

## Instructions d'installation du luminaire mural DEL TLWMF

### IMPORTANT

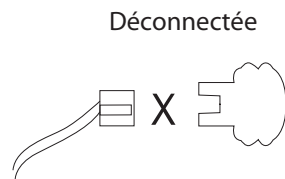
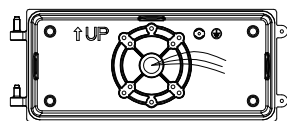
Lors de l'utilisation d'équipement électrique, les précautions de sécurité de base doivent toujours être suivies, y compris celles-ci:

### LIRE ET SUIVRE TOUTES LES INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ

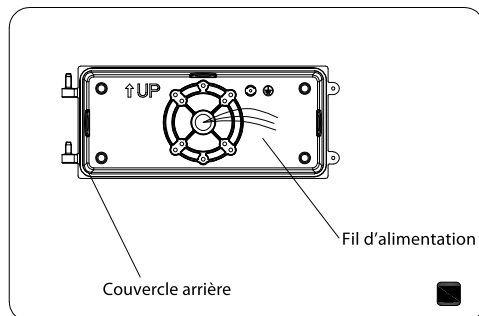
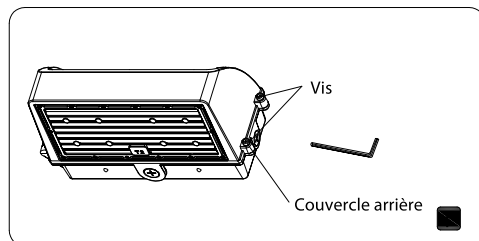
1. Pour réduire les risques de choc électrique, fermer l'alimentation avant l'installation ou l'entretien.
2. Ce luminaire doit être installé conformément au code électrique approprié.
3. Vérifier la disponibilité des outils et des accessoires nécessaires.
4. Il n'est pas autorisé de démonter la structure ou les composants du luminaire.

### PHOTOCELL

Installation par défaut de l'usine : la cellule photoélectrique n'est pas branchée, la brancher si besoin



### POUR INSTALLER



### INSTALLATION DU LUMINAIRE

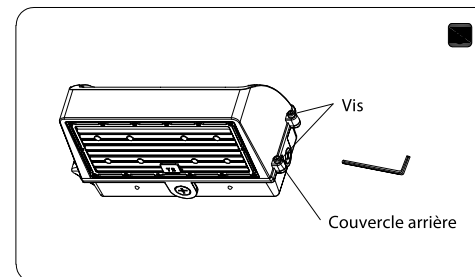
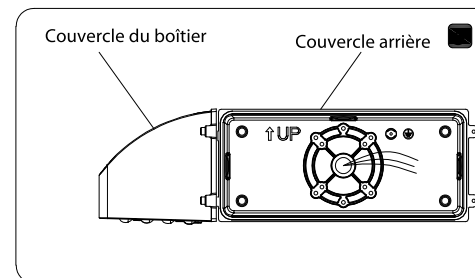
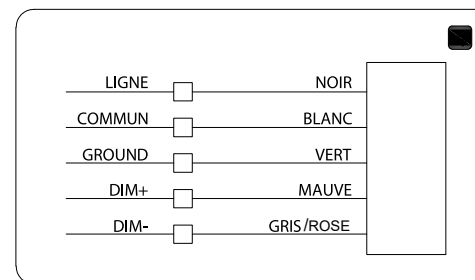
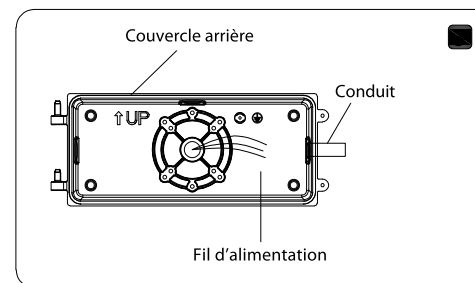
#### ÉTAPE 1 (Figure 1):

Retirer les deux vis, retirer le couvercle arrière du luminaire et débrancher le connecteur.

#### ÉTAPE 2-1 (Sur une boîte de jonction rectangulaire ou octogonale encastrée de 4 po) (Figure 2):

1. Vérifier que l'alimentation est coupée et que la boîte de jonction est solidement montée dans la structure.
2. Retirer les deux attaches de la boîte de jonction (mettre de côté pour la réinstallation au besoin)
3. Percer les trous requis sur le couvercle arrière selon la boîte de jonction utilisée.
4. Positionner le couvercle arrière au-dessus de la boîte de jonction. Passer les fils de l'alimentation au travers le centre du couvercle arrière et dans le joint d'étanchéité. Replacer les attaches de l'étape 2. (Ne pas serrer complètement)
5. À l'aide d'un niveau, s'assurer que tout est droit et serrer complètement les attaches. (Utiliser des rondelles au besoin pour assurer un ajustement juste).

### POUR INSTALLER



### INSTALLATION DU LUMINAIRE

#### ÉTAPE 2-2 (surface) (Figure 3):

1. Percer des trous auxiliaires sur le couvercle arrière pour le montage.
2. Vérifier que l'alimentation est coupée. Utiliser un niveau pour s'assurer que tout est droit et marquer l'emplacement de l'installation au travers les trous auxiliaires.
3. Percer les trous marqués à l'étape 1 et installer les attaches appropriées pour l'installation du luminaire.
4. Passer les fils de l'alimentation au travers le centre du couvercle arrière et dans le joint d'étanchéité.
5. S'assurer que le couvercle arrière est au niveau. Serrer complètement les attaches. (Utiliser des rondelles au besoin pour assurer un ajustement juste).

#### ÉTAPE 2-3 (Conduit-surface) (Figure 3):

1. Percer des trous auxiliaires sur le couvercle arrière pour le montage.
2. Vérifier que l'alimentation est coupée. Utiliser un niveau pour s'assurer que tout est droit et marquer l'emplacement de l'installation au travers les trous auxiliaires.
3. Percer les trous marqués à l'étape 1 et installer les attaches appropriées pour l'installation du luminaire.
4. S'assurer que le couvercle arrière est au niveau. Serrer complètement les attaches. (Utiliser des rondelles au besoin pour assurer un ajustement juste).
5. Fixer le conduit en utilisant des raccords étanches 1/2" NPT appropriés (non fournis) dans l'ouverture déjà percée.

#### ÉTAPE 3 (Figure 4):

Relier les fils de l'alimentation (alimentation et gradation) aux fils du luminaire par les accès disponibles. Le driver permet une opération à 120V-277V, 120V-347V, 200V-480V, 50/60 Hz et une gradation 0-10V. Suivre les instructions de branchement tel qu'indiqué sur la figure 4.

#### ÉTAPE 4 (Figure 5):

Alligner le luminaire avec le couvercle arrière et le remettre dans les crochets. Rebrancher les connecteurs.

#### ÉTAPE 5 (Figure 6):

Remettre le couvercle à sa place et serrer complètement les fixations. La coque inférieure est pulvérisée avec de la colle et hermétiquement scellé au mur.

Dépannage: si le luminaire ne fonctionne pas correctement, vérifier que les fils sont bien connectés, qu'il est bien mis à la terre et que la tension est correcte. Si tout cela a été vérifié et que l'appareil ne fonctionne toujours pas correctement, contacter votre distributeur local.