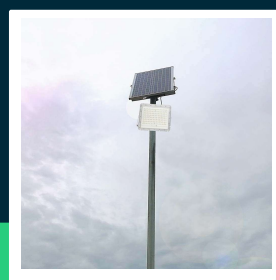


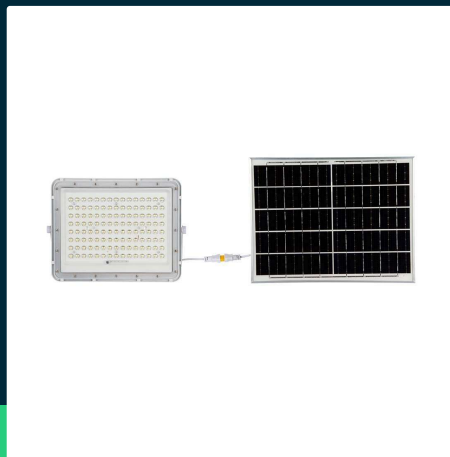

**Projektor LED solarny V-TAC 20W pilot auto timer IP65 biały
 VT-180W-W 4000K 1800lm**

SKU 7846 EAN 3800170200753 VT-180W-W

Produkty powiązane (SKU): 7845


SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	20W	Klasa szczelności	IP65	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Zamiennik mocy	180W	Czas ładowania	4-6g	Wydajność lm/W	90 lm/W
Strumień (lm)	1800 lm	Czas pracy	12g	ETIM	EC000301
Barwa światła	Neutralna	Pojemność baterii	3.2V, 16000mah	Kod CN	8539 52 00
Temperatura barwowa	4000K	Rozmiar	290x55x235mm		
Kąt świecenia	120°	Długość przewodu	3mb		
Napięcie	Solarne	Długość	400 mm		
Symbol	SKU 7846	Szerokość	76 mm		
Kod kreskowy EAN	3800170200753	Wysokość	310 mm		
Kod produktu	VT-180W-W	Waga produktu	2,84		
Trzonek	Oprawa zintegrowana LED	Objętość	0,010666		
Typ modułu LED	SMD	Długość (opak.)	400mm		
Napięcie wejściowe	6V	Szerokość (opak.)	76mm		
Kolor obudowy	Biały	Wysokość (opak.)	310mm		
Typ	Solarny	Marka	V-TAC		
Ściemnianie	NIE	Gwarancja	2 lata		



Projektor LED solarny V-TAC 20W pilot auto timer IP65 biały VT-180W-W 4000K 1800lm

SKU 7846 EAN 3800170200753 VT-180W-W

Produkty powiązane (SKU): 7845

Opis produktu

- Nowoczesny projektor LED zasilany energią słoneczną
- Wyposażony w pilota z funkcją Auto i Timer
- Przewód o długości 3 m
- Szczelność IP65
- Wymiary panelu słonecznego: 390x300mm
- Zalecana wysokość montażu 4-4,5m
- Czas ładowania 4-6 godzin
- Maksymalny czas pracy 12 godzin

Informacje GPSR

- Producent: V-TAC Europe Ltd. Adres: bul. "Rozhen" 41, 1271 Sofia, Bułgaria, office@v-tac.eu
- Importer: V-TAC Europe Ltd. Adres: bul. "Rozhen" 41, 1271 Sofia, Bułgaria, office@v-tac.eu
- Dystrybutor i importer w Polsce: Led Europe Sp. z o.o. Adres: ul. Starorudzka 12E 93-491 Łódź, Polska, biuro@led-europe.pl
- Dokumenty potwierdzające zgodność produktów z obowiązującymi normami bezpieczeństwa są dostępne na stronie www.v-tac.eu. W przypadku braku potrzebnej dokumentacji, prosimy o kontakt z lokalnym dystrybutorem: biuro@led-europe.pl
- W przypadku problemów z produktem skontaktuj się z dystrybutorem w Polsce: biuro@led-europe.pl
- Kraj produkcji: Chiny