



Classy Caps Mfg. Inc.  
 Harrow, Ontario, Canada  
[www.classycaps.com](http://www.classycaps.com)

### How Your Solar Powered Street Light Works

- The solar panel converts sunlight energy into electricity during the day. The photocell automatically turns the light on at night with the electricity stored in the batteries. It requires no wiring, because it runs off the sunlight energy to recharge the batteries so there is no cost to run the solar fixture.
- The number of hours the light stays on depends on your geographical location, weather conditions and seasonal sunlight availability. Allow 24 hours for the fixture to fully charge. Avoid placing the fixture by other light sources, as this may cause the solar light to turn off automatically.

### Includes:

- 1 – Solar Light Fixture    1 – Wall Bracket & Post Mount  
 1 – Installation Accessories    1 – Remote Control

### Installation

- Loosen four nuts on the end of the lamp body, put the post of wall bracket into the lamp body, then retighten four nuts and press the green switch to “ON.” – **Fig. 1.**

**Wall Mount:** Choose your desired location. The 4 holes on the wall bracket can be used as a template to mark the correct location.

- Drill 5/16” holes deep enough to accommodate mounting anchors. – **Fig. 3**
- Attach the light fixture to the mounting anchors as shown (**Fig. 3**). Secure by tightening the nut on to the anchors clockwise.

**Pole Mount:** Install the light fixture to the pole using included pole bracket and mounting bolts. – **Fig. 4**

### Remote Options

**A)** Turn the switch to ON. The light fixture will turn on to 100% brightness, after approximately 30 seconds the light will turn to 50% brightness. When the motion sensor is activated, the light will return to 100% brightness. – **Fig. 2**

**B)** Push the corresponding button to activate the light from 25%, 50%, 75%, 100% brightness (continuous). – **Fig. 2**

**C) Timer Function:** Push the corresponding button to activate the light from 2 hours, 3 hours, 5 hours, 6 hours, or 8 hours at 100% brightness. After the time elapses the light will turn to 50% brightness. When motion is detected, the light returns to 100% brightness for approximately 30 seconds. – **Fig. 2**

### To Replace The Battery

- 1) Unscrew the battery cover located on the bottom of the solar light fixture. – **Fig. 5**
- 2) Replace the battery with a new rechargeable battery of equal capacity. Ensure the polarity is correct.
- 3) Allow the fixture to receive a minimum of 24 hours of sunlight to allow the rechargeable battery to reach maximum capacity.

### Troubleshooting

If the light does not turn on at dusk after 24 hours of charging:

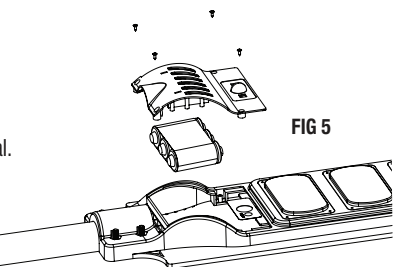
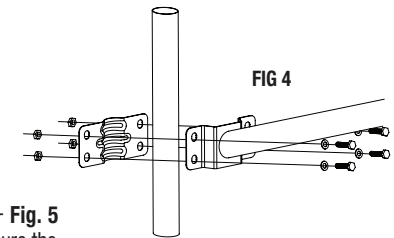
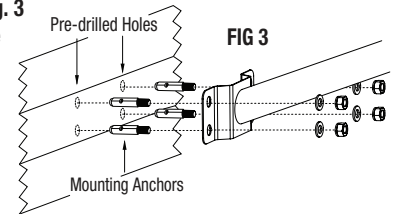
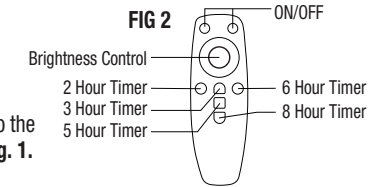
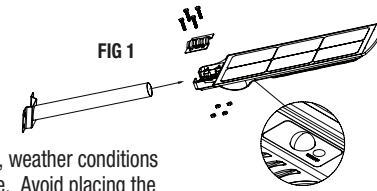
- Check the battery to make sure it is making secure contact with the terminal.
- Be sure the solar panel is in a relatively sunny location.
- Make sure the solar panel is not affected by other light.

### Maintenance

Periodically clean light fixture with soft cloth and warm soapy water.

### One Year Limited Warranty

This product is warranted to be free from defects in workmanship or materials at the time of purchase for one year, (excluding batteries). Should a defect occur, please contact our customer service line at 1-866-460-4604 for service. Should any evidence of defects in material or workmanship appear within the warranty period after the date of purchase, Classy Caps Mfg. Inc. will either repair or replace the product at its option. Classy Caps Mfg. Inc. is not responsible for injury, property damage, or other consequential damages or damages to third parties arising directly or indirectly from an actual or alleged defect in material or workmanship of the product.



