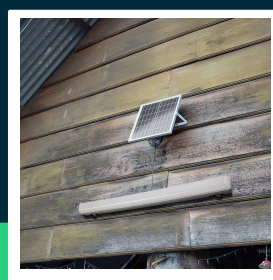
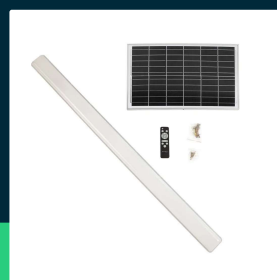



Oprawa hermetyczna solarna LED V-TAC 120cm 18W pilot IP65 VT-120018 3000K-4000K-6400K 1000lm

SKU 6500 EAN 3800157660556 VT-120018

Produkty powiązane (SKU): ---


SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	18W	Ściemnianie	TAK	Marka	V-TAC
Strumień (lm)	1000 lm	Klasa szczelności	IP65	Gwarancja	2 lata
Barwa światła	CCT Biała zmienna	Czas ładowania	4-6g światłem słonecznym	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Temperatura barwowa	3000K-4000K-6400K	Czas pracy	8-10g	Wydajność lm/W	55 lm/W
Kąt świecenia	120°	Pojemność baterii	Li-ion 3.7V/18000mAh	ETIM	EC000301
Napięcie	Solarne	Odległość detekcji	8-10m	Kod CN	8539 51 00
Symbol	SKU 6500	Czas zapłonu 100%	0.001s (natychmiast)		
Kod kreskowy EAN	3800157660556	Rozmiar	1185x80x65mm		
Kod produktu	VT-120018	Długość przewodu	5 metrów		
Trzonek	Oprawa zintegrowana LED	Długość	120cm		
Typ modułu LED	SMD	Waga produktu	3,96		
Wyjście	6V 25W	Objętość	0.01363		
CRI	80+	Długość (opak.)	1200mm		
Materiał	PC	Szerokość (opak.)	85mm		
Kolor obudowy	Biały	Wysokość (opak.)	70mm		
Typ	Solarny	Opakowanie zbiorcze	10		

**Oprawa hermetyczna solarna LED V-TAC 120cm 18W pilot IP65 VT-120018 3000K-4000K-6400K 1000lm**

SKU 6500 EAN 3800157660556 VT-120018

Produkty powiązane (SKU): ---

Opis produktu

- Oprawa Hermetyczna wyposażona w panel solarny 6V 25W
- Oprawa o szerokim spektrum zastosowań
- Wbudowany czujnik ruchu z zasięgiem 8-10m
- Zmiana barwy światła za pomocą pilota w zestawie
- Stopień ochrony IP65
- Możliwa praca ciągła po zmierzchu z pominięciem czujnika ruchu
- Strumień świetlny dla barw 3000K-920lm ; 4000K-950lm ; 6400K-1000lm
- Przed pierwszym użyciem wymagane ładowanie 3-5 dni

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