



**ATTENTION:**  
Risque de choc.  
Débrancher l'alimentation avant l'installation.



### Installation

1. Couper le courant d'alimentation.
2. Enlever la lentille.
3. Effectuer les connexions nécessaires; voir le voltage indiqué sur le pavillon. Raccorder les fils de la lampe aux fils d'alimentation dans la boîte de jonction. Pour les unités à 2 phares, connecter les lampes en parallèle et non en série.
4. Fixer la pavillon à la boîte de jonction.
5. Ajuster la position des phares.
6. Fixer la lentille au pavillon à l'aide des 2 vis fournies.
7. Remettre le courant CC et vérifier la fonctionnalité du phare.

### Ajustement du phare

Le phare peut être ajusté par rotation et par inclinaison à l'aide d'un mécanisme à cliquet.

Rotation: pour tourner le phare, le tenir et tourner d'un côté ou de l'autre.  
Inclinaison: Pour incliner le phare, le tenir et le pencher vers l'avant ou l'arrière.

### Remplacement des lampes

Se référer au indications sur le pavillon pour le puissance de lampe maximum. Ne pas excéder cette puissance.

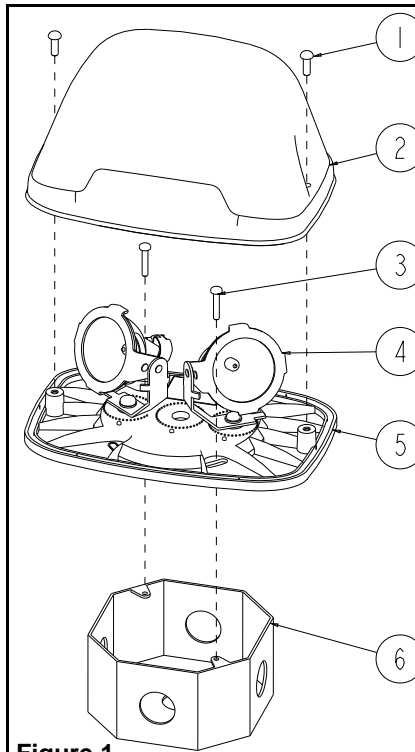


Figure 1

### Description des pièces

1. Vis du lentille (2)
2. Lentille
3. Vis de la boîte de jonction (non fournies)
4. Phare (1 or 2)
5. Pavillon
6. Boîte de jonction (non fournie)



**ATTENTION:**  
Risque de choc.  
Débrancher l'alimentation avant l'installation.



### Installation

1. Couper le courant d'alimentation.
2. Enlever la lentille
3. Effectuer les connexions nécessaires; voir le voltage indiqué sur le pavillon. Raccorder les fils de la lampe aux fils d'alimentation dans la boîte de jonction. Pour les unités à 2 phares, connecter les lampes en parallèle et non en série.
4. Fixer la pavillon à la boîte de jonction.
5. Ajuster la position des phares.
6. Fixer la lentille au pavillon à l'aide des 2 vis fournies.
7. Remettre le courant CC et vérifier la fonctionnalité du phare.

### Ajustement du phare

Le phare peut être ajusté par rotation et par inclinaison à l'aide d'un mécanisme à cliquet.

Rotation: pour tourner le phare, le tenir et tourner d'un côté ou de l'autre.  
Inclinaison: Pour incliner le phare, le tenir et le pencher vers l'avant ou l'arrière.

### Remplacement des lampes

Se référer au indications sur le pavillon pour le puissance de lampe maximum. Ne pas excéder cette puissance.

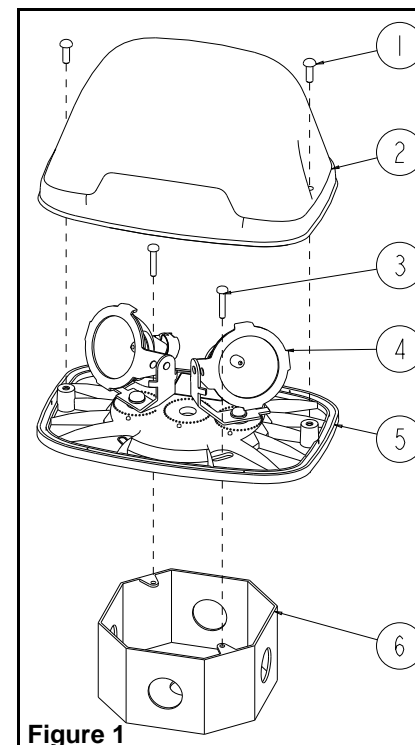


Figure 1

### Description des pièces

1. Vis du lentille (2)
2. Lentille
3. Vis de la boîte de jonction (non fournies)
4. Phare (1 or 2)
5. Pavillon
6. Boîte de jonction (non fournie)