

Lampe solaire de parc à LED 26 W 2600 lm Panneau 33 W LiFePO4 Capteur de mouvement 6 000 K

Kod Electrico: 107160



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Puissance de la lampe [W] **26W**
- Flux lumineux de la lampe [lm] **2600Lm**
- Couleur claire **zimna biala**
- Température de couleur [K] **6000K**
- Classe de protection IP **IP65**
- Batterie **LiFePO4 – 45Ah** litowo-żelazowo-fosforanowy (3,2V)

- Panneau photovoltaïque **33W**
- Puissance de la lampe [W] **26W**
- Flux lumineux de la lampe [lm] **2600Lm**
- Couleur claire **zimna biala**
- Température de couleur [K] **6000K**
- Classe de protection IP **IP65**
- Batterie **LiFePO4 – 45Ah litowo-żelazowo-fosforanowy (3,2V)**
- Panneau photovoltaïque **33W**

Les lampes de la série P sont conçues pour l'éclairage des parcs, des aires de jeux et des zones de loisirs.

150 puces LED SMD 2835 d'une puissance totale de 26 W et d'un flux lumineux de 2 600 lumens sont utilisées.

La lampe solaire est équipée d'un panneau solaire monocristallin intégré de 33 W.

Chaque lampe est équipée d'une batterie LiFePO4 (lithium-fer-phosphate) intégrée d'une capacité de 45 Ah (3,2 V) = 144 Wh.

La couleur de lumière de ce modèle est de **3 000 K**, soit CHAUDE.

Cette version est équipée d'un détecteur de mouvement et d'une télécommande, incluse dans le kit.

Lorsque le détecteur de mouvement est activé, la lampe fonctionne à 30 % de sa puissance et émet un faisceau lumineux de 650 lumens.

Le détecteur de mouvement est en MODE M sur la télécommande. contrôle.

La portée du détecteur de mouvement est de 120° et la distance de détection de mouvement est de 3 à 6 mètres.

La télécommande vous permet de sélectionner la durée d'éclairage de 4/6/8/10h ou d'allumer ou d'éteindre la lampe.

Cette version dispose d'un **détecteur de mouvement** et d'une télécommande, qui sont inclus dans l'ensemble.

Données techniques :

Puissance LED : 26 W

Diodes LED : 150 x puce LED 2835 (3,2 V)

Flux lumineux : 2 600 lm

Panneau solaire : monocristallin 33 W (intégré)

Couleur de la lumière : 3 000 K CHAUD

Batterie : LiFePO4 intégrée – Batterie lithium fer phosphate 45 Ah (3,2 V)

Régulateur : MPPT - système d'alimentation solaire intelligent et efficace

Autonomie de la batterie : 10 ans

Durée de vie du panneau : 25 ans

Étanchéité : IP65

Couleur de l'abat-jour : Noir

COMMANDE : TÉLÉCOMMANDE (incluse)

Détecteur de mouvement : OUI.

La lampe est conçue pour être montée sur un poteau. Il suffit de la poser et de serrer fermement les vis.

Diamètre de montage sur poteau : 76 mm

Hauteur de montage : 3-4 mètres

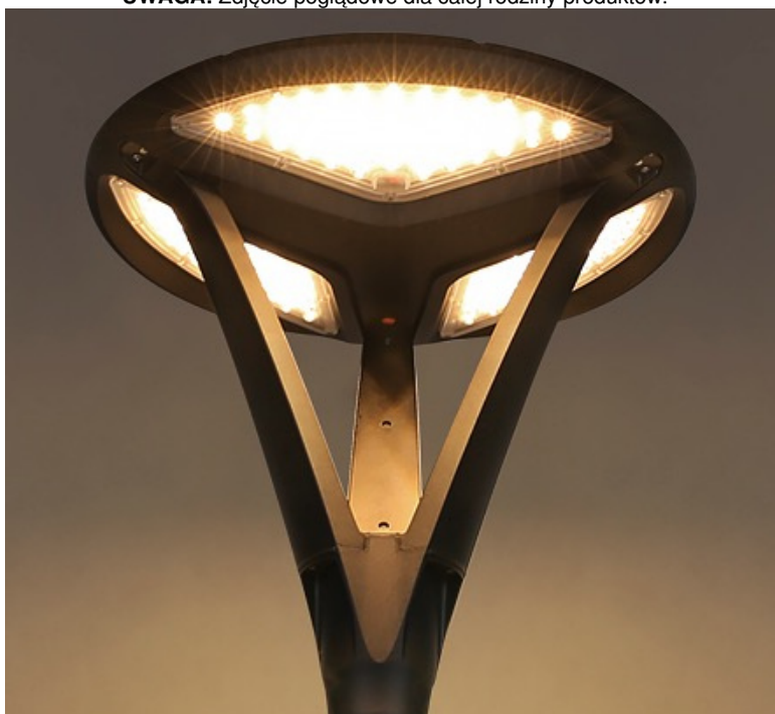
Dimensions de la lampe : diamètre 58,5 cm / hauteur 55 cm



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.