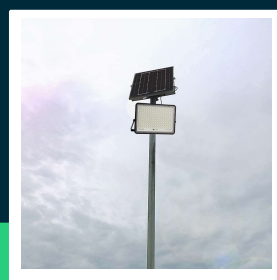
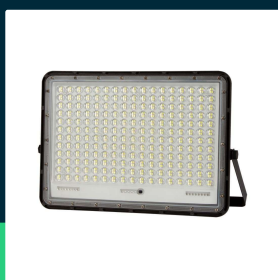


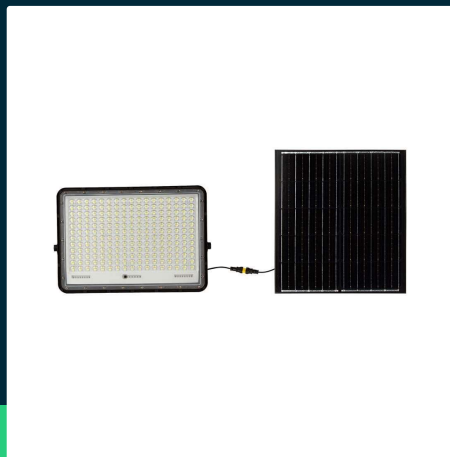

**Projektor LED Solarny V-TAC 30W Pilot, AUTO, Timer, IP65  
 Czarny VT-240W 4000K 2600lm**

SKU 7830 EAN 3800170200562 VT-240W

Produkty powiązane (SKU): 10335, 7829


**SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

Moc	30W	Klasa szczelności	IP65	ETIM	EC000301
Zamiennik mocy	240W	Czas ładowania	4-6g	Kod CN	8539 52 00
Strumień (lm)	2600 lm	Czas pracy	12g		
Barwa światła	Neutralna	Pojemność baterii	3.2V, 20000mah		
Temperatura barwowa	4000K	Warunki pracy	-20st +60st		
Kąt świecenia	120°	Rozmiar	365x55x260mm		
Napięcie	Solarne	Długość przewodu	3mb		
Symbol	SKU 7830	Długość	400 mm		
Kod kreskowy EAN	3800170200562	Szerokość	80 mm		
Kod produktu	VT-240W	Wysokość	440 mm		
Trzonek	Oprawa zintegrowana LED	Waga produktu	4,25		
Typ modułu LED	SMD	Objętość	0,016288		
Napięcie wejściowe	6V	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS		
Materiał	Aluminium	Marka	V-TAC		
Kolor obudowy	Czarny	Gwarancja	2 Lata		
Ściemnianie	NIE	Wydajność lm/W	85 lm/W		

**Projektor LED Solarny V-TAC 30W Pilot, AUTO, Timer, IP65  
Czarny VT-240W 4000K 2600lm**

SKU 7830 EAN 3800170200562 VT-240W

Produkty powiązane (SKU): 10335, 7829

## 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: 390x340mm
- Zalecana wysokość montażu 4,5-5m
- Czas ładowania 4-6 godzin
- Maksymalny czas pracy 12 godzin