


CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS - LISEZ TOUTES LES INSTRUCTIONS ATTENTIVEMENT

⚠ MISE EN GARDE



LISEZ TOUTES LES INSTRUCTIONS ATTENTIVEMENT

- Afin de réduire le risque de décès, de blessures ou de dommages matériels causés par le feu, les chocs électriques, la chute de pièces, les coupures/abrasions et d'autres dangers, veuillez lire la totalité des avertissements et des instructions inclus avec et sur la boîte du luminaire et toutes les étiquettes.
- Cette installation ne doit être réalisée que par un électricien qualifié conformément au code de l'électricité national et à tous les codes locaux pertinents.
- L'entretien des luminaires doit être confié à une ou des personnes familiarisées avec la construction, le fonctionnement et l'utilisation du luminaire, ainsi que tout danger encouru. Des programmes d'entretien régulier des appareils sont recommandés.
- Il sera parfois nécessaire de nettoyer l'extérieur du réfracteur/diffuseur. La fréquence de nettoyage dépendra du niveau de saleté extérieure et du flux lumineux minimal acceptable pour l'utilisateur. Le réfracteur/diffuseur doit être lavé dans une solution d'eau tiède et de détergent ménager doux et non abrasif, puis rincé à l'eau propre et essuyé à sec. Si l'ensemble optique est sale à l'intérieur, essuyez le réfracteur/diffuseur, nettoyez-le comme indiqué ci-dessus, et remplacez les joints endommagés le cas échéant.
- **N'INSTALLEZ PAS UN PRODUIT ENDOMMAGÉ!** Ce luminaire a été soigneusement emballé afin qu'aucune pièce ne soit endommagée pendant le transport. Inspectez minutieusement le luminaire pour vous assurer qu'il n'a pas été endommagé pendant le transport; les dommages de transport doivent être signalés au transporteur livreur.
- **AVERTISSEMENT : RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE.** Assurez-vous que l'alimentation en courant électrique est COUPÉE avant d'installer ou d'entretenir le luminaire. Ce luminaire ne contient aucune pièce interne réparable par l'utilisateur.
- Assurez-vous que la tension d'alimentation est correcte en la comparant aux renseignements qui figurent sur l'étiquette du luminaire.
- Les luminaires doivent être câblés conformément au code national de l'électricité et à tous les codes locaux applicables. Une mise à la terre appropriée est requise pour la sécurité.
- Tous les raccords électriques doivent être coiffés de capuchons de connexion reconnus et approuvés par UL.
- **ATTENTION : RISQUE DE BLESSURE.** N'effectuez jamais d'entretien ou de nettoyage lorsque le luminaire est sous tension. Coupez le courant et laissez le luminaire refroidir avant d'effectuer tout entretien.
- Ne dépassez pas la puissance maximale indiquée sur l'étiquette du luminaire.
- Respectez tous les avertissements, recommandations et restrictions du fabricant concernant : le type de pilote, la position d'éclairage, les emplacements/méthodes de montage, le remplacement et le recyclage.

- Portez des gants et des lunettes de sécurité à tout moment lors du retrait du luminaire de son emballage, de son installation, de sa maintenance ou de son entretien.
- **ATTENTION : RISQUE D'INCENDIE.** Gardez les matériaux combustibles et autres matériaux qui peuvent brûler à l'écart du luminaire/diffuseur.
- N'utilisez pas le luminaire pas à proximité de personnes, de matériaux combustibles ou de substances affectées par la chaleur ou le séchage.
- **ATTENTION : RISQUE DE DOMMAGES AU PRODUIT.** Ne connectez jamais les composants sous charge.
- Ne montez ni ne soutenez ces luminaires de manière à poser un risque de couper la gaine extérieure ou d'endommager l'isolation des fils.
- Les commandes de gradation, de détection automatique ou la commande à distance du luminaire qui ne sont pas câblées en usine au luminaire doivent être vérifiées pour la compatibilité avec le luminaire avant d'entamer son installation. Ne connectez jamais un produit à DEL directement à un gradateur non approuvé au préalable. Les luminaires à DEL doivent être alimentés directement depuis un circuit commuté.
- Sauf indication contraire des spécifications du produit, ne bloquez pas la ventilation des luminaires. Permettez un certain volume d'espace autour du luminaire. Évitez de recouvrir les luminaires à DEL avec un isolant, de la mousse ou tout autre matériau empêchant le refroidissement par convection ou par conduction.
- Sauf indication contraire des spécifications du produit, ne dépassez pas la température ambiante maximale du luminaire.
- Utilisez le luminaire uniquement à l'endroit prévu.
- Les produits à DEL sont sensibles à la polarité. Assurez-vous que la polarité est correcte avant d'installer le luminaire.
- Décharge électrostatique (DES) : Les décharges électrostatiques peuvent endommager les luminaires à DEL. Un équipement personnel de mise à la terre doit être porté lors de toute installation ou tout entretien du luminaire.
- Ne touchez pas les composants électriques individuels, car cela pourrait causer une décharge électrostatique, raccourcir la durée de vie du luminaire ou modifier les performances.
- Certains composants à l'intérieur du luminaire peuvent ne pas être réparables. Dans le cas improbable où votre luminaire nécessite une réparation, arrêtez immédiatement de l'utiliser et prenez contact avec votre représentant commercial.
- L'utilisateur doit prévoir les accessoires et les pièces de rechange nécessaires (non fournis), notamment la boîte de connexion, la barre transversale, le joint d'étanchéité de la boîte de connexion, la plaque de surface et les vis.
- Lisez toujours les instructions d'installation complètes des luminaires avant d'effectuer l'installation pour connaître les avertissements supplémentaires spécifiques aux luminaires.

