

## Projecteur LED solaire portable 30W avec Power Bank USB

### Codes produits :

Référence LM6336

### caractéristiques du produit :

Température CCT: 6000K  
LED: SMD2835  
Luminosité (Lm): 700  
CRI: +70  
IP: IP66  
IK: IK08  
Angle d'ouverture: 120°  
Mesures (mm): 175x146x60mm  
Matériau de construction: ABS  
Classe énergétique 2021: A+  
Classe Énergétique 2023: A  
Vie: 30.000h  
Certificats: CE - RoHS  
Garantie: 3 ans



### Attributs du produit :

### Description du produit :

Projecteur solaire à LED pour usage intérieur/extérieur, chargé par la lumière du soleil. Fabriqué dans un boîtier en ABS jaune/noir, le projecteur est orientable aussi bien en utilisation qu'en charge, car il dispose d'un panneau solaire à l'arrière.

Le projecteur solaire à LED de 30 W intègre une batterie au lithium de 5 V d'une capacité de 5 000 mAh et dispose d'une sortie USB comme banque d'alimentation pour charger les appareils mobiles. Il est complètement chargé en 8 heures sous la lumière directe du soleil.

Le projecteur solaire LED a un flux lumineux de 700 lumens, et une autonomie comprise entre 8 et 36 heures selon la méthode de travail : 25% / 50% / 75% / 100%.

Avec un indice de protection IP66, le projecteur solaire LED 50W peut être utilisé dans des environnements humides et résiste à la pluie, aux éclaboussures et peut être lavé à l'eau.

Dimensions : 175x146x60mm

3 ans de garantie.

Galerie de produits :

