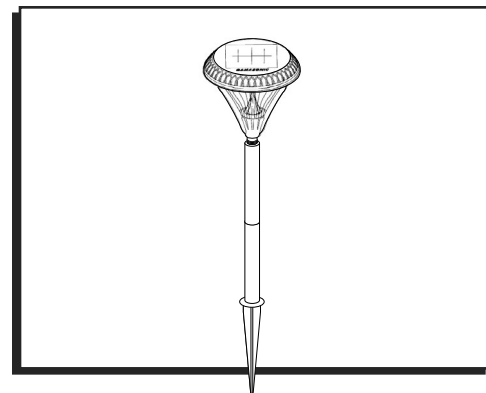
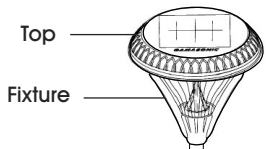


**ULINE** H-7239**SOLAR POWERED  
PATHWAY LIGHT**

1-800-295-5510

uline.com

Para Español, vea páginas 3-4.  
Pour le français, consulter les pages 5-6.**PARTS**

Light x 2



Pole x 4



Stake x 2

**INSTRUCTIONS****POSITIONING**

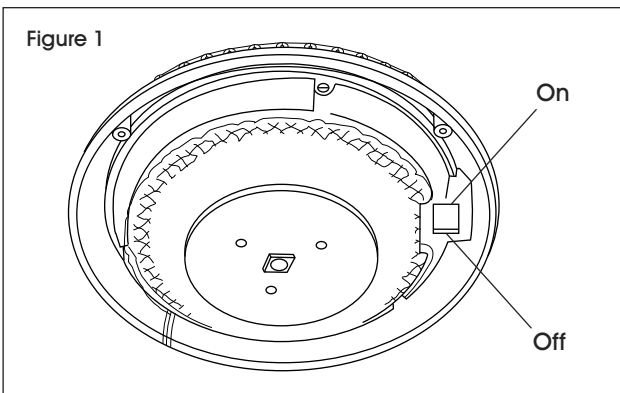
1. For optimum light duration throughout the night, place solar light in a spot where it will receive the maximum amount of direct sunlight throughout the day, free from any obstacles and shade.
2. Make sure the solar panel is not going to be affected by any other light source at night; otherwise, the light will not turn on at dusk.



**NOTE:** The unit will operate optimally after two full days of charging.

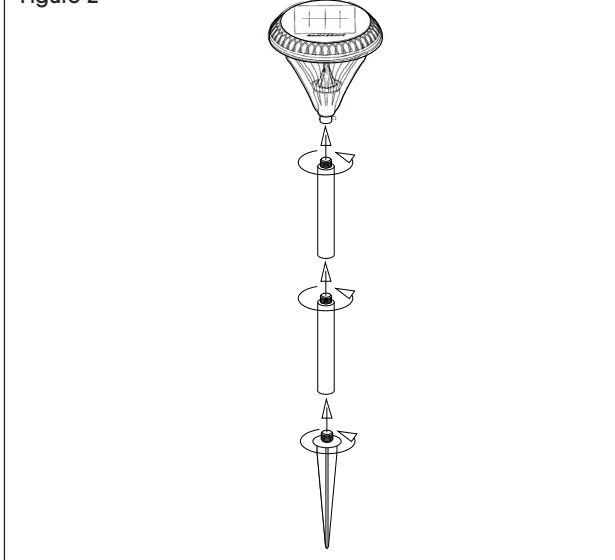
**OPERATION**

1. Turn the operation switch to the on position, and the solar light will automatically operate from dusk to dawn. (See Figure 1)

**INSTALLATION**

1. Screw each of the poles and the fixture together tightly. (See Figure 2)
2. Attach the stake to the unit by twisting it on to the bottom pole. (See Figure 2)

