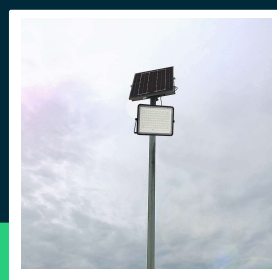
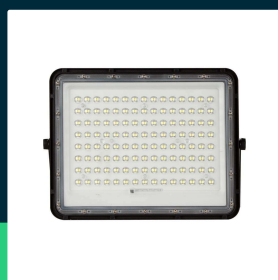
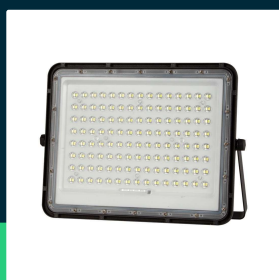


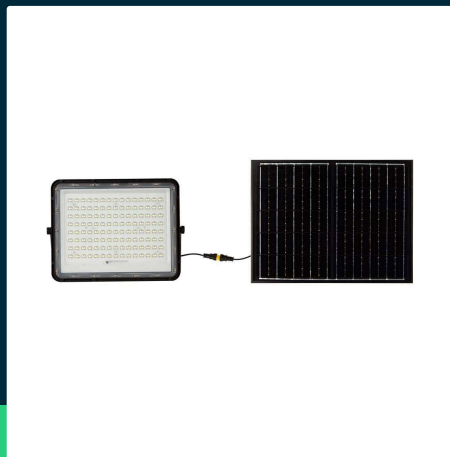

**Projektor LED Solarny V-TAC 20W Pilot, AUTO, Timer, IP65
 Czarny VT-180W 6400K 1800lm**

SKU 7827 EAN 3800170200531 VT-180W

Produkty powiązane (SKU): 10334, 7828


SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	20W	Klasa szczelności	IP65	ETIM	EC000301
Zamiennik mocy	180W	Czas ładowania	4-6g	Kod CN	8539 52 00
Strumień (lm)	1800 lm	Czas pracy	12g		
Barwa światła	Zimna	Pojemność baterii	3.2V, 16000mah		
Temperatura barwowa	6400K	Warunki pracy	-20st +60st		
Kąt świecenia	120°	Rozmiar	290x55x235mm		
Napięcie	Solarne	Długość przewodu	3mb		
Symbol	SKU 7827	Długość	400 mm		
Kod kreskowy EAN	3800170200531	Szerokość	76 mm		
Kod produktu	VT-180W	Wysokość	310 mm		
Trzonek	Oprawa zintegrowana LED	Waga produktu	2,84		
Typ modułu LED	SMD	Objętość	0,010658		
Napięcie wejściowe	6V	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS		
Materiał	Aluminium	Marka	V-TAC		
Kolor obudowy	Czarny	Gwarancja	2 Lata		
Ściemnianie	NIE	Wydajność lm/W	90 lm/W		

**Projektor LED Solarny V-TAC 20W Pilot, AUTO, Timer, IP65
Czarny VT-180W 6400K 1800lm**

SKU 7827 EAN 3800170200531 VT-180W

Produkty powiązane (SKU): 10334, 7828

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