

Lanterne solaire de parc LED 18W 3000+6000K 2800lm avec poteau de 3m et fondation

Kod Electriquo: 107408



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Pouvoir 18W
- Flux lumineux de la lampe [lm] 2800lm
- Classe de protection IP IP 65
- Batterie LiFePO4 12Ah
- Hauteur du poteau 3m
- Pouvoir 18W
- Flux lumineux de la lampe [lm] 2800lm
- Classe de protection IP IP 65
- Batterie LiFePO4 12Ah
- Hauteur du poteau 3m

Mât d'éclairage en aluminium V35 PP 3 m RAL 7016 / 9005 / 9006 / 9007

Les lampes sont équipées d'un capteur crépusculaire et d'un détecteur de mouvement. capteur, et sont contrôlés via une télécommande.

Strona 1 z 2



Puissance LED18 W = 2 800 lumens (correspondant à une ampoule standard de 180 W)

Diodes LED de haute qualité : SMD3030 - 128 pièces

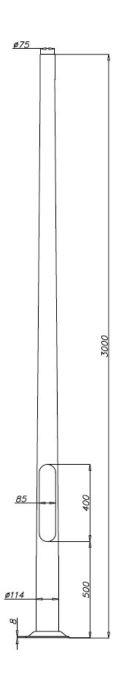
Couleur de la lumière : 4 000 K CHAUD ou 6 000 K FROID

Capacité de la batterie : 12 Ah (12,8 V) = 154 Wh

Régulateur MPPT intégré Télécommande

Capteur crépusculaire

Détecteur de mouvement Résistant aux intempéries IP65





UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.