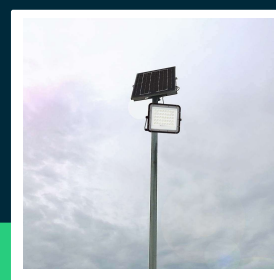
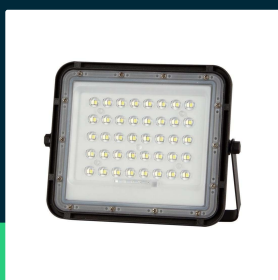



**Projektor LED Solarny V-TAC 10W Pilot, AUTO, Timer, IP65
 Czarny VT-80W 4000K 800lm**

SKU 7824 EAN 3800170200500 VT-80W

Produkty powiązane (SKU): 7823


SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	10W	Klasa szczelności	IP65	ETIM	EC000301
Zamiennik mocy	80W	Czas ładowania	4-6g	Kod CN	8539 52 00
Strumień (lm)	800 lm	Czas pracy	12g		
Barwa światła	Neutralna	Pojemność baterii	3.2V, 6000mah		
Temperatura barwowa	4000K	Warunki pracy	-20st +60st		
Kąt świecenia	120°	Rozmiar	190x55x170mm		
Napięcie	Solarne	Długość przewodu	3mb		
Symbol	SKU 7824	Długość	182 mm		
Kod kreskowy EAN	3800170200500	Szerokość	76 mm		
Kod produktu	VT-80W	Wysokość	350 mm		
Trzonek	Oprawa zintegrowana LED	Waga produktu	1,54		
Typ modułu LED	SMD	Objętość	0,005476		
Napięcie wejściowe	6V	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS		
Materiał	Aluminium	Marka	V-TAC		
Kolor obudowy	Czarny	Gwarancja	2 Lata		
Ściemnianie	NIE	Wydajność lm/W	80 lm/W		

**Projektor LED Solarny V-TAC 10W Pilot, AUTO, Timer, IP65
Czarny VT-80W 4000K 800lm**

SKU 7824 EAN 3800170200500 VT-80W

Produkty powiązane (SKU): 7823

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: 174x340mm
- Zalecana wysokość montażu 3-3,5m
- Czas ładowania 4-6 godzin
- Maksymalny czas pracy 12 godzin