

Lanterne solaire LED Casta 53 W/133 W, panneau + poteau de 7 m + fondation

Kod Electriquo: 101784



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Pouvoir 53W
- Flux lumineux de la lampe [lm] 10000lm
- Température de couleur [K] 4000 K
- Classe de protection IP IP65
- Batterie 625,3WH żelowa
- Panneau photovoltaïque 133.34W
- Temps de charge de la batterie 6h
- Hauteur du poteau 7 m

Strona 1 z 3 info@elektriko.pl



- Pouvoir 53W
- Flux lumineux de la lampe [lm] 10000lm
- Température de couleur [K] 4000 K
- Classe de protection IP IP65
- Batterie 625,3WH żelowa
- Panneau photovoltaïque 133.34W
- Temps de charge de la batterie 6h
- Hauteur du poteau 7 m

Possibilité de raccordement supplémentaire au réseau 230V

Cette lanterne solaire compacte est fabriquée avec des matériaux de la plus haute qualité. Elle se caractérise par une efficacité lumineuse élevée, une faible consommation d'énergie et une longue durée de vie. L'utilisation d'une cellule, d'une batterie et de diodes LED a permis de créer une excellente source lumineuse qui ne nécessite pas d'alimentation externe. La lanterne solaire est équipée d'un système intelligent qui assure un fonctionnement constant à des températures comprises entre -20 °C et 60 °C.

L'ensemble comprend

- un bras de lampe à assemblage complet (acier galvanisé)
- un panneau solaire
- une tête
- une batterie
- un support pour panneau solaire

La lanterne solaire est dotée des systèmes suivants :

ALS : un capteur de lumière innovant qui ajuste la durée d'éclairage de la lampe par temps nuageux ou en hiver.

TCS: un système de contrôle de la température conçu pour protéger la batterie contre la charge et la décharge à haute température. Système de chauffage des batteries: chauffe les batteries lorsque la température descend en dessous de 0 °C, les faisant passer de 10 à 15 °C, ce qui augmente leur efficacité, accélère leur charge et prolonge leur durée de vie. Trois modes de fonctionnement: M1: 5 heures - 100 % de puissance LED + 20 % de puissance LED jusqu'à l'aube.

Strona 2 z 3 info@elektriko.pl





UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

MOC LED	21W	53W	78W
ŻYWOTNOŚĆ LED	50 000	50 000	50 000
STRUMIEŃ ŚWIETLNY	4000lm	10 000lm	15 000lm
PANEL (monokrystaliczny)	48,75W	133,34W	200W
BATERIA (Li-ion)	288,6WH	625,3WH	962WH
BARWA	4000K	4000K	4000K
CZUJNIK RUCHU	NIE	NIE	NIE
WODOODPORNOŚĆ	IP65	IP65	IP65
CZAS ŁADOWANIA	7 godz.	6 godz.	7 godz.
CZAS ŚWIECENIA	3 tryby pracy do wyboru + pilot	3 tryby pracy do wyboru + pilot	3 tryby pracy do wyboru + pilot
AUTONOMIA	7-10dni	do 7 dni	do 7 dni
WYSOKOŚĆ INSTALACJI	5m	5-7m	7-10m

UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.