

INSTRUCTIONS IMPORTANT SAFEGUARDS

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

1. **READ AND FOLLOW ALL SAFETY INSTRUCTIONS**
2. Disconnect power before performing work on electrical equipment
3. Do not use outdoors
4. Do not let power cords touch hot surfaces and do not mount near gas or electric heaters.
5. Use caution when servicing batteries. Battery acid can cause burns to skin and eyes. If acid is spilled on skin or eyes, flush with fresh water and contact a physician immediately.
6. Equipment should be mounted in locations and at heights where unauthorized personnel will not readily subject it to tampering.
7. The use of accessory equipment not recommended by BeLuce Canada Inc., may cause an unsafe condition, and will void the unit's warranty.
8. Do not use this equipment for other than its intended purpose.
9. Servicing of this equipment should be performed by qualified service personnel.
10. CAUTION: Halogen lamps may be used in this equipment. Dispose of lamp with care. To avoid shattering: Do not use lamp in excess of rated voltage, protect lamp against abrasion, scratches and against liquids when lamp is operating. Halogen lamps operate at high temperatures: Do not store or place flammable materials near lamp.
11. **SAVE THESE INSTRUCTIONS!**

INSTALLATION

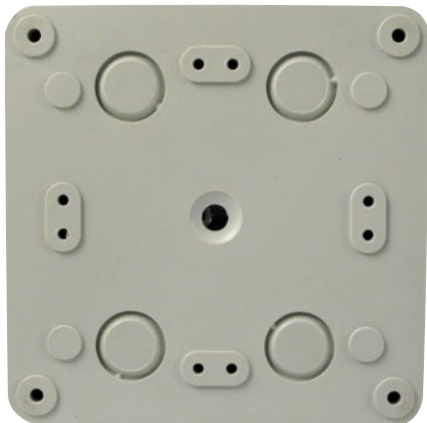
(See Figure 1): WR UNIT

1. Loosen the four (4) plastic screws (one in each corner) on the front cover / faceplate and then remove the cover.
2. Mount the Weatherproof Remote securely in place (screws not supplied).
3. Drill appropriate sized hole(s) in the enclosure for electrical conduit entrance. Use a rated watertight conduit hub(s) to connect the conduit to the enclosure to maintain Nema 4/4X integrity.
4. Pass power wires through previously drilled holes(s) and connector(s).
5. Connect DC for 6V, 12V,, 24V or 120V DC service.
6. Route all wires and secure them in place
7. Position lamps/heads to provide best lighting distribution (this is a tool-less operation)
8. Replace the cover and tighten the four screws.

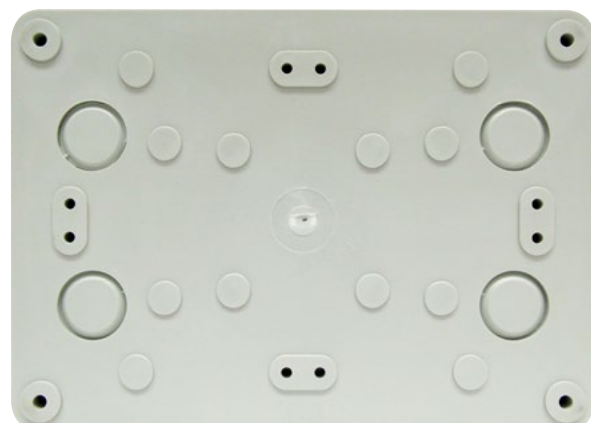
MAINTENANCE

1. Clean lenses on a regular basis.
NOTE: The servicing of any parts should be performed by qualified service personnel only. The use of replacement parts not furnished by BeLuce Canada Inc., may cause equipment failure and will void the warranty.

Figure 1



WR Single



WR Double

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. Ne pas utiliser cet appareil à l'extérieur.
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. Faire preuve de prudence lors de l'entretien des batteries. L'acide des batteries peut causer des brûlures à la peau et aux yeux.
5. En cas de contact cutané ou oculaire avec de l'acide, rincer immédiatement avec de l'eau douce et contacter un médecin.
6. 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.
7. 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.
8. Ne pas employer cet équipement pour un usage autre que celui prévu.
9. La maintenance de cet équipement doit être effectuée par le personnel de maintenance qualifié.
10. Mise en garde : Des lampes à halogène sont utilisées dans cet équipement. Pour éviter un bris de lampe : Ne pas dépasser la tension nominale approuvée pour la lampe, protéger la lampe contre une usure abrasive, les éraflures et les liquides lors de son utilisation. Se débarrasser avec lampes de manière sécuritaire.
11. **VEUILLEZ CONSERVER CES INSTRUCTIONS !**

INSTALLATION

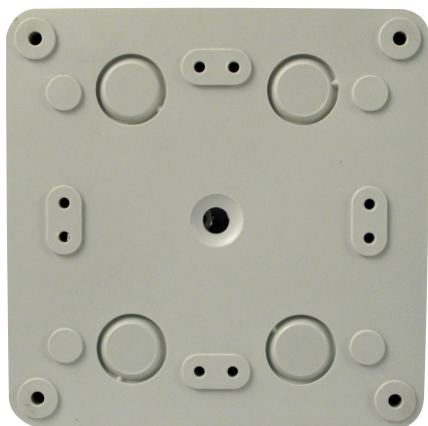
(Voir la figure 1) : UNITÉ WR

1. Desserrer les quatre (4) vis de plastique (une à chaque coin) sur le couvercle avant / la plaque frontale, puis retirer le couvercle.
2. Installer solidement en place l'appareil satellite à l'épreuve des intempéries (vis non fournies).
3. Percer les trous de grandeur appropriée dans le boîtier pour l'entrée du conduit électrique. Utiliser des entrées de conduit étanches approuvées pour connecter le conduit au boîtier afin de préserver l'intégrité NEMA 4/4X
4. Acheminer les fils à travers le ou les trous déjà percés et le ou les connecteurs.
5. Raccorder au C.C. pour l'alimentation 6 V, 12 V, 24 V ou 120 V C.C.
6. Acheminer tous les fils et les sécuriser en place.
7. Orienter les lampes/têtes de manière à fournir la meilleure distribution lumineuse (sans outil).
8. Replacer le couvercle et serrer les quatre vis.

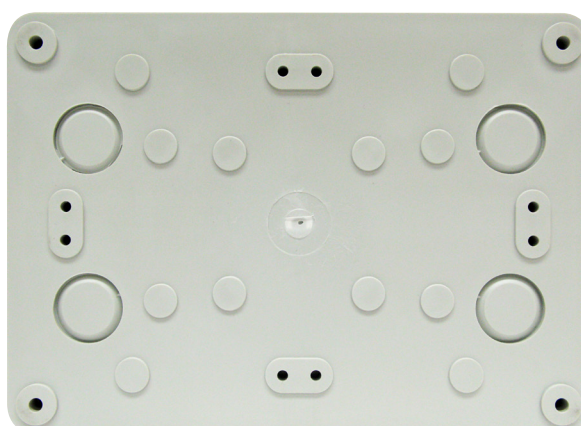
ENTRETIEN

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



WR Single



WR Double