Câblage

Câblez l'extrémité d'entrée du pilote DEL aux fils d'alimentation au moyen d'un capuchon de connexion approprié, conformément à la section de câblage. Les raccordements de câbles doivent être isolés et hydrofuges.

1. Reliez le fil noir/brun au fil d'alimentation (+).
2. Reliez le fil BLANC/BLEU au fil d'alimentation NEUTRE/COMMUN (-).
3. Reliez les fils VERTS du boîtier avant et du boîtier arrière au fil d'alimentation TERRE.
4. Pour la gradation 0-10 V, utilisez des fils violet (+) et gris (-).

SYSTÈME ÉLECTRIQUE



BLACK / BROWN = HOT / LINE
 WHITE / BLUE = NEUTRAL / COMMON
 GREEN / YELLOW = GROUND

SYSTÈME DE GRADATION 0-10V (LE CAS ÉCHÉANT)



Purple (+) // Grey (-)

ATTENTION : APPLICATION PRÉVUE

Tension d'entrée : 120-277 V / 347 V. 50/60 Hz

CONSULTEZ LES INDICATIONS QUI FIGURENT SUR L'ÉTIQUETTE DU PRODUIT AVANT D'ENTAMER L'INSTALLATION DU LUMINAIRE.

Connecteurs d'alimentation de 90 °C MIN

Température de fonctionnement : - 30 °C à + 40 °C

Convient aux milieux humides

Hauteur de montage : au-dessus de 4 pi (1,2 m)

INSTALLATION POUR DEL PAQUET MURAL WP42M SÉRIES

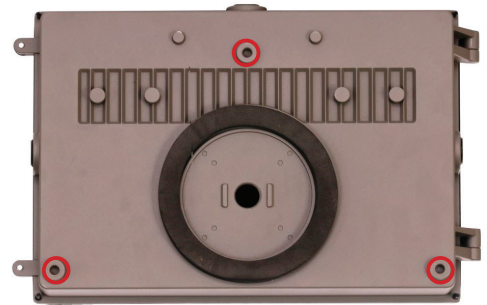
CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS - LISEZ TOUTES LES INSTRUCTIONS ATTENTIVEMENT



Bulletin d'information sur le produit

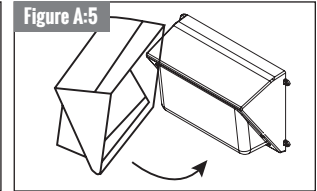
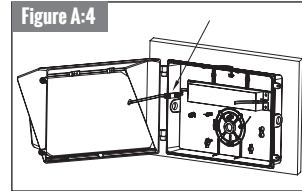
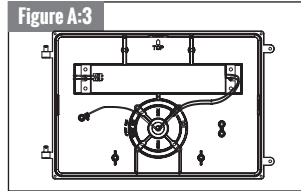
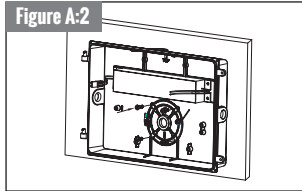
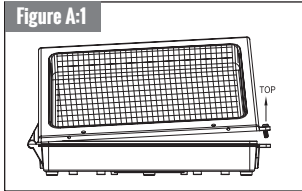
Utilisez le gabarit de perçage, l'opercule défonçable, trouvé sur la surface arrière intérieure du luminaire pour correspondre à la plupart des boîtes de connexion encastrées standard.

