

## INSTALLATION INSTRUCTIONS



### ELECTRICAL SHOCK HAZARD

**READ, UNDERSTAND, and FOLLOW** these instructions before installing the equipment.

### WARNING

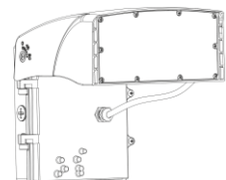
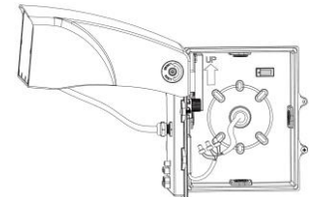
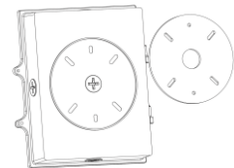
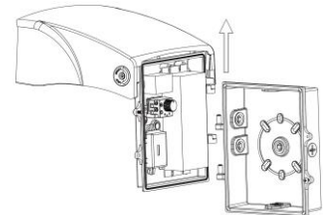
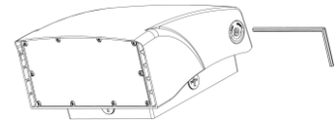
Disconnect the Electrical supply power at the service panel (fuse or circuit breaker box). Failure to do so could result in serious injury or death. Only qualified electricians should install this fixture and the installation MUST conform to the Canadian Electrical Code Part I and all local codes and ordinances. Ensure that only proper tools, materials, and equipment are used to complete the installation.

### SAFETY

- Proper grounding is required to ensure personal safety.
- Fixture should be mounted in locations where unauthorized personnel will not readily subject it to tampering.
- Do not use this equipment for anything other than its intended purpose.
- Servicing this equipment should be performed by qualified service personnel.
- Save these instructions.
- **MIN 75 °C SUPPLY CONDUCTOR**

### INSTALLATION

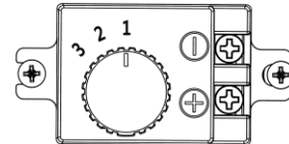
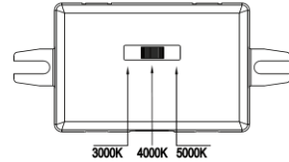
- Loosen adjustable head with supplied Allen key and move head to 90 degree position.
- Remove the exposed screws and separate the back box from the luminaire.
- Prepare the backbox for installation by drilling mounting holes where needed and installing the EVA gasket.
- Install back box to the wall. Seal two sides, top and the screw holes of the back box using silicone.
- Install certified weatherproof electrical conduits or cable glands.
- Hook luminaire on the back box using the hinges.
- Make electrical connections as per the wiring diagram.
- Close the Luminaire & secure with screws.
- Adjust the head at desired angle & lock it in place with Allen key.



**INSTALLATION INSTRUCTIONS**

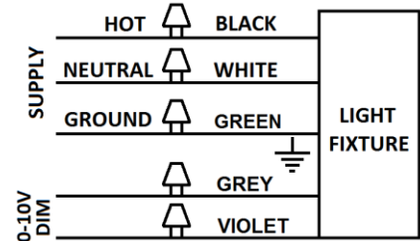
**CCT & LUMEN SELECTABLE SWITCHES**

- CCT selectable switch is included in every luminaire. It is accessed inside during installation. The switch can be set to 3000K, 4000K, and 5000K CCT. **4000K is default.**
- Lumen selectable switch is included in some models. It is accessed inside during installation. Lumens vary depending on model. **Max lumen setting is default.**  
**AWL1S-LED30A15:** 1=30W, 2=20W, 3=15W  
**AWL2S-LED80A50:** 1=80W, 2=60W, 3=50W  
**AWL3S-LED120-100:** 1=120W, 2=110W, 3=100W



**WIRING**

- Check that the line voltage is correct.
- Connect fixture **GROUND** (green) wire to power supply **GROUND** (green) wire.
- Connect fixture **WHITE** wire to power supply **NEUTRAL** wire.
- Connect fixture **BLACK** wire to power supply **LINE** wire
- The fixture includes 0-10V dimming functionality, connect **GREY** and **VIOLET** wires to a 0-10V dimming controller (optional).





