

Lampadaire LED 2x50W / panneaux 2x275W / mât 6m / batterie 2x200Ah

Kod Electriquo: 92814



Dane techniczne:

- Pouvoir **2x50W**
- Batterie **2x200Ah**
- Panneau photovoltaïque **2x275W**
- Hauteur du poteau **6 m**
- Flux lumineux [lm] **2x 4650lm**
- Hauteur de montage de la lampe **~6m**
- Pouvoir **2x50W**
- Batterie **2x200Ah**
- Panneau photovoltaïque **2x275W**

- Hauteur du poteau **6 m**
- Flux lumineux [lm] **2x 4650lm**
- Hauteur de montage de la lampe **~6m**
- Capteur crépusculaire **TAK**

Informations sur la lampe

- Mât en acier galvanisé (peint en option dans n'importe quelle couleur de la palette RAL - moyennant un supplément, par exemple gris RAL7004, noir RAL9005)

- Mât droit

- respectueux de l'environnement

- installation simple

- temps de mise en œuvre de l'investissement court

- faibles coûts de maintenance

- différentes couleurs de lumière disponibles

- (en option) détecteur de mouvement

- bras de lampe 1-1,2 m possibilité de toute configuration de lampe selon. Paramètres de conception personnalisés

- toutes les lampes sont équipées d'un système de gradation intelligent

- fondation incluse

- capteur crépusculaire + système de gradation + programmeur de temps de fonctionnement

Il est possible de contrôler le fonctionnement de la lampe via une application sur un smartphone (interface Bluetooth ou WiFi) moyennant un supplément - détails à convenir avec le service commercial.

L'ensemble comprend :

- poteau en acier avec cadre pour panneaux solaires

- fondation

- flèche

- panneaux photovoltaïques

- lampadaire 12/24 V

- contrôleur MPPT, télécommande à commander séparément - voir accessoires dans le panier

- batterie gel avec boîtier (montée au sol)

- câbles solaires 1x4 mm + connecteurs MC4 pour panneaux

Lampe câblage à commander séparément en bobines de 25 Mo :

<https://www.elektriko.pl/akcesoria/przewod-h03vv-f-omy-300-300v/103842.html>