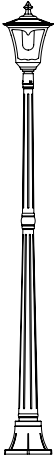


# Paradise®

READ, FOLLOW AND SAVE THESE INSTRUCTIONS

LIRE, SUIVRE ET CONSERVER CES INSTRUCTIONS



MODEL/MODÈLE# GL23716

**SOLAR POWERED  
POST LIGHT**

**LUMIÈRE D'APPOINT  
SOLAIRE**

**DEAR CUSTOMER,**

Congratulations on your purchase of a PARADISE® lighting product. Our products will help to enhance the beauty of your home and provide many years of enjoyment. PARADISE® offers a wide selection of lighting products of the highest professional quality. Ask your dealer about the many other PARADISE® products that will help to create your own paradise.

To ensure the maximum performance of your garden light, please read and save these instructions.

Replacement parts may be ordered by using the fixture model number and the part's name.

**CHER CLIENT, CHÈRE CLIENTE,**

*Nous vous félicitons pour l'achat de votre produit d'éclairage PARADISE®. Nos produits vous aideront à embellir votre demeure et vous procureront de nombreuses années de plaisir. PARADISE® offre une grande variété de luminaires de la plus haute qualité professionnelle. Votre dépositaire de produits PARADISE® peut vous conseiller sur nos nombreux autres produits et vous aider à créer votre propre paradis.*

*Afin d'assurer la meilleure performance possible de votre éclairage de jardin, veuillez lire et conserver ces instructions.*

*Les pièces de rechange peuvent être commandées avec le numéro de modèle du luminaire et le nom de la pièce.*

## **1. How your solar powered fixture works**

During the day, the solar panel converts sunlight into electricity and recharges the battery/batteries. At night, the light turns on automatically using the electricity stored during that day.

The number of hours the light stays on depends on your geographical location, weather conditions and seasonal sunlight availability.

Place the solar light fixture in an area where it can receive direct sunlight for at least 8 hours each day. Shadowed locations will not allow the battery/batteries to charge fully and will reduce the hours of nighttime lighting. The selected location should not be near nighttime light sources, such as porch lights, street lights or pool lights, as these may cause the solar light to turn off prematurely.

## **1. Comment fonctionne votre lumière à énergie solaire**

*Pendant le jour, le panneau solaire convertit les rayons solaires en électricité et recharge la (les) pile(s). Le soir, la lumière fonctionne automatiquement en utilisant l'électricité qui a été emmagasinée pendant la journée.*

*Le nombre d'heures d'éclairage dépend de votre emplacement géographique, des conditions météorologiques et de l'ensoleillement disponible en saison.*

*Choisir un emplacement exposé au soleil pour que la lumière capte au moins 8 heures d'ensoleillement par jour. Si la lumière est installée dans un endroit ombragé, la (les) pile(s) ne se recharge pas complètement et ceci réduit le nombre d'heures d'éclairage. Votre lumière doit être installée dans un endroit où le détecteur ne risque pas d'être affecté par d'autres sources d'éclairage tel que des appliques murales, des réverbères ou des éclairages de piscine. Ils peuvent éteindre prématurément votre lumière si la source lumineuse est trop forte.*

## 2. First time use

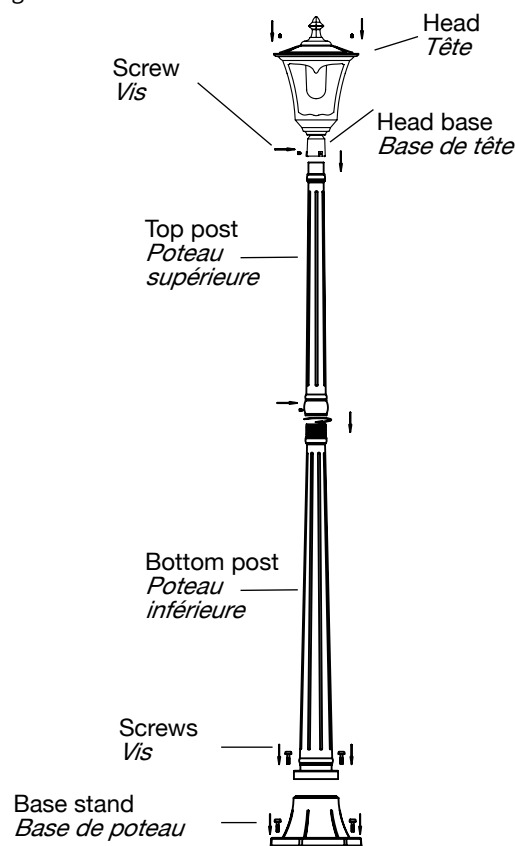
If the solar panel is covered by a protective film, remove it before using the product. Remove cover by unscrewing the two top cap screws. Turn the switch to the ON position. Replace the cover and place the solar light in a location where it can receive a full 8 hours of sunlight to allow the rechargeable battery/batteries to reach maximum capacity.

## 2. Première utilisation

Si le panneau solaire est recouvert d'une fine pellicule protectrice, retirez-la avant d'utiliser le produit. Retirez la tête en dévissant les 2 vis. Tourner l'interrupteur à la position "ON". Placer la lumière solaire à un endroit où elle peut recevoir 8 heures d'ensoleillement pour permettre de charger la (les) pile(s) à sa capacité maximale.

## 3. Fixture Assembly

- Place head on top post.
- Using the screws supplied insert it into the head base to secure the head to the post.
- Install base stand in desired location using screws supplied (Depending on the type of installation surface material other fasteners maybe required).
- Using the screws supplied attach bottom post to base stand.
- Attach top post to bottom post by turning the top post clockwise.



