



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, NEC 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.

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.

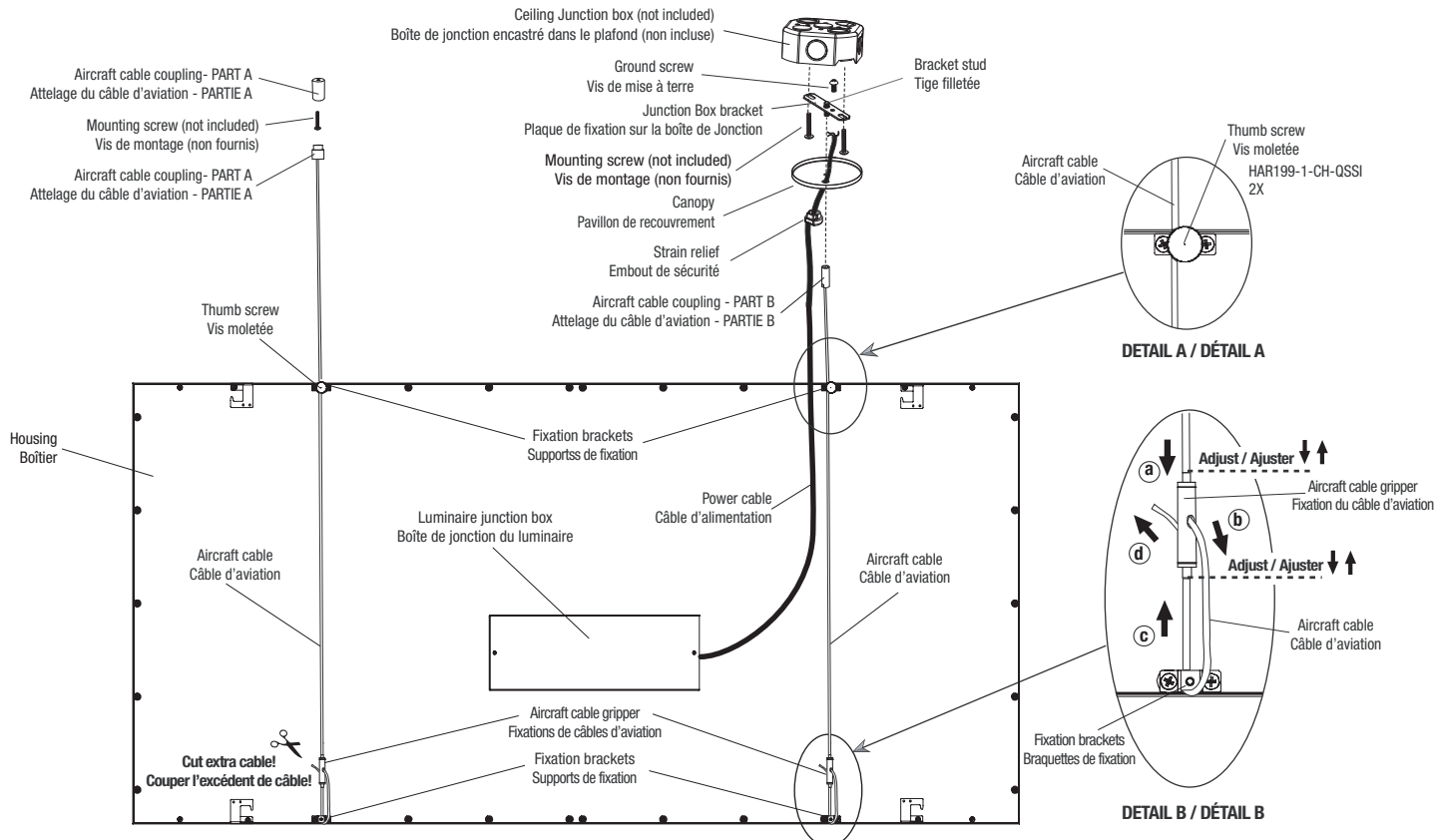
CEILING VERTICAL SUSPENDED MOUNT (LANDSCAPE and PORTRAIT positions)

