

# IN EN style™ MC

OUTDOOR  
**SOLAR PATHWAY LIGHT**  
**LUMINAIRE SOLAIRE**  
**POUR ALLÉE**  
EXTÉRIEUR



**Numéro d'article# 3606-000**

Avant de retourner chez Home Hardware : Appelez le service à la clientèle au 1-866-349-8665 (Lundi à vendredi, de 9 h à 17 h HNE).

## **FONCTIONNEMENT DES LUMIÈRES SOLAIRES**

Pendant la journée, le panneau solaire capte la lumière du soleil et la convertit en énergie pour recharger la batterie.

La nuit, la lumière s'allume automatiquement grâce à cette énergie stockée.

## Pour activer la lumière :

Retirez la languette de la batterie (située sous le capuchon de la lampe).

La durée d'éclairage dépend de votre emplacement, des conditions météorologiques et de l'exposition au soleil.

Lorsque la batterie est complètement chargée, la lumière peut fonctionner jusqu'à 8 heures.

## EMPLACEMENT ET CHARGEMENT

- Placez la lampe solaire à un endroit où le panneau solaire **reçoit au moins 6 heures de soleil direct chaque jour**.
- Évitez les zones ombragées, car cela réduit la charge de la batterie et diminue l'éclairage nocturne.
- La lumière est équipée d'un capteur intégré qui l'allume automatiquement lorsqu'il fait sombre et l'éteint lorsqu'il fait clair.

Pour une performance optimale, évitez **de la placer près d'autres sources de lumière la nuit**.

- **Placement idéal** : Allées de jardin et pelouses.

## PREMIÈRE UTILISATION

Si la lumière ne s'allume pas après 6 heures d'exposition au soleil, veuillez vérifier :

1. Que la **languette de la batterie** a bien été retirée.
2. Que la **batterie est bien en contact avec les bornes**.
3. Que la lumière est placée dans un endroit exposé au **soleil direct**.

## PRÉCAUTIONS

1. La lumière est conçue pour fonctionner dans un **environnement sombre**.  
Si elle est placée près d'une source lumineuse la nuit, elle pourrait ne pas s'allumer ou être très faible.
2. La batterie est **préchargée par le fabricant**, mais la charge peut diminuer durant le transport. Veuillez la **recharger comme recommandé** pour une performance optimale.
3. Gardez le panneau solaire propre, car la poussière ou la saleté peuvent nuire à la recharge.

## REMPACEMENT DE LA BATTERIE ET DE LA DEL

- La **durée de vie de la batterie** est d'environ 18 mois. Remplacez-la par une batterie **AA Ni-MH 1,2 V** (la mention usage extérieur doit figurer sur la batterie).
- **L'ampoule DEL** a une durée de vie de plus de **100 000 heures** — aucun remplacement nécessaire.