Figure 2



3. Insert the stake into the ground. Make sure you have turned the lamp to the on position.

## INSTRUCTIONS CONTINUED

### BATTERY REPLACEMENT

Figure 3

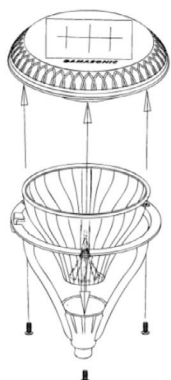


Figure 4

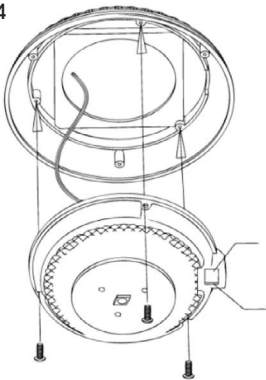
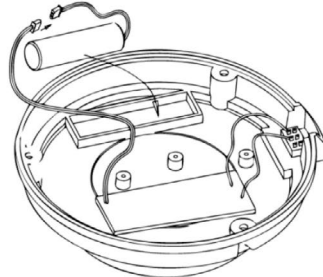


Figure 5



**NOTE:** After several years of use, the battery may need replacing.

1. Remove the three screws from the top of the lamp and remove the top from the fixture. (See Figure 3)
2. Remove the screws from the LED dome on the underside of the top. (See Figure 4)
3. Take battery out of its secured position and unclip its wire. Clip new battery in and reinstall lamp in reverse order. (See Figure 5)

For replacement battery information, contact Uline Customer Service at 1-800-295-5510.



**WARNING!** Do not dispose of li-ion battery in the regular trash, municipal waste stream or by fire, as batteries may leak or explode. Do not open, short circuit or mutilate batteries, as injury may occur. Recycle li-ion batteries or dispose of them in accordance with local, state and federal regulations. Do not mix old and new batteries.

### MAINTENANCE

1. Clean solar panel regularly with a damp towel to guarantee optimum performance.



**NOTE:** Do not use any type of solvent for cleaning and do not put excessive pressure on module while cleaning.

### TROUBLESHOOTING

If solar charged light does not come on at dusk, despite observance of all the instructions, try the following:

1. Make sure solar light is not affected by any other light source.
2. Ensure solar light is not affected by any shade during the day.
3. Make sure switch is in on position.
4. Check that batteries are installed correctly.



**NOTE:** The performance of solar lamp will vary with time of year. It will deliver more light when it has a full day of direct sun rather than a day in overcast weather.

#### WINTER TIPS:

For optimal performance, be sure to remove any snow or debris accumulation from the solar panel. A solar panel free of debris will charge the batteries much more efficiently.



**WARNING!** Keep out of reach of children.

**ULINE**

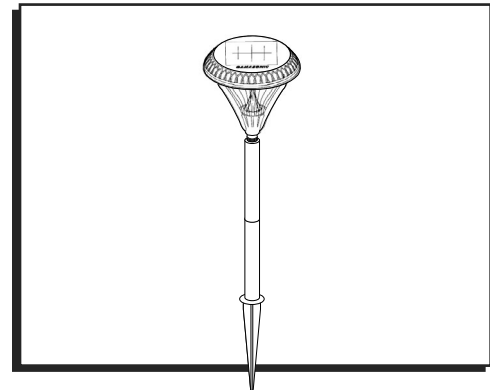
1-800-295-5510  
uline.com

**ULINE** H-7239

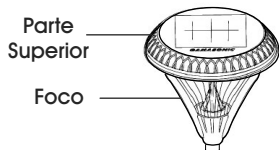
## LÁMPARA SOLAR PARA SENDEROS

800-295-5510

uline.mx



## PARTES



2 Lámparas



4 Postes



2 Estacas

## INSTRUCCIONES

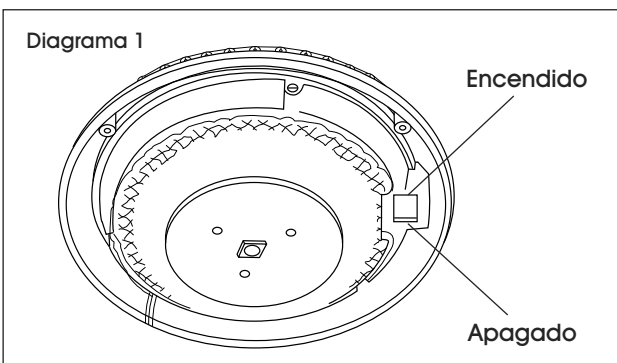
### COLOCACIÓN

1. Para obtener la mejor duración de la luz durante la noche, coloque la lámpara solar en un lugar donde reciba la máxima cantidad de luz solar a lo largo del día, libre de cualquier obstáculo o sombra.
2. Asegúrese que el panel solar no vaya a ser afectado por alguna otra fuente de luz durante la noche, ya que la lámpara no se apagará al amanecer.

