



WARNING
ELECTRICAL SHOCK HAZARD

AVERTISSEMENT
RISQUE D'ÉLECTROCUTION

READ and UNDERSTAND these instructions before installing the luminaire.

LISEZ cette notice et assurez-vous de la **COMPRENDRE** avant de monter le luminaire.



When using electrical equipment, basic safety precautions should always be followed, including the following:

1. Do not let power cords touch hot surfaces.
2. Do not install near gas or electric heaters.
3. The use of accessory equipment not recommended by manufacturer, may cause an unsafe condition, and will void the unit's warranty.
4. Do not use this equipment for other than its intended purpose.
5. Servicing of this equipment should be performed by qualified service personnel.
6. **SAVE THESE INSTRUCTIONS FOR FUTURE REFERENCE**



Pour toute utilisation d'équipement électrique, certaines précautions de sécurité de base devraient toujours être respectées, dont les suivantes:

1. Éviter que les cordons d'alimentation n'entrent en contact avec des surfaces chaudes.
2. Ne jamais installer près d'une chaufferette électrique ou à gaz.
3. L'utilisation d'accessoires non recommandés par le fabricant pourrait entraîner des conditions non sécuritaires et l'annulation de la garantie de l'unité.
4. Ne jamais utiliser l'équipement pour une fin autre que celle qui lui était destinée.
5. L'entretien de cet équipement devrait être effectué par du personnel qualifié.
6. **CONSERVER CES INSTRUCTIONS POUR RÉFÉRENCES FUTURES**

INSTALLATION ON THE JUNCTION BOX (Fig. 1)

1. Extend DC supply of rated voltage nearby to the unit into recessed junction box. This circuit should NOT be energized/live at this time.
2. Remove the screw caps and loosen the two mounting plastic box screw using the tamperproof bit (provided in the hardware bag) until the lens is removable.
- NOTE:** Do not detach the two screw and washers from the mounting holes.
3. Remove the lens and luminaire housing.
4. Break through appropriate knockouts into the back cover and route the proper wire through the central hole.
5. Paste properly the gasket on the back cover of the unit.
6. Make electrical connections inside the junction box using the wiring nuts. Push excess wire into the junction box.
7. Use the two screws to mount the back cover to the surface over the recessed junction box.
8. Clip the luminaire housing to the back cover.
9. Move the lamp direction on required position.
10. Mount the lens using the two screws.
11. Place the two screw caps.
- WARNING!** Overtightening the screw can damage the front plastic cover.
12. Apply power.

INSTALLATION WITH MOUNTING BRACKETS (Fig. 2)

1. Extend DC supply of rated voltage nearby to the unit.
2. Remove the side parts of the gasket and paste properly the middle part on the back plate of the unit.
3. Mount the brackets on the luminaire back cover using the four screws.
4. Place the luminaire on the required surface and use the bracket holes as a drilling template.
5. Drill the four holes and fix the mounting anchors inside each hole.
6. Make electrical connections between DC supply wires and luminaire leads using the wiring nuts. Push excess wire into the junction box.
7. Mount the luminaire on the surface using the four mounting screws (provided).
- NOTE:** If necessary remove the lens and move the lamp direction on required position.
8. Apply power.

NOTE: For LED lamps replacement consult factory.

INSTALLATION SUR LA BOÎTE DE JONCTION (Fig. 1)

1. Amener une alimentation électrique CC près de l'unité dans une boîte de jonction encastrée. Ce circuit ne doit PAS être sous tension à ce moment-ci.
2. Enlever les bouchons pour les vis et desserrer les deux vis de montage de la boîte de plastique en utilisant l'embout TORX (fourni dans le sachet de pièces), jusqu'à ce que la lentille soit amovible.
- NOTE:** Ne pas détacher les deux vis et les rondelles des trous de montage.
3. Enlever la lentille et le boîtier du luminaire.
4. Défoncer les orifices prédécoupés appropriés dans le couvercle arrière et passer les fils électriques par l'orifice central.
5. Coller de façon appropriée le joint d'étanchéité sur le couvercle arrière de l'unité.
6. Effectuer les connexions électriques dans la boîte de jonction en utilisant des marettes. Repousser les fils en excès dans la boîte de jonction.
7. Utiliser les deux vis pour faire le montage du couvercle arrière sur la surface et la boîte de jonction encastrée.
8. Fixer le boîtier de luminaire sur le couvercle arrière.
9. Orienter la direction de la lampe sur la position requise.
10. Monter la lentille en utilisant les deux vis.
11. Remplacer les deux bouchons pour les vis.
- ATTENTION!** Visser exagérément peut endommager la boîte frontale en plastique.
12. Mettre sous tension.

INSTALLATION AVEC DES BRAQUETTES DE MONTAGE (Fig. 2)

1. Amener une alimentation électrique CC près de l'unité.
2. Enlever les parties latérales du joint d'étanchéité et coller de façon appropriée la partie centrale sur la plaque arrière de l'unité.
3. Monter les braquettes sur le couvercle arrière du luminaire à l'aide des quatre vis.
4. Placer le luminaire sur la surface requise et utiliser les trous du support comme gabarit de perçage.
5. Percer les quatre trous et fixer les ancrages de fixation à l'intérieur de chaque trou.
6. Effectuer les connexions électriques entre les fils d'alimentation DC et le câblage du luminaire en utilisant les marettes. Repousser les fils en excès dans la boîte de jonction.
7. Fixer l'unité en place avec l'aide de quatre vis de montage (incluses).
- NOTE:** Si nécessaire enlever la lentille et orienter la direction de la lampe sur la position requise.
8. Mettre sous tension.

