

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.

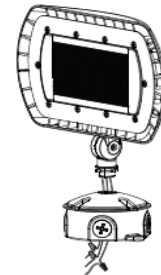
SAFETY

- 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 90 °C SUPPLY CONDUCTOR**

INSTALLATION

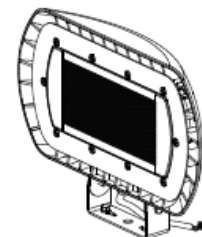
KNUCKLE MOUNT

- Pull the wires from the junction box or cover (not provided).
- Connect the wires as per wiring diagram.
- Mount the fixture to the junction box or cover with ½" NPT conduits.
- Loosen the screws on the yoke to adjust a suitable orientation and then tighten the screws.



YOKE MOUNT

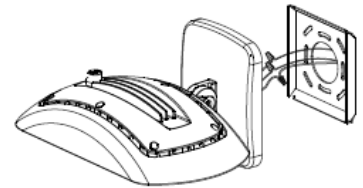
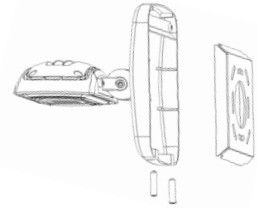
- **DO NOT REMOVE THE YOKE FROM THE FIXTURE.**
- Mount the fixture on the desired location with appropriate screws. Drill holes if necessary.
- Pull the wires from the junction box and connect the wires as per wiring diagram.
- Loosen the screws on the yoke to adjust a suitable orientation and then tighten the screws.



INSTALLATION INSTRUCTIONS

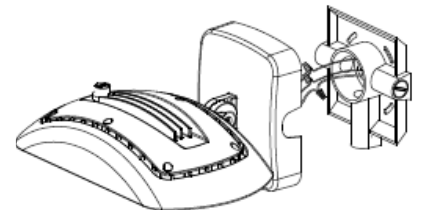
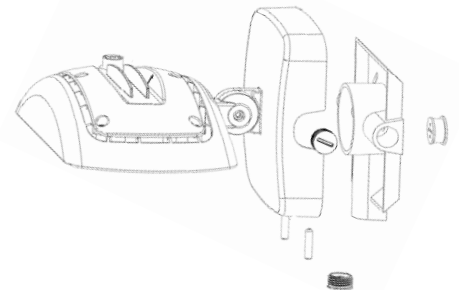
WALL MOUNT

- Remove the mounting plate on the back of the fixture by loosening the screws using the provided Allen key.
- Attach the mounting plate onto the junction box and connect the wires as per wiring diagram.
- Once wired, use the set screws and reattach the fixture to the mounting plate.



WALL MOUNT WITH CONDUIT ENTRY

- Remove the conduit entry on the back of the fixture by loosening the set screws using the provided Allen key.
- Attach the conduit entry onto the desired location and connect the wires as per wiring diagram.
- Once wired, use the set screws and reattach the fixture to the conduit entry.



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).

	HOT	▲	BLACK	LIGHT FIXTURE
SUPPLY	NEUTRAL	▲	WHITE	
	GROUND	▲	GREEN	
		▲	GREY	
0-10V DIM		▲	VIOLET	

INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

RISQUE D'ÉLECTROCUTION
LIRE, COMPRENDRE, et SUIVRE ces instructions avant d'installer l'équipement.

AVERTISSEMENT

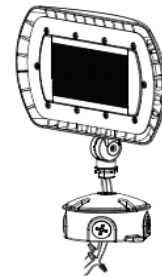
Débranchez l'alimentation électrique au panneau de service (de fusible ou de disjoncteur). Ne pas le faire pourrait entraîner des blessures graves ou la mort. Seul un électricien qualifié doit installer cet appareil et l'installation doit conformer au code électrique canadien Partie I et tous les codes 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 90°C MIN**

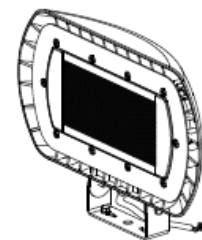
INSTALLATION
MONTAGE DE JOINT D'ARTICULATION

- Faites passer les fils dans le trou de la boîte de jonction ou du couvercle (non fourni).
- Branchez les fils conformément au directives 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.


MONTAGE AU MOYEN D'UN ÉTRIER

NE retirez PAS l'étrier du luminaire.

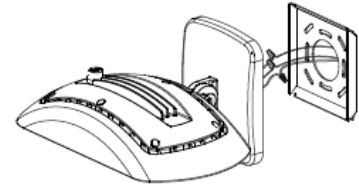
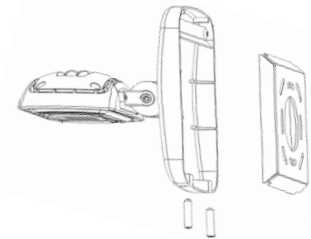
- Installez le luminaire au mur au moyen de vis appropriées (non fournies).
- Faites passer les fils dans la boîte de jonction (non fournie).
- Branchez les fils conformément au directives de câblage dans la boîte de jonction ou dans le couvercle.
- Desserrez les vis de l'étrier ou du support, orientez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



INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

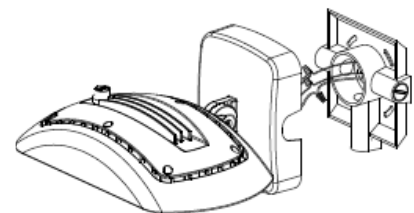
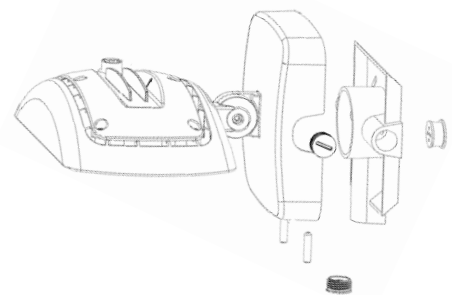
MONTAGE AU MUR

- Retirez la plaque de montage à l'arrière du luminaire en desserrant les vis de réglage à l'aide de la clé fournie.
- Fixez la plaque de montage sur une boîte de jonction et branchez les fils conformément aux directives de câblage.
- Remettez le luminaire sur la plaque de montage en utilisant les vis de réglage.



MONTAGE AU MUR AVEC ENTRÉE DE CONDUIT

- Retirez la plaque de montage à l'arrière du luminaire en desserrant les vis de réglage à l'aide de la clé fournie.
- Fixez la plaque de montage sur une boîte de jonction et branchez les fils conformément aux directives de câblage.
- Remettez le luminaire sur la plaque de montage en utilisant les vis de réglage.



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).

ALIMENTATION	LIGNE		NOIR	LUMINAIRE
	NEUTRE		BLANC	
	TERRE		VERT	
0-10V DIM				
			GRIS	
			VIOLET	