

Projecteur solaire LED SOL 80 ALU, IP 44

Avec détecteur de mouvement infrarouge

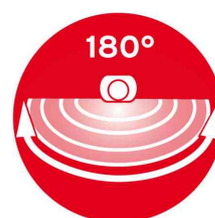
- protégé contre les éclaboussures
- indépendant du réseau électrique grâce à l'électricité solaire autoproduite dans le respect de l'environnement
- projecteur et module solaire dans un boîtier en aluminium compact et esthétique
- 8 LED haute performance pour un bon éclairage sur de grandes surfaces
- flux lumineux : 350 lumens
- lampe solaire d'extérieur à LED pivotante horizontalement et verticalement
- détecteur de mouvement infrarouge avec angle de détection de 130° max. et portée de 10 m max.
- durée d'éclairage : réglable jusqu'à env. 1 minute
- réglage individuel de la luminosité de déclenchement
- livré avec 3 piles rechargeables et interchangeables AA NiMH
- protection intégrée contre les surcharges et décharges profondes pour un processus de charge continu des piles
- durée de fonctionnement : env. 110 minutes
- capacité des piles : 2.200 mAh
- longueur du câble : 4,75 m

Exemples d'utilisation :

- le module solaire peut être fixé du côté ensoleillé indépendamment du projecteur
- peut être monté sur le mur de la maison, dans le jardin ou près des garages et des abris de voiture



Projecteur solaire LED



Caractéristiques du produit

Produit	Modèle	Couleur	Puissance	Température de couleur	Tension éclairage	Classe énergétique	Numéro de fabricant	Code
Projecteur solaire LED SOL 80	avec détecteur de mouvement	argent	4,0 watts				1170840	11270896