NOTE: Pour le changement des lampes DEL consultez l'usine.

INSTALLATION ON THE JUNCTION BOX / INSTALLATION SUR LA BOÎTE DE JONCTION

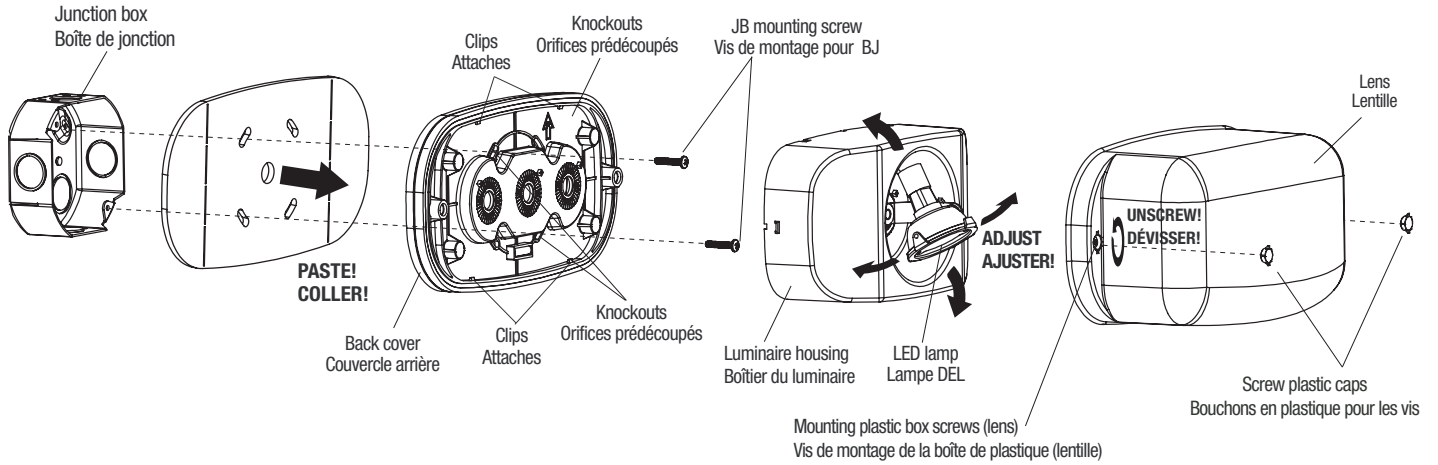


Fig. 1

INSTALLATION WITH MOUNTING BRACKETS / INSTALLATION AVEC DES BRAQUETTES DE MONTAGE

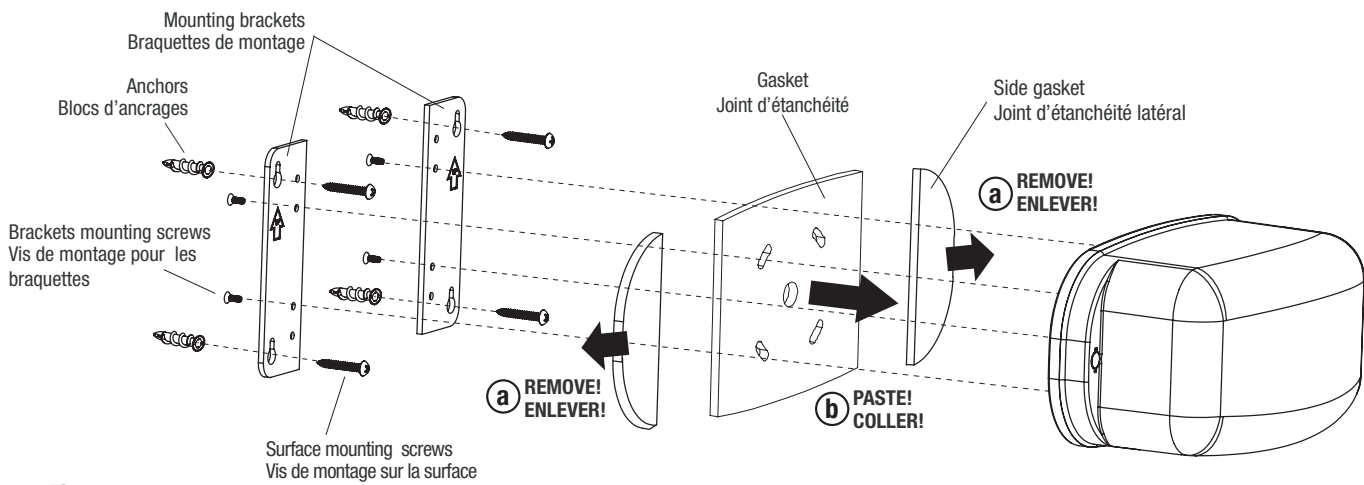


Fig. 2