

Installation Instructions / Notice de montage



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.

☞ 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** conform to the Canadian Electrical Code Part I and any local codes and ordinances. Make sure you have the proper tools and materials to complete the installation before attempting to install the luminaire.

☞ 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 ainsi qu'aux codes et règlements locaux. Assurez-vous d'avoir les outils et le matériel nécessaires à l'installation avant d'essayer d'installer le luminaire.

SAFETY PRECAUTION:

Before starting the installation and servicing, disconnect the power by turning off the circuit. All work should be done by a qualified electrician. This product must be installed in accordance with the applicable installation code by a person familiar with the construction and operation of the product and the hazards involved.

INSTALLATION

1. Place the luminaire close to the pole and make the appropriate wiring connections using wire nuts (White to Neutral lead, Black to Line lead, Green to Ground lead) (Fig. 1)

NOTE: Push all wires inside the pole.

2. Mount the luminaire on the pole using the four threaded studs (Fig. 1).

NOTE: Before mounting, place the luminaire on the pole in the required position (see luminaire instruction label).

3. Turn on the luminaire.

DRIVER VOLTAGE

Driver – Is designed for 120/277 or 347 volts.

NOTE: For LED lamp replacement consult factory.

MESURES DE SÉCURITÉ:

Avant d'entreprendre les travaux d'installation ou d'entretien, couper d'abord le courant électrique du circuit. Tout le travail à effectuer doit être confié à un électricien qualifié. Ce produit doit être installé conformément au code applicable en vigueur et par un individu au courant de la fabrication et du fonctionnement du produit de même que des risques associés.

INSTALLATION)

1. Placer le luminaire près du poteau et effectuer les connexions électriques appropriées en utilisant des marettes (fil Blanc au fil Neutre, fil Noir au fil Vivant, fil Vert au fil de mise à la terre) (Fig. 1).

NOTE: Pousser tous les fils électriques à l'intérieur du poteau.

2. Monter le luminaire sur le poteau en utilisant les quatre tiges filetées (Fig.1).

NOTE: Avant le montage, placer le luminaire sur le poteau dans la position indiquée (voir l'étiquette d'instruction).

3. Mettre sous tension le luminaire.

TENSION DU BLOC D'ALIMENTATION DES DEL

Bloc d'alimentation des DEL – Conçu pour une tension d'entrée de 120/277 ou 347 volts.

NOTE: Pour le changement de la lampe DEL consultez l'usine.

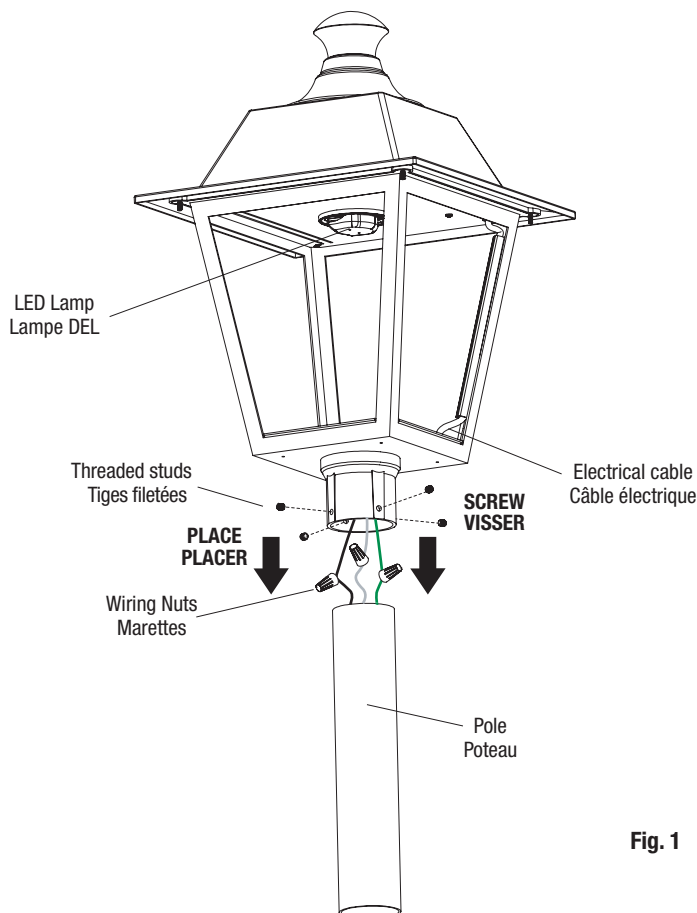


Fig. 1