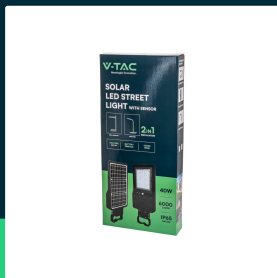



**Naświetlacz oprawa uliczna V-TAC solarna 15W LED czarna ST-15 6000K 1600lm**

SKU 8548 EAN 3800157639200 ST-15

Produkty powiązane (SKU): 8549


**SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

Moc	15W	IK	IK08	Waga produktu	2,485
Strumień (lm)	1600 lm	Kolor obudowy	Czarny	Objętość	0,007579
Barwa światła	Zimna	Typ	Oświetlenie zewnętrzne	Długość (opak.)	260mm
Temperatura barwowa	6000K	Ściemnianie	NIE	Szerokość (opak.)	70mm
Napięcie	Solarne	Klasa szczelności	IP65	Wysokość (opak.)	440mm
Symbol	SKU 8548	Rotacja	NIE	Opakowanie zbiorcze	10
Kod kreskowy EAN	3800157639200	Czas ładowania	6-7g ładowania światłem słonecznym	Ilość na palecie	160
Kod produktu	ST-15	Czas pracy	12-15g	Marka	V-TAC
Seria	Oświetlenie uliczne	Pojemność baterii	6-7 hrs Sunlight Charging	Gwarancja	2 lata
Trzonek	Oprawa zintegrowana LED	Zasięg detekcji	3-8 m, 120st	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Typ modułu LED	SMD	Opóźnienie		Wydajność lm/W	105 lm/W
Napięcie wejściowe	5V DC	Czas zapłonu 100%	0.001s (natychmiast)	ETIM	EC000062
Ilość LED	40 szt	Stabilność kolorów	<6	Kod CN	8539 51 00
LM / LED	40 szt	Warunki pracy	-20st +45st		
Materiał	ABS, PC	Rozmiar	413x232x58mm		

**Naświetlacz oprawa uliczna V-TAC solarna 15W LED czarna ST-15 6000K 1600lm**

SKU 8548 EAN 3800157639200 ST-15

Produkty powiązane (SKU): 8549

## Opis produktu

- Innowacyjny i nowoczesny sposób oświetlenia zewnętrznego
- Świeci do 12-15godzin, czas ładowania 6-7 godzin dziennie
- Wbudowany sensor rozświetlający oprawę po wykryciu ruchu
- Brak kosztów energii elektrycznej
- Zapala się/gaśnie automatycznie
- Zawiera panel solarny
- Wbudowany czujnik PIR
- Bezprzewodowy

## 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