



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

According to provisions of the CEC, the product may also be suitable for installation in the appropriate Zone and corresponding gas group as per Table 18 and Table 18A, respectively. In addition, for Zone 2 installations, wiring methods shall comply with Zone 1 requirements.

1. All electrical connections must be in accordance with local codes, ordinances, and the Canadian National Electrical Code.
2. Installation and servicing of this equipment should be performed by qualified service personnel.
3. Do not install near gas or electric heaters.
4. The equipment should be mounted in locations and at heights where unauthorized personnel will not readily subject it to tampering.
5. Any change or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the authority to operate the equipment.
6. Do not use this equipment for other than its intended purpose.

INSTALLATION

1. Extend a supply of rated voltage near to the unit and terminate with an approved receptacle of rated voltage (not supplied) installed in accordance with all applicable codes and standards. This circuit should NOT be turned on at this time.
2. Mount the unit securely into place and make the wirings:
For Pendant Mount refer to Fig. 1, Fig. 4 and Fig. 5.
For Wall Mount refer to Fig. 2 and Fig. 7.
For Ceiling Mount refer to Fig. 3 and Fig. 6.
3. Apply power.

FR

Selon les dispositions du Code canadien de l'électricité (CEC), le produit peut également convenir à une installation dans la zone appropriée et le groupe de gaz correspondant, conformément au tableau 18 et au tableau 18A, respectivement. De plus, pour les installations en zone 2, les méthodes de câblage doivent être conformes aux exigences applicables à la zone 1.

1. Toutes les connexions électriques doivent être conformes aux codes locaux, les ordonnances et le code électrique canadien.
2. L'installation et l'entretien de cet équipement devrait être effectué par du personnel qualifié.
3. Ne jamais installer près d'une chaufferette électrique ou à gaz.
4. L'équipement devrait être installé dans des emplacements et à des hauteurs où du personnel non-autorisé ne pourra pas y apporter des modifications.
5. Tout changement ou toute modification, qui n'a pas été expressément approuvée 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.
6. Ne jamais utiliser l'équipement pour une autre fin que celle qui lui était destinée.

MONTAGE

1. Amener une alimentation électrique pour la tension désirée près de l'unité et l'équiper d'une prise de courant (non incluse) approuvée pour la tension désirée et installée conformément aux codes et normes applicables. Ce circuit ne doit PAS être sous tension à ce moment-ci.
2. Installer l'unité à sa place de façon sécuritaire et réaliser les connexions électriques : Pour le Montage avec conduit voir Fig. 1, Fig. 4 et Fig. 5.
Pour le Montage Mural voir Fig. 2 et Fig. 7.
Pour le Montage au Plafond voir Fig. 3 et Fig. 6.
3. Mettre sous tension.



WARNING
ELECTRICAL SHOCK HAZARD

AVERTISSEMENT
RISQUE D'ÉLECTROCUTION

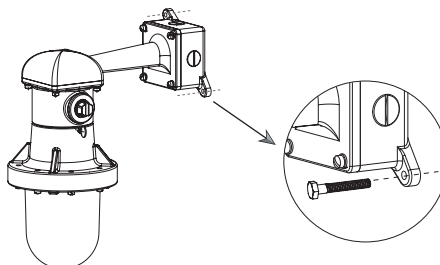
READ and UNDERSTAND these instructions before installing luminaire.

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

1 PENDANT MOUNT / MONTAGE AVEC CONDUIT



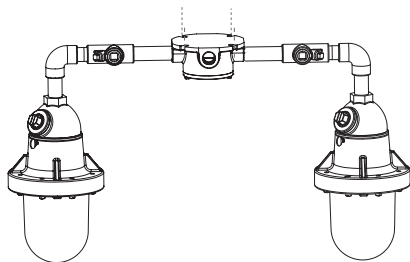
2 WALL MOUNT / MONTAGE MURAL



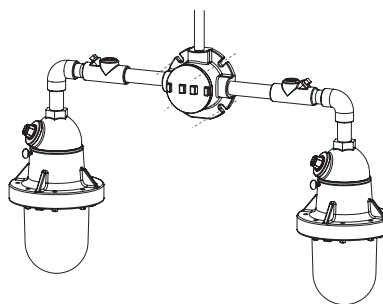
3 CEILING MOUNT / MONTAGE AU PLAFOND



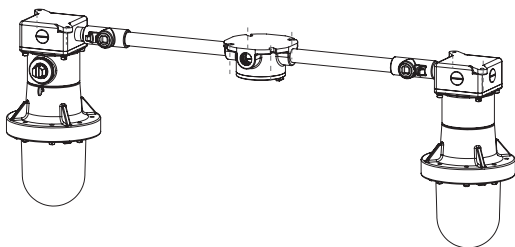
4 PENDANT MOUNT / MONTAGE AVEC CONDUIT



5 PENDANT MOUNT / MONTAGE AVEC CONDUIT



6 CEILING MOUNT / MONTAGE AU PLAFOND



7 WALL MOUNT / MONTAGE MURAL

