

## Piquet solaire de jardin 4500K avec détecteur de mouvement



### Codes produits :

Référence: 90640

### Caractéristiques du produit:

RÉFÉRENCE : 90640  
Puissance nominale : 2W  
Tension Nominale: 3.2v  
Couleur: 4500K  
Matériaux de construction: ABS+PCB  
Luminosité-Lm: 200  
Nombre et Type de LEDs: SMD 2835  
Angle de Rayonnement (°): 360°  
Efficacité Lumineuse (Lm/W): 100 Lm/W  
Certificats: CE - ROHS  
Indice Protection: IP65-Extérieur  
Heures de fonctionnement LED diode (H): 35.000  
Autres Informations: 2200mAh  
Matériel de la batterie: LiFePO4 - Lithium-Ferrophosphate-LPF  
Temps de téléchargement: 4-5H  
Cote Énergétique (2021-UE-2019/2015): A++  
Garantie Ans: 3  
Gamme (m) : 5-8m  
Durée: 6-10h

### Brève description du produit :

Cette **broche solaire** réglable à 360° a une puissance de **2W** et produit une lumière idéale pour les **espaces extérieurs** pour donner une atmosphère très réaliste, elle a également une protection **IP65**. Elle inclut un pic pour une meilleure adaptation. Son **panneau solaire** dispose d'un système intelligent capable de détecter sa mise en marche. Il dispose également d'un **détecteur de mouvement**.

### Description du produit:

Lampe solaire de jardin 4500K avec détecteur de mouvement

Le **Pica** dispose d'un système **solaire** qui, associé à la technologie **LED**, en fait un produit qui parvient à réduire considérablement sa consommation d'énergie, sans perdre son fonctionnement ni son potentiel d'éclairage.

Ce **luminaire solaire de 4500k** est orientable à 360°.

Grâce à son capteur de mouvement, le brochet ne s'allume que lorsqu'il détecte un mouvement, ce qui permet de prolonger l'autonomie de la batterie.

Ce luminaire est très polyvalent car il peut également être installé au mur comme une applique.

Utilisations de l'éclairage solaire de jardin 4500K avec détecteur de mouvement

- Jardins
- Emplacements
- Campings
- Fontaines
- Cours
- Chemins
- Chemins

Cette applique a un design élégant, donnant une ambiance charmante.

Elle est idéale pour être placée dans un endroit où elle reçoit la **lumière du soleil** pendant la journée pour donner une ambiance décorative au coucher du soleil.

Chez FactorLED nous assurons que nos produits sont garantis de **QUALITÉ** et nous offrons tous les éléments nécessaires pour la **DISTRIBUTION**, l'**IMPORTATION** ou la **VENTE EN GROS**, y compris la fiche technique de chaque produit LED.

### Images supplémentaires:

# Fiche Technique