## Comment fonctionne votre éclairage de quai/terrasse/poteau à énergie solaire ?

- Le nombre d'heures d'éclairage dépend de votre situation géographique, des conditions météorologiques et de l'ensoleillement saisonnier. Prévoyez 24 heures pour que le luminaire se charge complètement. Évitez de placer le luminaire à proximité d'autres sources lumineuses, car cela pourrait entraîner l'arrêt automatique de l'éclairage solaire.
- Le nombre d'heures pendant lesquelles la lumière reste allumée varie en fonction de votre situation géographique, des conditions météorologiques et de la disponibilité saisonnière de la lumière du soleil. Comptez 24 heures pour que l'appareil se charge complètement. Évitez de placer l'appareil à proximité d'autres sources de lumière telles que des lampadaires ou des lampes de porche car cela pourrait entraîner l'extinction automatique de la lampe solaire.

### Comprend:

- 1 – Luminaire solaire 1 – Support mural et support montant  
1 - Accessoires d'installation 1 - Télécommande

### Installation

- Desserrer les quatre écrous à l'extrémité du corps du luminaire, placez le poteau du support mural dans le corps du luminaire, puis resserrez les quatre écrous et placez l'interrupteur vert sur "ON". - Fig. 1. - Fig. 1.

**Support mural:** Choisissez l'emplacement souhaité. Les 4 trous du support mural peuvent servir de guide pour marquer l'emplacement correct.

- Percez des trous de 5/16" assez profonds pour accueillir des ancrages de montage. - Fig. 2.
- Fixez le luminaire aux ancrages de montage comme illustré (Fig. 3). Fixez en serrant l'écrou sur les ancrages dans le sens des aiguilles d'une montre.

**Montage sur poteau:** Installez le luminaire sur le poteau à l'aide du support de poteau et des boulons de montage inclus. - Fig. 4

### Options de télécommande

- A)** Placez l'interrupteur sur ON. Le luminaire fonctionnera à 100% de luminosité, après environ 30 secondes, le luminaire passera à 50% de luminosité. Lorsque le capteur de mouvement est activé, la lumière revient à 100% de luminosité. - Fig. 2
- B)** Appuyez sur le bouton correspondant pour activer le luminaire à 25%, 50%, 75%, ou 100% de luminosité (continue). - Fig. 2
- C)** Fonction de minuterie: Appuyez sur le bouton correspondant pour activer le luminaire dans un délai de 2 heures, 3 heures, 5 heures, 6 heures ou 8 heures, à 100% de luminosité. Une fois le délai écoulé, le luminaire fonctionnera à 50% de luminosité. Lorsqu'un mouvement est détecté, le luminaire revient à 100% de luminosité pendant environ 30 secondes. - Fig. 2

### Remplacement de la batterie

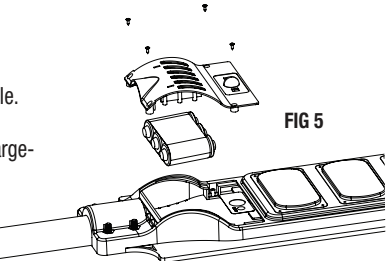
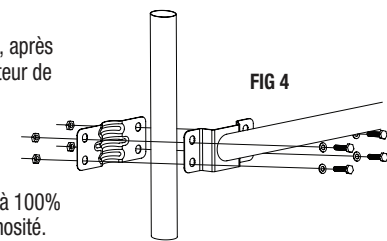
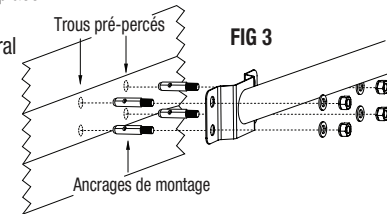
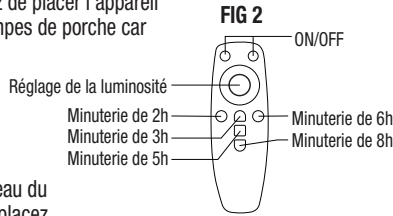
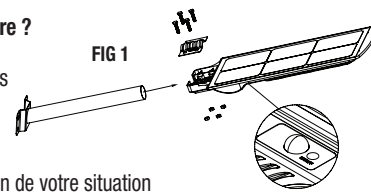
- 1) Dévissez le couvercle à batterie situé au bas du luminaire solaire. - Fig. 5
- 2) Remplacez la batterie par une nouvelle batterie rechargeable de capacité égale. Assurez-vous que la polarité soit correcte.
- 3) Prévoir un minimum de 24 heures d'ensoleillement pour que la batterie rechargeable atteigne sa capacité maximale.

