

## INSTRUCTIONS

### MESURES DE PROTECTION IMPORTANTES

Toujours prendre les précautions d'usage pour employer un équipement électrique, notamment les mesures suivantes:

1. **VEUILLEZ LIRE ATTENTIVEMENT ET OBSERVER TOUTES LES CONSIGNES DE SÉCURITÉ.**
2. Toujours débrancher l'unité de l'alimentation électrique avant l'entretien ou une réparation.
3. Ne pas laisser le cordon entrer en contact avec une surface chaude. Ne pas installer près d'un chauffage au gaz ou électrique.
4. L'équipement doit être installé dans un endroit et à une hauteur où il ne sera pas soumis à un usage intempestif par un personnel non autorisé.
5. L'usage de tout appareil auxiliaire non recommandé par BeLuce Canada Inc. peut causer une condition non sécuritaire et annulera la garantie de l'unité.
6. Ne pas employer cet équipement pour un usage autre que celui prévu.
7. La maintenance de cet équipement doit être effectuée par le personnel de maintenance qualifié.
8. Consulter le Code du bâtiment et vérifier les méthodes de câblage et d'installation conformes.
9. **VEUILLEZ CONSERVER CES INSTRUCTIONS!**

## INSTALLATION

### MONTAGE EN SURFACE

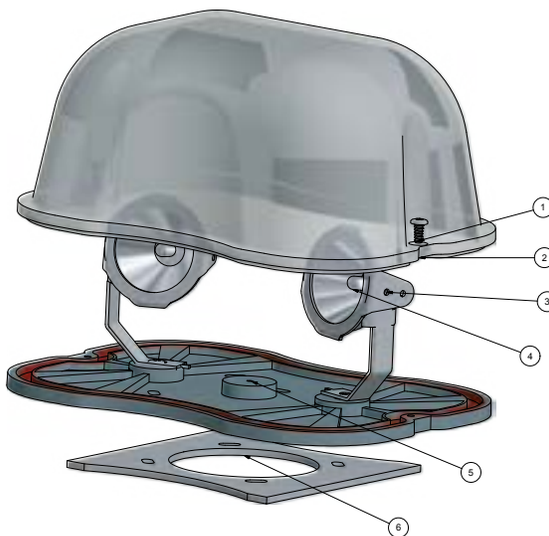
1. Ouvrir l'unité en dévissant les deux (2) vis de la lentille et les deux (2) vis du couvercle.
2. Réassembler à la boîte de jonction et vérifier le joint d'étanchéité.
3. Connecter le C.C. pour le service de 6 V, 12 V ou 24 V.
4. Positionner les lampes/têtes de manière à fournir la meilleure distribution lumineuse.
5. Pivoter manuellement chaque tête à la position voulue.
6. Refermer la lentille et fixer à l'aide des deux (2) vis. Il est recommandé de serrer à la main, le couple maximal étant de 0,7 N m.

## ENTRETIEN

1. Nettoyer régulièrement la lentille.

NOTE : L'entretien et la réparation doivent être effectués par un personnel d'entretien qualifié. L'usage de pièces de rechange provenant d'un autre fabricant que BeLuce Canada Inc. peut causer une défaillance prématurée de l'équipement et annulera toute garantie.

Figure 1



#### LISTE DES PIÈCES

1. Vis de lentille
2. Lentille
3. Porte MR16
4. Lampes MR16
5. Plaque de montage
6. Joint d'étanchéité