Pour une installation plus sécurisée, boulonnez la plaque arrière sur la surface de montage en utilisant les douilles-entretoise autosertissables comme indiqué sur l'image ci-dessous.



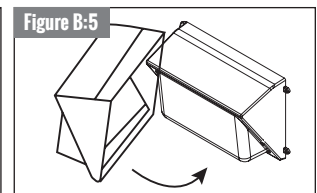
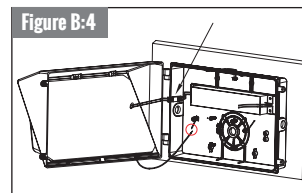
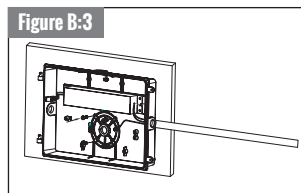
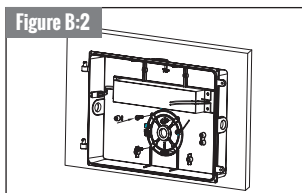
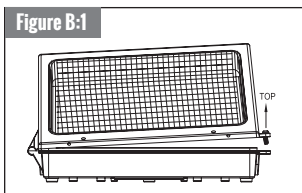
A: Installation Murale

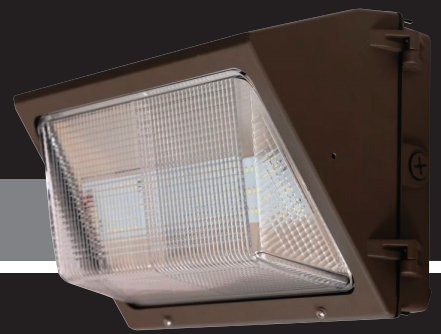
1. Desserrez les vis sur le côté droit du luminaire pour ouvrir celui-ci. Déconnectez le raccord rapide (entre le module DEL et le pilote DEL) à l'intérieur du luminaire et retirez le boîtier avant.
2. Ouvrez l'opercule défonçable arrière du boîtier arrière, installez le boîtier et fixez-le à la boîte de connexion à l'intérieur du mur. Reportez-vous à la section « BULLETIN D'INFORMATION SUR LE PRODUIT » pour plus de détails. Le joint de la boîte de connexion doit créer une étanchéité contre la surface murale. Sur des surfaces inégales, vous pouvez utiliser du scellant au silicone (non fourni) pour créer un joint d'étanchéité contre la surface.
3. Effectuez les raccordements électriques en fonction du choix de câblage. Reportez-vous à la section « CÂBLAGE » pour plus de détails.
4. Fixez le boîtier avant sur le boîtier arrière. Reconnectez les raccords rapides.
5. Vissez deux boulons pour serrer et fermer le luminaire. Assurez-vous que tous les joints d'étanchéité sont bien installés et que tous les boulons et les vis sont insérés et bien serrés. Utilisez du scellant à la silicone (non fourni) tout le long du bas du luminaire pour assurer l'étanchéité parfaite contre la surface.



B: Raccordement Des Fils Électriques

1. Desserrez les vis sur le côté droit du luminaire pour ouvrir celui-ci. Déconnectez le raccord rapide (entre le module DEL et le pilote DEL) à l'intérieur du luminaire et retirez le boîtier avant.
2. Fixez le boîtier arrière au mur. Reportez-vous à la section « Bulletin d'information sur le produit » pour plus de détails. Le joint à l'arrière du boîtier doit créer une étanchéité contre les surfaces du mur. Vous pouvez utiliser du scellant au silicone (non fourni) pour assurer une étanchéité parfaite contre la surface.
3. Retirez le bouchon de 1/2 po situé sur le côté du luminaire et introduisez les fils électriques dans le boîtier arrière à travers l'opercule défonçable. Effectuez les raccordements électriques en fonction du choix de câblage. Reportez-vous à la section « Câblage » pour plus de détails. Connecteur étanche aux liquides requis.
4. Fixez le boîtier avant sur le boîtier arrière. Reconnectez les raccords rapides.
5. Vissez deux boulons pour serrer et fermer le luminaire. Assurez-vous que tous les joints d'étanchéité sont bien installés et que tous les boulons et les vis sont insérés et bien serrés. Utilisez du scellant à la silicone (non fourni) tout le long du bas du luminaire pour assurer l'étanchéité parfaite contre la surface.