**RISQUE D'ÉLECTROCUTION**

**LIRE, COMPRENDRE, et SUIVRE** ces instructions avant d'installer l'équipement.

## AVERTISSEMENT

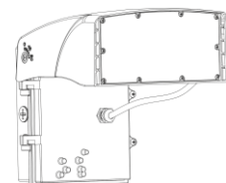
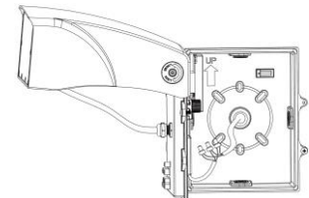
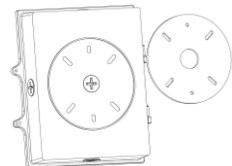
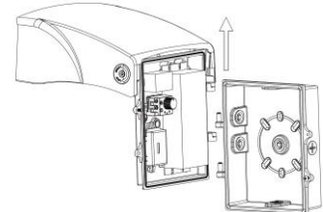
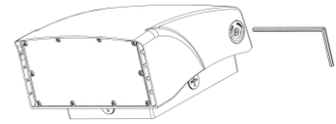
Débranchez l'alimentation électrique au panneau de service (de fusible ou de disjoncteur). Ne pas le faire pourrait entraîner des blessures graves ou la mort. Seul un électricien qualifié doit installer cet appareil et l'installation doit conformer au code électrique canadien Partie I et tous les codes et règlements locaux. S'assurer que seuls les outils, les matériaux et l'équipement approprié soient utilisés pour faire l'installation.

## SÉCURITÉ

- Pour votre sécurité, il est nécessaire d'effectuer une mise à la terre appropriée.
- Le luminaire doit être installé dans des endroits où du personnel non autorisé ne peut pas le modifier facilement.
- N'utilisez pas cet équipement à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu.
- L'entretien de cet équipement doit être effectué par un technicien qualifié.
- Conservez ces instructions pour référence future.
- **FILS D'ALIMENTATION 75°C MIN**

## INSTALLATION

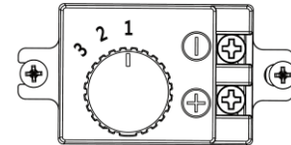
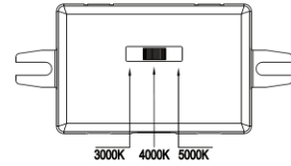
- Desserrez la tête réglable avec la clé Allen fournie et inclinez-la à 90 degrés.
- dévisser les vis et séparer le boîtier arrière du luminaire
- Préparez le boîtier arrière pour l'installation en perçant des trous de montage et en installant le joint EVA.
- Installez la boîte au mur. Scellez les deux côtés, le dessus et les trous de vis du boîtier arrière à l'aide de silicone.
- Installez des conduits électriques ou des presse-étoupes certifiés étanches.
- Accrochez le luminaire sur le boîtier arrière à l'aide des charnières.
- Effectuez les connexions électriques conformément au schéma de câblage.
- Fermez le luminaire et fixez-le avec des vis.
- Ajustez la tête à l'angle désiré et verrouillez-la en place avec la clé Allen.



**INSTRUCTIONS D'INSTALLATION**

**INTERRUPTEURS SÉLECTIONNABLES CCT ET LUMEN**

- Un interrupteur sélectionnable CCT est inclus dans chaque luminaire. Il est accessible à l'intérieur lors de l'installation. L'interrupteur peut être réglé sur 3000K, 4000K et 5000K CCT. **4000K est défaut.**
  
- Un régulateur sélectionnable Lumen est inclus dans certains modèles. Il est accessible à l'intérieur lors de l'installation. Les lumens varient selon le modèle. **Le paramètre de lumen max est défaut.**  
**AWL1S-LED30A15:** 1=30W, 2=20W, 3=15W  
**AWL2S-LED80A50:** 1=80W, 2=60W, 3=50W  
**AWL3S-LED120-100:** 1=120W, 2=110W, 3=100W



**DIRECTIVES DE CÂBLAGE**

- Assurez-vous que la tension de ligne est appropriée.
- Branchez le fil **VERT** du luminaire au fil de **TERRE** de l'alimentation.
- Branchez le fil **BLANC** du luminaire au fil **NEUTRE** de l'alimentation.
- Branchez le fil **NOIR** du luminaire au fil de **LIGNE** de l'alimentation.
- Le luminaire inclut une fonction d'intensité réglable de 0-10V, branchez les fils **GRIS** et **VIOLET** à un contrôleur de 0-10V (optionnel).