**NOTA:** La unidad operará de manera óptima después de dos días completos de carga.

### OPERACIÓN

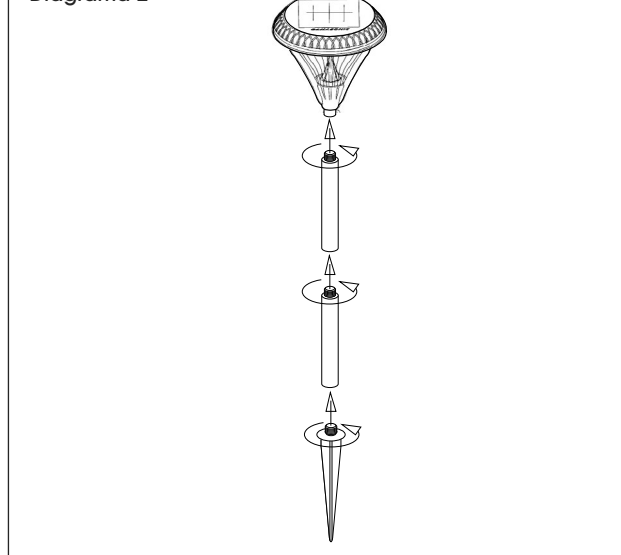
1. Coloque el interruptor operativo en la posición de encendido, y la lámpara solar operará automáticamente desde el anochecer al amanecer. (Vea Diagrama 1)



### INSTALACIÓN

1. Atornille cada uno de los postes a los focos y apriete bien. (Vea Diagrama 2)
2. Inserte la estaca a la unidad girándola en el poste inferior. (Vea Diagrama 2)

Diagrama 2



3. Inserte la estaca al piso. Asegúrese que haya encendido la lámpara.

## CONTINUACIÓN DE INSTRUCCIONES

### REEMPLAZO DE BATERÍAS

Diagrama 3

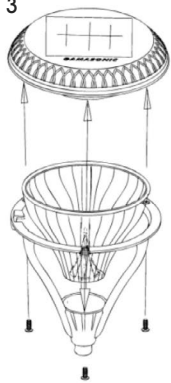


Diagrama 4

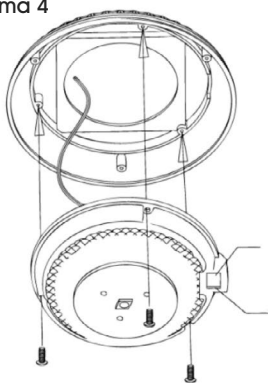
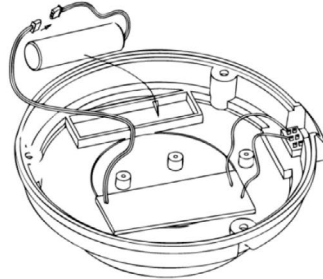


Diagrama 5



**NOTA:** Despues de utilizarla por varios años, la batería necesitará ser reemplazada.

1. Retire los tres tornillos de la parte superior de la lámpara y retire la pieza. (Vea Diagrama 3)
2. Retire los tornillos del domo de LED en la parte de abajo de la parte superior. (Vea Diagrama 4)
3. Retire la batería de su posición asegurada y libere el cable. Asegure la nueva batería con el clip y reinstale la lámpara en orden inverso. (Vea Diagrama 5)

Para obtener información del reemplazo de la batería, contacte a Uline Servicio a Clientes al 800-295-5510.



**¡ADVERTENCIA!** No tire la batería de iones de litio en la basura normal ni la queme, ya que las baterías pueden gotear o explotar. No abra, cause corto circuito o mutile las baterías, ya que pueden causar lesiones. Recicle las baterías de iones de litio o tirelas de acuerdo a las regulaciones locales, estatales o federales. No combine baterías viejas con nuevas.

### MANTENIMIENTO

1. Limpie el panel solar regularmente con una toalla mojada para garantizar su rendimiento óptimo.



**NOTA:** No utilice ningún tipo de solvente para limpiarla y tampoco aplique demasiada presión al hacerlo.

### SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Si su lámpara solar cargada no se enciende al amanecer aun siguiendo todas las instrucciones, le pedimos seguir los siguientes pasos.