1. Install the bracket in the Junction Box by using the two mounting screws (not included) as shown on Fig. 1, 2.
 2. Mark the aircraft cables coupling (A) location on the ceiling. Choose the correct orientation and measure from the middle of the Junction Box bracket stud to the next point (Fig. 1, 2).
 3. Unscrew the coupling (A) at the extremity of the aircraft cable. Fix the coupling (A) on the ceiling (mounting screw not included) (Fig. 1, 2).
 4. Install the aircraft cables and grippers on the back housing of the luminaire by using the provided accessories.
 - LANDSCAPE POSITION: Pass the aircraft cables through the fixation brackets and cable grippers as shown in Fig. 1 (details "A" and "B").
 - PORTRAIT POSITION: Pass the aircraft cables under the earthquake proof hooks, through the guiding brackets, cable grippers and fixation brackets as shown in Fig. 2 (details "A" and "B").
 6. Screw the aircraft cable couplings (A) to the other side fixed on the ceiling (Fig. 1, 2).
 7. Make wires connection to 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 and the neutral wire to the NEUTRAL conductor.
- For the Dimming Circuit (if available) connect purple lead to "+" lead and the grey lead to "-" lead.
- WARNING!** Push connected wires into the junction box with caution. If you are not using the dimming wires, make sure each of them is protected by a wire cap.
8. Install the canopy on the bracket stud and screw the aircraft cable coupling (B) on the stud (Fig. 1, 2). Make sure the canopy and the aircraft cable are securely in place.
 9. Balance the luminaire using the cable grippers (push the end caps and reposition each aircraft cable until the desired height. Release the end caps in order to lock the aircraft cable). Cut the extra cables at the end as shown in Fig. 1, 2.
- NOTE:** For the PORTRAIT position lock the upper part of the luminaire aircraft cable by using the thumb screw as shown in Fig. 2 detail A.
10. Apply power.

MONTAGE VERTICAL SUSPENDU, positions PORTRAIT et PAYSAGE

1. Installer la plaque de fixation dans la boîte de jonction en utilisant les deux vis de montage (non incluses) comme montré sur la Fig. 1, 2.
 2. Définir la location de l'attelage du câble d'aviation (A) dans le plafond. Définir l'angle désiré et mesurer du milieu de la vis filetée de la plaque de support de la boîte de jonction jusqu'au point de montage (Fig. 1, 2).
 3. Dévisser l'attelage (A) à l'extrémité du câble d'aviation. Fixer l'attelage (A) au plafond (vis de montage non inclus) (Fig. 1, 2).
 4. Installer les câbles d'aviation et les fixations des câbles sur le côté arrière du boîtier du luminaire en utilisant les accessoires fournis.
 - POSITION PAYSAGE: Faire passer les câbles d'aviation à travers les supports de fixations et les fixations de câbles de l'aviation, comme indiqué sur la Fig. 1 (détails "A" et "B").
 - POSITION PORTRAIT: Faire passer les câbles de l'aviation sous les crochets de sécurité, à travers les supports de guidage, fixations de câbles de l'aviation et supports de fixations comme indiqué sur la Fig. 2 (détails «A» et «B»).
 6. Visser l'attelage du câble d'aviation (A) à la deuxième partie déjà fixé au plafond (Fig. 1, 2).
 7. Raccorder les fils d'alimentation électrique à la boîte de jonction (capuchons de connexion non inclus). Respecter les polarités, soit le fil de mise à la terre connecté au fil de mise à la terre du fournisseur, le fil actif pour le conducteur de PHASE et le fil neutre pour le conducteur NEUTRE.
- Pour le circuit de gradation de la lumière (si disponible), connecter le fil violet au fil "+" et le fil gris au fil "-".
- ATTENTION!** Pousser les fils raccordés dans la boîte de jonction avec précaution. Si vous n'utilisez pas les câbles de gradation, assurez-vous que chacun d'eux est protégé par un capuchon isolant.
8. Insérer le pavillon de recouvrement sur la vis filetée de la plaque de fixation et visser l'attelage du câble d'aviation (B) (Fig. 1, 2). S'assurer que le pavillon de recouvrement et la plaque de fixation sont installés de façon sécuritaire sur la boîte de jonction.
 9. Équilibrer le luminaire à l'aide des fixations de câbles de l'aviation (pousser les parties situées à l'extrémité et repositionner chaque câble de l'aviation jusqu'à la hauteur souhaitée. Relâcher les parties situées à l'extrémité afin de bloquer en place les câbles d'aviation). Couper l'excédent de câbles, comme indiqué à la Fig. 1, 2.
- NOTE:** Pour la position PORTRAIT, bloquer la partie supérieure du câble de l'aviation du luminaire à l'aide de la vis moletée, comme indiquée sur la Fig. 2 détail A.
10. Mettre sous tension.

1 CEILING SUSPENDED LANDSCAPE MOUNT / MONTAGE SUSPENDU AU PLAFOND POSITION PAYSAGE



2 CEILING SUSPENDED PORTRAIT MOUNT / MONTAGE SUSPENDU AU PLAFOND POSITION PORTRAIT

