

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.

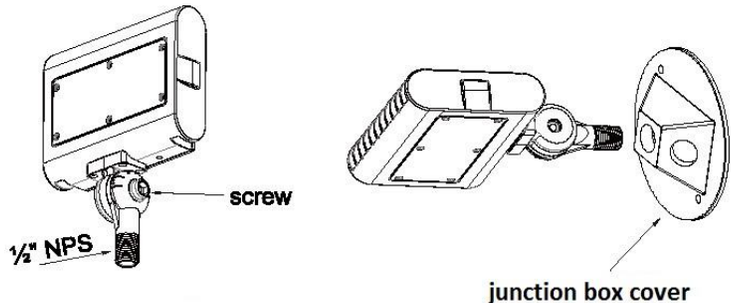
SAFETY

- 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 KNUCKLE MOUNT

The fixture has ½" NPS locking swivel knuckle that is suitable for mounting with a junction box or into a junction box cover (sold separately).

- Pull the wires into the hole of the junction box or cover (not provided).
- Make wiring connections as per wiring diagram.
- Mount the fixture to junction box or cover by screwing the locking swivel knuckle into junction box or cover.
- Loosen the screw on swivel portion of the knuckle, adjust the fixture to a suitable orientation, and then tighten the screw.
- Use Teflon tape or silicone to seal any threaded contact between the knuckle and junction box or cover.

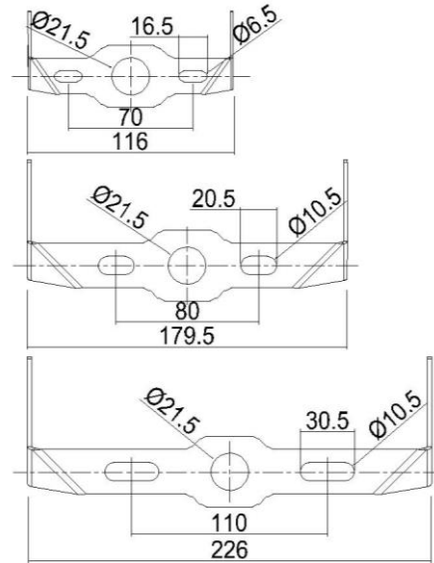
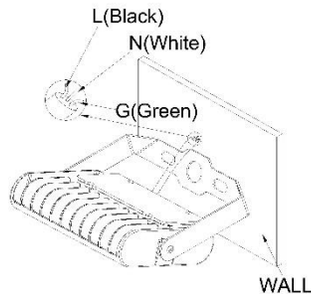


INSTALLATION INSTRUCTIONS

INSTALLATION YOKE MOUNT

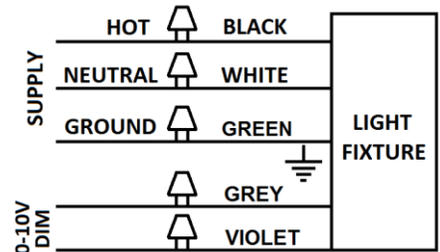
DO NOT remove the yoke from the fixture.

- Mount the fixture to the wall with appropriate expansion bolts/screws (not provided) as per hole spacing diagram.
- Pull the wires into the junction box (not provided).
- Make wiring connections as per wiring diagram.
- Loosen the screws on yoke, adjust the fixture to a suitable orientation, and then tighten the screws.



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).



INSTRUCTIONS D'INSTALLATION



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.

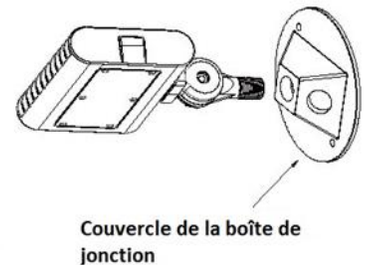
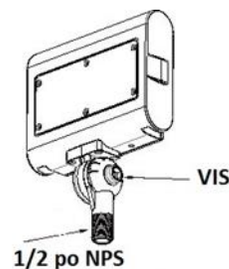
SÉCURITÉ

- 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 AVEC JOINT D'ARTICULATION

Le luminaire inclut un joint d'articulation à verrouillage de 1/2 po NPS qui convient au montage sur une boîte de jonction ou sur un couvercle de boîte de jonction (vendu séparément).

- Faites passer les fils dans le trou de la boîte de jonction ou du couvercle (non fourni).
- Effectuez les connexions de câblage appropriées conformément au schéma de câblage dans la boîte de jonction ou dans le couvercle.
- Installez le luminaire sur la boîte de jonction ou sur le couvercle en y vissant le joint d'articulation à verrouillage.
- Desserrez la vis de la partie pivotante du joint d'articulation, orientez le luminaire dans la direction appropriée, puis resserrez la vis.
- Utilisez du ruban de téflon ou du silicone pour sceller tout contact fileté entre le joint et la boîte de jonction ou le couvercle.

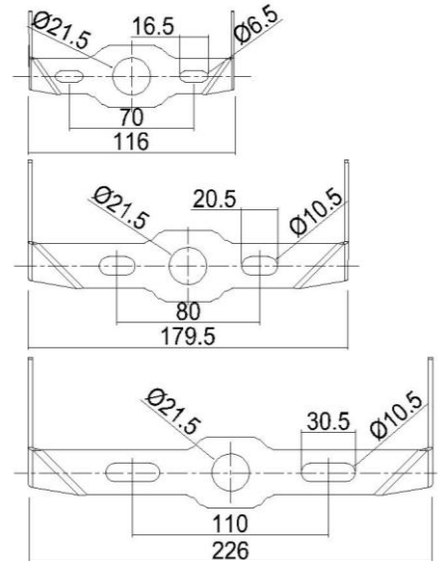
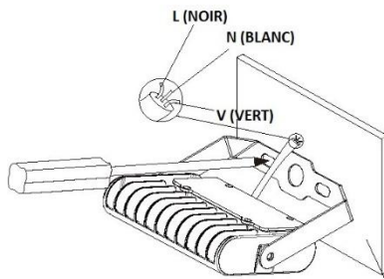


INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

INSTALLATION AU MOYEN D'UN ÉTRIER

NE retirez PAS l'étrier du luminaire.

- Installez le luminaire au mur au moyen de vis appropriées (non fournies).
- Faites passer les fils dans la boîte de jonction.
- Effectuez les connexions de câblage appropriées conformément au schéma de câblage.
- Desserrez les vis de l'étrier ou du support, orientez le luminaire dans la direction appropriée, puis resserrez les vis.



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).