1. Asegúrese de que la lámpara solar no haya sido afectada por alguna otra fuente de luz.
2. Asegúrese de que la lámpara solar no esté siendo afectada por alguna sombra durante el día.
3. Asegúrese de que la lámpara esté encendida en la posición de "ON".
4. Verifique que las baterías estén instaladas correctamente.



**NOTA:** El rendimiento de la lámpara solar variará con la época del año. Proyectará más luz cuando haya tenido un día completo de luz solar directa en comparación con un día nublado.

#### TIPS PARA INVIERNO:

Para un rendimiento óptimo, asegúrese de remover nieve o desechos del panel solar. Un panel solar libre de desechos cargará las baterías de manera más eficiente.



**¡ADVERTENCIA!** Mantenga el producto alejado del alcance de los niños.

**ULINE**

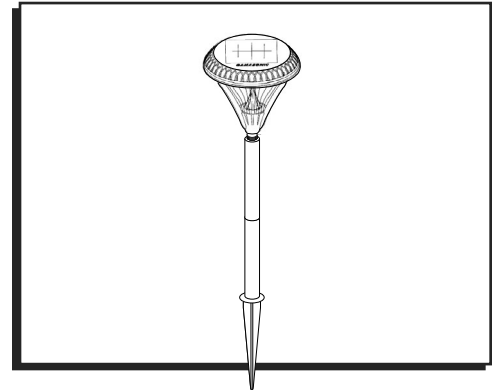
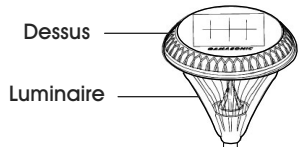
800-295-5510

[uline.mx](http://uline.mx)

**ULINE H-7239****LUMIÈRE SOLAIRE  
POUR ALLÉES**

1-800-295-5510

uline.ca

**PIÈCES**

Lumière x 2



Poteau x 4



Piquet x 2

**INSTRUCTIONS****EMPLACEMENT**

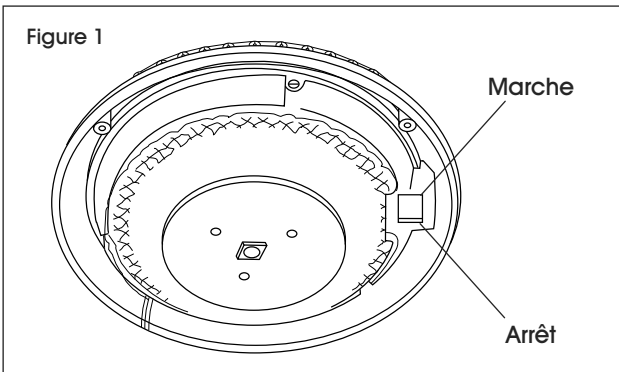
1. Pour optimiser la durée d'éclairage durant la nuit, placez les lumières solaires à un endroit à l'écart de tout obstacle ou ombre pour recevoir le maximum de soleil direct durant la journée.
2. Assurez-vous que le panneau solaire ne se trouve pas auprès d'une autre source de lumière ce qui empêcherait la lumière de s'allumer à la tombée de la nuit.



**REMARQUE :** L'appareil fonctionnera à pleine capacité après avoir été chargé pendant deux jours complets.

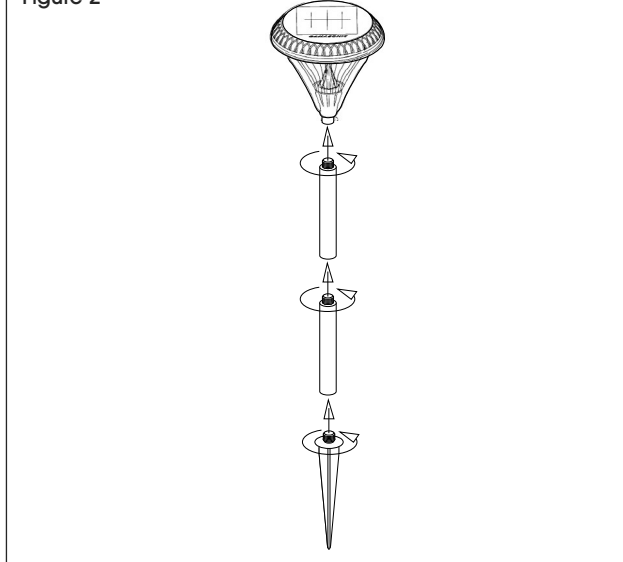
**FONCTIONNEMENT**

1. Mettez l'interrupteur en marche et la lumière solaire s'allumera automatiquement entre la tombée de la nuit et le lever du jour. (Voir Figure 1)

