
5. Unscrew the coupling (A) at the extremity of the aircraft cable. Fix the coupling (A) on the ceiling (mounting screw (C) not included).
6. Install the aircraft cable grippers (J) on the brackets (R).
7. Insert each aircraft cables (M) into the fixture cable grippers (J).
8. Screw the aircraft cable coupling (A) to the second part fixed on the ceiling.
9. Make wires connection in the Junction Box (wire connectors not included). Observe the polarity of the GROUND wire, connected to the supplier grounding conductor, the line wire to the PHASE conductor (120-277 Vac or 347Vac) and the neutral wire to the NEUTRAL conductor. For the Dimming Circuit connect purple or blue lead to "+" lead and the grey or white lead to "-" lead.
10. Insert the canopy (G) on the bracket stud (S) and screw the aircraft cable coupling (B).
- NOTE:** Make sure the canopy and the aircraft cable are securely in place.
11. Balance the fixture using the cable grippers (J). Adjust the length of each side and cut the extra cable at the end (Fig.1, detail "d").
12. Install the second suspended section (E2) by following the same steps of installation of aircraft cable coupling - PART A.
13. Connect the section (E1) with section (E2) by sliding into appropriate housings grooves the four connections plates and tighten the mounting screws as shown in Fig. 3 and Fig. 1 detail "e".
14. Make wiring inside the first luminaire (E1) using the two quick connectors (Power and Dimming). Snap the driver plate into the two housing holding brackets (Fig. 2). You must hear a "CLICK" to confirm each snap.
- NOTE:** Check if the driver plate is securely installed (Fig. 2, INSTALLED LUMINAIRE DETAIL).
15. Connect the wiring between section (E1) and section (E2) by using the power quick connector and the 0-10V DIM quick connector (Fig. 1). Snap the driver plate as soon that you make wiring.
16. Install all sections of luminaires by following the same procedure (see Fig. 4).
17. Reinstall the reflectors by inserting them into the appropriate grooves of the housing as shown in Fig. 2.
- NOTE:** Check if reflectors are securely installed (Fig. 2, INSTALLED LUMINAIRE DETAIL).
18. Reinstall the lens by inserting them into appropriate grooves of housings.
- NOTE:** Check if lens are securely installed (Fig. 2, INSTALLED LUMINAIRE DETAIL).
19. Reinstall the extremity end caps on the luminaires assembly by aligning and pressing them (magnet fixation system).
- WARNING:** Be sure to remove the blue tape from the lens (if required).
20. Apply power.

MONTAGE EN CONTINU SUSPENDU

1. Installer et fixer les deux supports de montage pour la fixation des câbles d'aviation (R) sur le dessus du boîtier du luminaire.
2. Enlever les couvercles latéraux (P) du luminaire en les tirant hors du boîtier (voir Fig. 1 détail "a"). Glisser les supports de montage pour la fixation des câbles d'aviation (R) dans les rainures situées en haut du boîtier du luminaire comme indiqué dans la Fig. 1 détail "b". Fixer les supports de montage pour la fixation de câbles d'aviation sur le boîtier en serrant les vis de montage à l'aide d'une clé Allen comme indiqué dans les détails "c", Fig. 1.
3. Retirer (si nécessaire) les lentilles (L), les réflecteurs (U) et les plaques des contrôleurs de DEL (Z) de chaque luminaire comme montré sur la Fig. 2.
4. Installer la plaque de fixation (W) sur la boîte de jonction (vis de montage (F) non incluses).
5. Crayonner la position de l'attelage du câble d'aviation (A) sur le plafond. Définir l'emplacement désiré pour l'attelage du câble d'aviation et mesurer du milieu de la vis de la plaque de support de la boîte de jonction (S) jusqu'au point de montage (voir la Fig. 4 pour les dimensions du gabarit de perçage).
6. Deviser l'attelage (A) à l'extrémité du câble d'aviation. Fixer l'attelage (A) au plafond (vis de montage (C) non incluse).
7. Installer les fixations des câbles d'aviation (J) sur les supports de montage (R).
8. Insérer chaque câble d'aviation (M) dans les fixations sur le luminaire (J).
9. Visser l'attelage du câble d'aviation (A) à la deuxième partie déjà fixé au plafond.
10. Raccorder les fils d'alimentation électrique à la boîte de jonction (serre-fils non inclus). Respecter les polarités, soit le fil de mise à terre connecté au fil de mise à terre du fournisseur, le fil actif pour le conducteur de PHASE (120-277 V c.a. ou 347 V c.a.) et le fil neutre pour le conducteur NEUTRE. Pour le circuit de gradation, connecter le fil violet ou bleu au fil "+" et le fil gris ou blanc au fil "-".
11. Insérer la plaque de recouvrement (G) sur la vis de la plaque de fixation (S) et visser l'attelage du câble d'aviation (B).
- NOTE:** S'assurer que la plaque de recouvrement et le câble d'aviation sont installés de façon sécuritaire.
12. Balancer le luminaire avec les fixations du câble d'aviation (J). Ajuster la longueur de chaque côté et couper l'excédent de câble (Fig. 1 détail "d").
13. Installer la deuxième section suspendue (E2) en suivant les mêmes étapes d'installation du l'attelage du câble d'aviation (A)- PARTIE A.
14. Connecter la section (E1) avec la section (E2) en glissant dans les rainures appropriées des boîtiers les quatre plaques de connexion et serrer les vis de montage comme indiqué sur la Fig. 3 et la Fig. 1 détail "e".
15. Faites les connexions électriques à l'intérieur du premier luminaire (E1) en utilisant les deux connecteurs rapides (alimentation et gradation).
16. Enclencher la plaque du contrôleur de DEL dans les deux supports de de retenue du boîtier (Fig. 2). Vous devez entendre un "CLICK" pour confirmer chaque enclenchement.
- NOTE:** Vérifier si la plaque du contrôleur de DEL est solidement installé (Fig. 2, DÉTAIL DU LUMINAIRE INSTALLÉ).
17. Faites les connexions électriques entre la section (E1) et la section (E2) en utilisant le connecteur rapide d'alimentation et le connecteur rapide DIM 0-10V (Fig. 1). Enclencher la plaque du contrôleur de DEL dès que vous effectuez le câblage.
18. Installer toutes les sections de luminaires en suivant la même procédure (Fig. 4).
19. Réinstaller les réflecteurs en les insérant dans les rainures appropriées du boîtier comme montré dans la Fig. 2.
- NOTE:** Vérifier si les réflecteurs sont solidement installés (Fig. 2, DÉTAIL DU LUMINAIRE INSTALLÉ).
20. Réinstaller les lentilles en les insérant dans les rainures appropriées des boîtiers.
- NOTE:** Vérifier si les lentilles sont solidement installées (Fig. 2, DÉTAIL DU LUMINAIRE INSTALLÉ).
21. Réinstaller les couvercles latéraux des extrémités de l'ensemble des luminaires en les alignant et en les pressant (système de fixation magnétique).
- ATTENTION:** S'assurer de retirer le papier protecteur bleu sur la lentille (si requis).
22. Mettre sous tension.

4 DRILL PATTERN / GABARIT DE PERÇAGE