### Entretien

Nettoyez périodiquement le luminaire avec un chiffon doux et de l'eau chaude savonneuse.

### Garantie limitée d'un an

Ce produit est garanti contre tout défaut de fabrication ou de matériaux au moment de l'achat pendant un an (à l'exclusion des piles). Si une défaillance se produit, veuillez communiquer avec notre service à la clientèle au 1-866-460-4604 pour obtenir un soutien. Si des signes de défauts de matériaux ou de fabrication apparaissent pendant la période de garantie après la date d'achat, Classy Caps Mfg. Inc. réparera ou remplacera le produit à sa discrétion. Classy Caps Mfg. Inc. n'est pas responsable des blessures, dommages matériels ou autres dommages consécutifs ou dommages à des tiers découlant directement ou indirectement d'un défaut réel ou allégué dans le matériel ou la fabrication du produit.



## Funcionamiento de su luz solar para muelles, cubiertas y postes

- El número de horas que la luz permanece encendida depende de su ubicación geográfica, las condiciones meteorológicas y la disponibilidad de luz solar estacional. Espere 24 horas para que el accesorio se cargue por completo. Evite colocar el dispositivo junto a otras fuentes de luz, ya que esto puede hacer que la luz solar se apague automáticamente.
- El número de horas que la luz permanece encendida depende de la ubicación geográfica, las condiciones meteorológicas y la disponibilidad estacional de luz solar. La unidad tarda 24 horas en cargarse completamente. No coloque el dispositivo cerca de otras fuentes de luz, como farolas o luces de porche, ya que esto puede hacer que la luz solar se apague automáticamente.

### Incluye:

- 1 – Luz solar 1 – Soporte de pared y soporte de poste  
1 – Accesorios de instalación 1 – Mando a distancia

### Instalación

- Afloje las cuatro tuercas del extremo del cuerpo de la lámpara, coloque el poste del soporte de pared en el cuerpo de la lámpara, vuelva a apretar las cuatro tuercas y pulse el interruptor verde a la posición "ON". - Fig. 1.

**Montaje en pared:** Seleccione la ubicación que desee. Los 4 orificios del soporte de pared se pueden utilizar como plantilla para marcar la ubicación correcta.

- Perfore orificios de 5/16" lo suficientemente profundos como para alojar anclajes de montaje. - Fig. 2.
- Fije el dispositivo de luz a los anclajes de montaje como se muestra (Fig. 3). Fije apretando la tuerca en los anclajes en el sentido de las agujas del reloj.

**Montaje en poste:** Instale el dispositivo de luz en el poste utilizando el soporte del poste y los pernos de montaje incluidos. - Fig. 4

### Opciones remotas

- A)** Gire el interruptor a LA POSICIÓN ON. El dispositivo de luz se encenderá al 100% de brillo, después de aproximadamente 30 segundos la luz cambiará al 50% de brillo. Cuando se activa el sensor de movimiento, la luz vuelve al 100% de brillo. - Fig. 2
- B)** Pulse el botón correspondiente para activar la luz del 100%, 50%, 75%, 25% de brillo (continuo). - Fig. 2
- C)** Función de temporizador: Pulse el botón correspondiente para activar la luz entre 2 horas, 3 horas, 5 horas, 6 horas o 8 horas con un brillo del 100%. Una vez transcurrido el tiempo, la luz cambiará al 50% de brillo. Cuando se detecta movimiento, la luz vuelve al 100% de brillo durante aproximadamente 30 segundos. - Fig. 2

### Para sustituir la batería

- 1) Desensrosque la tapa de la batería situada en la parte inferior del dispositivo de luz solar - Fig. 5
- 2) Sustituya la batería por una nueva batería recargable de igual capacidad. Asegúrese de que la polaridad es correcta.
- 3) Deje que el dispositivo reciba un mínimo de 24 horas de luz solar para que la batería recargable alcance la máxima capacidad.

### Mantenimiento

Limpie la lámpara de forma regular con un paño suave y agua jabonosa tibia.

### Un año de garantía limitada

Este producto está garantizado contra defectos de fabricación o materiales (excluyendo las baterías), durante un año, desde el momento de la compra. En caso de que se produzca un defecto, póngase en contacto con nuestro departamento de atención al cliente llamando al 1-866-460-4604. En caso de que aparezcan signos de defectos de material o de fabricación dentro del período de garantía después de la fecha de compra, Classy Caps Mfg. Inc. reparará o sustituirá el producto a su entera discreción. Classy Caps Mfg. Inc. no será responsable de ninguna lesión, daño a la propiedad u otros daños consecuentes o daños a terceros que resulten directa o indirectamente de cualquier defecto real o supuesto en los materiales o la mano de obra del producto.

