



WARNING
ELECTRICAL SHOCK HAZARD

AVERTISSEMENT
RISQUE D'ÉLECTROCUTION

READ and UNDERSTAND these instructions before installing 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** be conform to the Canadian Electrical Code Part I, NEC and any local codes and ordinances. Any change or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the authority to operate the equipment. Make sure you have the proper tools and materials to complete the installation before attempting to install the luminaire.

Skylight Frame Installation Instructions

1. Remove contents of packaging (4 frame pieces & 8 screws).
 2. Align the 4 frame pieces and assemble together using the included screws. 2 screws are required on each corner of the frame. (Fig. 1 & 2)
 3. Insert the assembled frame into the ceiling grid. (Fig. 3)
 4. Place the frame onto the ceiling grid. Ensure that it is properly centered. (Fig. 4)
 5. Insert the panel luminaire into the ceiling grid and through the frame. Place the luminaire onto the skylight frame and ensure that it is properly centered so that only the diffuser of the luminaire is visible from below the ceiling. (Fig. 5)
- If installing a panel with motion sensor, position the luminaire on the skylight frame so that the sensor is facing opposite the main area or entrance in which motion will occur.
6. The installation is now complete. (Fig. 6)
 7. Make wiring connections by following the instructions included with 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. Tout changement ou toute modification, qui n'a pas été expressément approuvé par l'entité responsable de la conformité de cette unité aux standards applicables, pourrait résulter en l'annulation de la certification permettant l'utilisation de cette unité. Assurez-vous d'avoir les outils et les matériaux nécessaires à l'installation avant d'essayer d'installer le luminaire.

Instructions d'installation du cadre de puits de lumière

1. Retirez le contenu de l'emballage (4 pièces & 8 vis).
 2. Alignez les 4 pièces du cadre et assemblez-les à l'aide des vis fournies. Deux vis sont nécessaires à chaque coin du cadre. (Fig. 1 & 2)
 3. Insérez le cadre assemblé dans la grille de plafond. (Fig. 3)
 4. Placez le cadre sur la grille du plafond. Assurez-vous qu'il est bien centré. (Fig. 4)
 5. Insérez le luminaire à panneau dans la grille du plafond et à travers le cadre. Placez le luminaire sur le cadre de la lucarne et assurez-vous qu'il est correctement centré afin que seul le diffuseur du luminaire soit visible depuis le dessous du plafond. (Fig. 5)
- Si vous installez un panneau avec détecteur de mouvement, positionnez le luminaire sur le cadre de la lucarne de manière à ce que le détecteur soit orienté à l'opposé de la zone principale ou de l'entrée où des mouvements sont susceptibles de se produire.
6. L'installation est maintenant terminée. (Fig. 6)
 7. Effectuez les raccordements électriques en suivant les instructions fournies avec le luminaire.

