

Projecteur LED 2480lm 240W + panneau solaire (35W) 6000K

Kod Electriquo: 106409



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Flux lumineux de la lampe [lm] **2480lm**
- Température de couleur [K] **6000 K**
- Classe de protection IP **IP65**
- Batterie **115Wh (6,4V) = 18Ah**
- Panneau photovoltaïque **35W**
- Flux lumineux de la lampe [lm] **2480lm**
- Température de couleur [K] **6000 K**
- Classe de protection IP **IP65**
- Batterie **115Wh (6,4V) = 18Ah**
- Panneau photovoltaïque **35W**

La lampe utilise 192 diodes SMD 2835.

Elle est alimentée par un panneau solaire monocristallin de 35 W avec une tension de 10 V.

L'énergie est stockée dans une batterie LiFePO4 d'une capacité de 115 Wh (6,4 V) = 18 Ah.

Le contrôle s'effectue via une télécommande, incluse dans le kit.

Ce qui est très important, la lampe peut être allumée pendant la journée même lorsque le panneau solaire est en charge.

Au total, il y a un câble de 5 m entre la lampe et le panneau.

La lampe est équipée d'un détecteur de mouvement qui fonctionne en deux variantes :

0 % et après détection de mouvement 100 %

30 % après la tombée de la nuit, et après détection de mouvement, elle s'allume à 100 %

Nous pouvons régler l'intensité lumineuse avec la télécommande : 25/50/75/100 %.

Nous pouvons également choisir en option la durée de fonctionnement de la lampe après la tombée de la nuit : 4 h / 6 h / 12 h.

Dimensions de la lampe V6 : 375 x 275 x 56 mm

Dimensions du panneau solaire 35 W : 600 x 350 x 17 mm (cadre noir)

Étanchéité : IP65

L'ensemble comprend :

Lampe solaire V6

Panneau solaire 30 W

Câble de 4,5 m

Télécommande

Supports de montage du panneau

Quatre vis de fixation murale

Instructions de la télécommande en polonais



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.