C: Installation De La Visière

1. Retirez les 2 garnitures en caoutchouc des côtés gauche et droit du luminaire.
2. Utilisez les vis à métaux, l'entretoise en nylon et les écrous (fournis) pour fixer la visière sur le luminaire, pour un total de 3 vis. Assurez-vous que les vis sont bien serrées. Le desserrage des vis pourrait faire tomber la visière du luminaire et causer des dommages et blessures.

Figure C:1

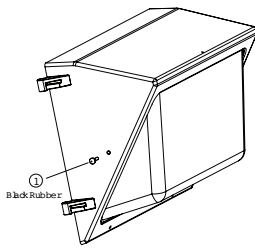
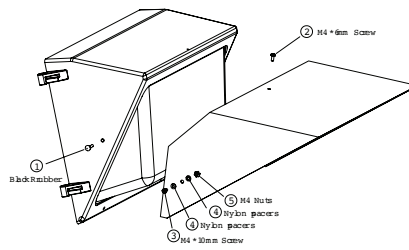


Figure C:2



D: Installation Du Protège-fil

1. Séparez les attaches de verrouillage. Utilisez l'attache portant l'inscription "R" pour le côté droit et celle avec l'inscription "L" pour le côté gauche du luminaire mural. Le côté ouvert des attaches de verrouillage doit pointer vers le bas pendant l'assemblage.
2. Ouvrez le luminaire mural et desserrez les vis des deux côté. Avis - lorsque vous ouvrez l'arrière du boîtier, faites attention et évitez d'endommager la broche et les câbles internes.
3. Insérez l'attache de verrouillage entre la garniture et la tête de la vis. Placez le protège-fil à l'aide des deux pattes sur les attaches de verrouillage. Ajustez les attaches dans la bonne position et serrez toutes les vis. Avis - assurez-vous que toutes les vis sont bien serrées afin de prévenir l'infiltration d'eau. Si vous ne le faites pas, la garantie sera annulée.
4. Réassemblez l'avant du boîtier avec l'arrière.

Figure D:1



Figure D:2

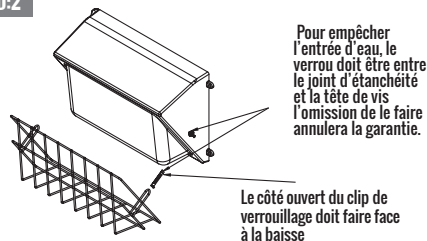
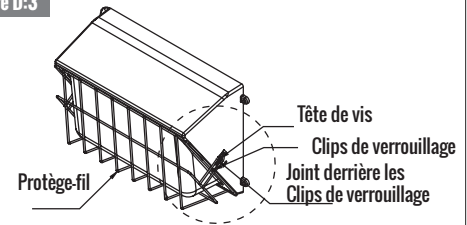


Figure D:3



E: Installation De La Plaque Décorative

1. Utilisez les quatre trous de la plaque décorative pour marquer l'emplacement exact des trous de vis sur le mur. Percez des trous correspondant aux marques sur le mur et insérez les chevilles d'ancrage dans les trous.
2. Alignez les trous de la plaque décorative avec les trous sur le mur. Serrez les vis dans les trous pour fixer la plaque décorative. N'installez pas la plaque décorative à l'envers.
3. Install wall pack fixture (14" housing) according to the footprint of vanity plate. Refer to "wall pack install instruction" for more details. Installez le luminaire mural (boîtier de 14 po) en fonction de l'empreinte de la plaque décorative. Reportez-vous à la section « Instructions d'installation du luminaire mural » pour plus de détails. Utilisez du scellant à la silicone (non fourni) tout le long du bas du luminaire et de la plaque décorative pour assurer l'étanchéité parfaite contre la surface.

Figure E:1

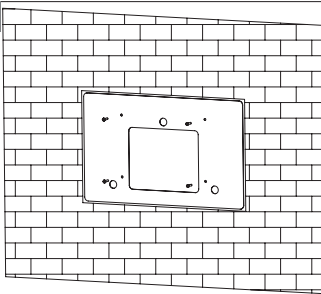


Figure E:2

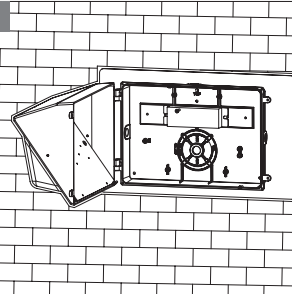


Figure E:3