## 3. Méthode d'assemblage

- Placer la tête de lumière sur le poteau supérieur.
- Sécuriser la base de tête sur le poteau avec la vis incluse
- Installer la base de poteau à l'endroit désiré en utilisant les vis incluses (Dépendamment de la surface d'installation, d'autres attaches peuvent être requises).
- Fixer le poteau inférieur à la base de poteau en utilisant les vis fournies.
- Fixer le poteau supérieur au poteau inférieur en tournant le poteau supérieur dans le sens des aiguilles d'une montre.

## 4. Troubleshooting

If the light does not turn on at dusk after 8 hours of charging :

- Ensure that the solar light is in a bright sunny location and not in a shady area during the day.
- Make sure that the light's photocell is not affected by other light sources at night.
- Make sure that the ON/OFF switch is in the "ON" position.
- Verify that the battery/batteries are making contact with the terminal and that they have been inserted in the correct polarity.

## 4. Dépannage

Si la lumière ne s'allume pas au crépuscule après 8 heures de charge :

- Assurez-vous que la lumière se trouve à un endroit très ensoleillé et non pas à un endroit ombragé pendant la journée.
- Assurez-vous que les cellules photoélectriques ne sont pas affectées par d'autres sources d'éclairage durant la nuit.
- Assurez-vous que le bouton "ON/OFF" est en position ON.
- Vérifier que la (les) pile(s) fait contact avec les bornes et qu'elle a été insérée dans sa polarité appropriée.

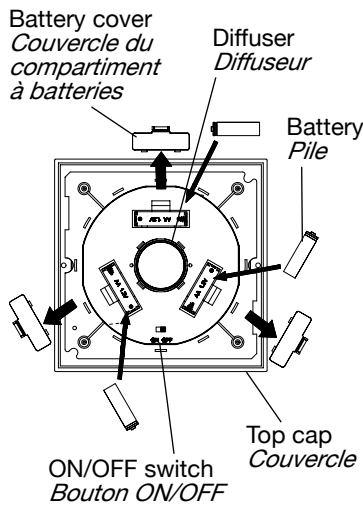
## 5. Battery Replacement

NOTE: This operation should be done in the morning on a sunny day. This will allow the light to receive a full 8 hours of sunlight so that the rechargeable batteries can reach maximum capacity.

- Remove top cap by unscrewing the 2 top cap screws and lift the cap off the head.
- Lift off each battery compartment cover by pulling the tab inward.
- Remove the old batteries and replace them with 3 new AA size 1.2V rechargeable batteries of same size or greater MAh.

**Note:** Clean the battery contacts and those of the device prior to battery installation.

- Be sure to insert each battery in the proper direction.
- Replace the battery covers.
- Replace the top cap and secure it by turning the screws.



## 5. Remplacement de pile

**REMARQUE:** Cette opération doit se faire le matin d'une journée ensoleillée. Cela permettra à la lumière de recevoir 8 heures d'ensoleillement continu de manière à ce que les piles rechargeables atteignent leur capacité maximale.

- Retirer le couvercle en dévissant les 2 vis.
- Soulever chaque compartiment à piles en poussant la languette vers l'intérieur.
- Retirer les piles usées et les remplacer par de nouvelles piles rechargeables 1.2 V de tailles AA de même ou plus MAh.

**Note :** Nettoyer les contacts dans le réceptacle des piles avant d'y insérer les nouvelles piles.

- Vérifier que la pile est insérée dans la bonne direction.
- Remplacer les couvercles des compartiments à piles.
- Remplacer le couvercle et le visser avec les 2 vis.

## 6. CAUTION

- Safe for outdoor operation.
- Failure to insert battery/batteries in the correct polarity, as indicated in the battery compartment, may shorten the life of the battery/batteries or cause battery/batteries to explode or leak.
- Do not mix old and new batteries. Replace all batteries of a set at the same time.
- Do not mix Alkaline, Standard (Carbon-Zinc) or Rechargeable (Nickel Cadmium) or (Nickel Metal Hydride) batteries.
- Do not dispose of batteries in fire.
- Batteries should be recycled or disposed of as per manufacturer's recommendations.
- Remove battery/batteries if consumed or if product is to be left unused for a long period.
- **REPLACEMENT PARTS MAY BE ORDERED BY USING THE FIXTURE MODEL NUMBER AND THE PART'S NAME.**

## 6. ATTENTION

- *Sécuritaire pour usage extérieur.*
- *Si la (les) pile(s) n'est pas insérée en respectant la polarité indiquée dans le compartiment à pile(s), la durée de vie de la (les) pile(s) peut en être réduite ou peut provoquer une explosion ou une fuite.*
- *Ne pas mélanger des piles usées avec des piles neuves. Remplacer toutes les piles en même temps.*
- *Ne pas mélanger des piles alcalines, à des piles ordinaires (carbone-zinc) ou à des piles rechargeables (nickel cadmium ou hydrure métallique de nickel).*
- *Ne pas jeter les piles dans le feu.*
- *Les piles doivent être recyclées ou jetées conformément aux recommandations du fabricant.*
- *Enlever la (les) pile(s) si celle-ci est épuisée ou inactive pour une période de temps prolongée.*
- **LES PIÈCES DE RECHANGE PEUVENT ÊTRE COMMANDÉES AVEC LE NUMÉRO DE MODÈLE DU LUMINAIRE ET LE NOM DE LA PIÈCE.**