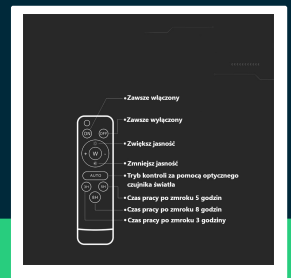
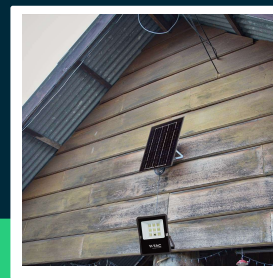




**Naświetlacz LED solarny V-TAC 6W pilot auto timer IP65
VT-55050 4000K 400lm**

SKU 6965 EAN 3800157698191 VT-55050

Produkty powiązane (SKU): 6964



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	6W	Czas ładowania	4-6g	Kod CN	8539 52 00
Strumień (lm)	400 lm	Czas pracy	8g		
Barwa światła	Neutralna	Pojemność baterii	5000mAh		
Temperatura barwowa	4000K	Warunki pracy	-20st +45st		
Kąt świecenia	100°	Rozmiar	175x50x210mm		
Napięcie	Solarne	Długość przewodu	5 metrów		
Symbol	SKU 6965	Waga produktu	1,5		
Kod kreskowy EAN	3800157698191	Długość (opak.)	185mm		
Kod produktu	VT-55050	Szerokość (opak.)	58mm		
Trzonek	Oprawa zintegrowana LED	Wysokość (opak.)	255mm		
Typ modułu LED	SMD	Opakowanie zbiorcze	12		
Napięcie wejściowe	DC:3.2V	Marka	V-TAC		
CRI	80+	Gwarancja	2 lata		
Kolor obudowy	Czarny	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS		
Typ	Solarny	Wydajność lm/W	65 lm/W		
Klasa szczelności	IP65	ETIM	EC000301		



Naświetlacz LED solarny V-TAC 6W pilot auto timer IP65 VT-55050 4000K 400lm

SKU 6965 EAN 3800157698191 VT-55050

Produkty powiązane (SKU): 6964

Opis produktu

- Wysokiej jakości i trwałości nowoczesny projektor LED zasilany energią słoneczną
- Wysoka trwałość i skuteczność świetlna
- Panel słoneczny w zestawie
- W zestawie pilot zdalnego sterowania
- Mocny panel fotowoltaiczny zapewnia ładowanie baterii w 4-6 godzin (przy optymalnych warunkach)
- Czas pracy do 8 godzin
- Kilka trybów pracy

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