

Lampe solaire LED 50W / panneaux 2x275 / 6m / 2x100Ah

Kod Electriquo: 96713



Dane techniczne:

- Pouvoir 50W
- Flux lumineux de la lampe [lm] 4650lm
- Température de couleur [K] 5000-7000K
- Batterie 2x100Ah
- Panneau photovoltaïque 2x315W
- Autonomie (temps de travail dans des conditions défavorables) 4 dni
- Hauteur du poteau 6m
- Temps de travail 12-14h
- Pouvoir 50W

Strona 1 z 3 info@elektriko.pl



- Flux lumineux de la lampe [lm] 4650lm
- Température de couleur [K] 5000-7000K
- Batterie 2x100Ah
- Panneau photovoltaïque 2x315W
- Autonomie (temps de travail dans des conditions défavorables) 4 dni
- Hauteur du poteau 6m
- Temps de travail 12-14h
- Batterie żelowy montowany w gruncie
- Autonomie (temps de travail dans des conditions défavorables) do 4 dni
- Temps de travail 8-14h
- Hauteur de montage de la lampe 5-6m
- Mode de commutation czujnik zmierzchu + system ściemniania + programator czasu pracy
- poteau galvanisé peint RAL
- régulateur solaire MPPT 12/24V, programmation depuis la télécommande
- régulation de l'intensité lumineuse 0-100% PWM
- protection contre les surcharges et les décharges

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 octogonal ou hexagonal
- Durée de vie de la source lumineuse jusqu'à 50 000 heures de fonctionnement
- Respectueux de l'environnement
- Installation simple
- Temps de mise en œuvre court
- Faibles coûts de maintenance
- Différentes couleurs de lumière disponibles
- Détecteur de mouvement (en option)
- Bras de lampe de 1 à 1,2 m, possibilité de configuration de la lampe selon vos propres paramètres de conception
- Toutes les lampes sont équipées d'un système de gradation intelligent
- Socle inclus
- Capteur crépusculaire + système de gradation + programmateur de temps de fonctionnement

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

Composition de l'ensemble :

- 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



Strona 3 z 3 info@elektriko.pl