**INSTALLATION**

1. Vissez chacun des poteaux et le luminaire ensemble. (Voir Figure 2)
2. Fixez le piquet à l'extrémité du poteau par un mouvement rotatif. (Voir Figure 2)

Figure 2



3. Enfoncez le piquet dans la terre. Assurez-vous d'avoir mis la lumière en marche.

## INSTRUCTIONS SUITE

### REEMPLACEMENT DE LA BATTERIE

Figure 3

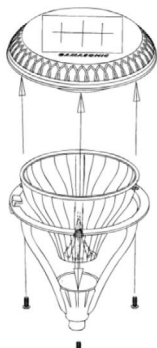


Figure 4

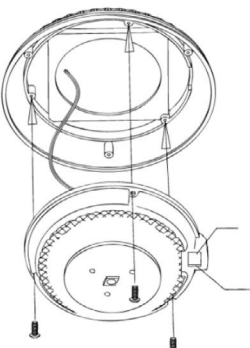
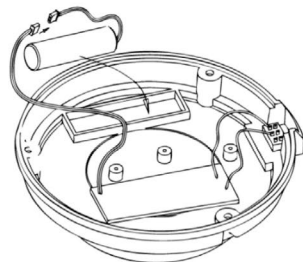


Figure 5



**REMARQUE :** Après plusieurs années d'utilisation la batterie aura besoin d'être remplacée.

1. Retirez les trois vis sur le dessus de la lampe et retirez le dessus du luminaire. (Voir Figure 3)
2. Retirez les vis sur le dôme à DEL situé sous le dessus. (Voir Figure 4)
3. Enlevez la batterie de son emplacement et détachez le fil. Enclenchez une nouvelle batterie et réinstallez la lampe en sens inverse. (Voir Figure 5)

Contactez le service à la clientèle de Uline au 1 800 295-5510 pour toute information concernant le remplacement de la batterie.



**AVERTISSEMENT!** Pour éviter la fuite ou l'explosion, les batteries au lithium-ion ne doivent pas être jetées dans la poubelle, dans le flux de déchets municipal ou à proximité du feu. Pour éviter le risque de blessures, les batteries ne doivent pas être ouvertes, court-circuitées ou altérées. Les batteries au lithium-ion doivent être jetées conformément aux règlements locaux, fédéraux et de l'état. Ne mélangez pas les piles neuves et usées ensemble.

### ENTRETIEN

1. Nettoyez le panneau solaire régulièrement avec un chiffon humide pour un rendement optimal.

**REMARQUE :** N'utilisez aucun type de solvants pour nettoyer et n'appuyez pas trop sur le module pendant le nettoyage.

### DÉPANNAGE

Si, après avoir suivi toutes les instructions, la lumière ne s'allume pas à la tombée de la nuit, essayez ce qui s'ensuit :

1. Vérifiez que l'éclairage solaire est dans un endroit à l'écart de toute autre lumière.
2. Vérifiez que l'éclairage solaire est dans un endroit à l'écart de toute ombre durant la journée.
3. Assurez-vous d'avoir mis la lumière en marche.
4. Vérifiez que les batteries sont installées correctement.

**REMARQUE :** Le rendement de la lampe solaire variera d'après la période de l'année. Elle procurera plus de lumière durant une exposition au soleil direct pendant une journée complète que pendant un temps couvert.

#### CONSEILS EN TEMPS D'HIVER :

Pour un rendement optimal, assurez-vous d'enlever la neige ou toute saleté accumulée sur le panneau solaire. Un panneau solaire exempt de saleté permettra aux batteries de se recharger plus efficacement.



**AVERTISSEMENT!** Gardez hors de la portée des enfants.

**ULINE**

1-800-295-5510

[uline.ca](http://uline.ca)