


**Naświetlacz oprawa uliczna LED solarna V-TAC SAMSUNG  
 CHIP 50W biała IP65 LiFePO4 VT-ST303 4000K 3000lm 3  
 lata gwarancji**

SKU 7837 EAN 3800170200630 VT-ST303

Produkty powiązane (SKU): 20341


**SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

Moc	50W	CRI	80+	Opakowanie zbiorcze	1
Zamiennik mocy	300W	Materiał	Aluminium	Marka	V-TAC
Strumień (lm)	3000 lm	Kolor obudowy	Szary	Gwarancja	3 lata
Barwa światła	Neutralna	Typ	Oświetlenie zewnętrzne	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Temperatura barwowa	4000K	Ściemnianie	NIE	Wydajność lm/W	60 lm/W
Kąt świecenia	120°	Klasa szczelności	IP65	ETIM	EC000062
Napięcie	Solarne	Czas ładowania	4-6 godzin światłem słonecznym	Kod CN	8539 51 00
Symbol	SKU 7837	Czas pracy	8-10 godzin		
Kod kreskowy EAN	3800170200630	Pojemność baterii	LiFePO4 6.4V 30000mAh		
Kod produktu	VT-ST303	Czas zapłonu	0.001s (natychmiast) 100%		
Seria	Oświetlenie uliczne	Rozmiar	320x100x720mm		
Trzonek	Oprawa zintegrowana LED	Waga produktu	14		
Typ modułu LED	SAMSUNG	Objętość	0,090304		
Czas życia	25000g	Długość (opak.)	825mm		
Napięcie wejściowe	DC:9V	Szerokość (opak.)	680mm		
Ilość LED	572	Wysokość (opak.)	160mm		

**Naświetlacz oprawa uliczna LED solarna V-TAC SAMSUNG  
CHIP 50W biała IP65 LiFePO4 VT-ST303 4000K 3000lm 3  
lata gwarancji**

SKU 7837 EAN 3800170200630 VT-ST303

Produkty powiązane (SKU): 20341

## Opis produktu

- Oprawa uliczna zasilana energią słoneczną
- Nowoczesne ogniwa akumulatorowe LiFePO4
- W zestawie pilot z funkcją TIMER
- Maksymalna wysokość montażu 6-8mb
- IP65
- 3 Lata gwarancji
- Przybliżony odpowiednik lamp o mocy 300W
- Oprawa w kolorze szarym oraz biały wysięgnik

## 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](http://www.v-tac.eu). W przypadku braku potrzebnej dokumentacji, prosimy o kontakt z lokalnym dystrybutorem: [biuro@led-europe.pl](mailto:biuro@led-europe.pl)
- W przypadku problemów z produktem skontaktuj się z dystrybutorem w Polsce: [biuro@led-europe.pl](mailto:biuro@led-europe.pl)
- Kraj produkcji: Chiny