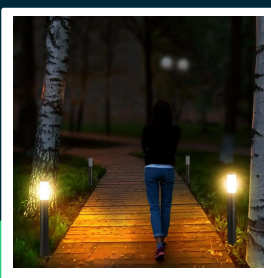
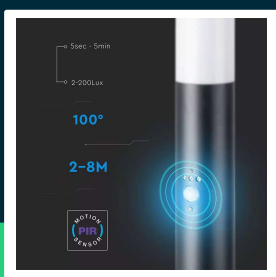



**Słupek ogrodowy V-TAC 80CM czarny czujnik ruchu E27 VT-838-80**

SKU 8984 EAN 3800157659949 VT-838-80

Produkty powiązane (SKU): 8625, 8960, 8961, 8966, 8978


**SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

Kąt świecenia	100°	Opóźnienie	5sek-5min	ETIM	EC000301
Napięcie	230V	Ambient Light	2-200Lux	Kod CN	8539 51 00
Symbol	SKU 8984	Warunki pracy	-20st +45st		
Kod kreskowy EAN	3800157659949	Rozmiar	76x110x800mm		
Kod produktu	VT-838-80	Wysokość	80cm		
Seria	Słupki Ogrodowe	Waga produktu	1,2		
Trzonek	E27	Objętość	0,01261		
Kształt	Okrągły	Długość (opak.)	805mm		
Napięcie wejściowe	AC: 220-240V	Szerokość (opak.)	805mm		
Materiał	Stal Nierdzewna	Wysokość (opak.)	115mm		
Kolor obudowy	Czarny	Opakowanie zbiorcze	6		
Typ	Słupek	Ilość na palecie	96		
Klasa szczelności	IP44	Marka	V-TAC		
Typ czujnika	Podczerwień	Gwarancja	2 lata		
Zasięg detekcji	100st	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS		
Odległość detekcji	2-8m	Parametry	Czujka ruchu		

**Słupek ogrodowy V-TAC 80CM czarny czujnik ruchu E27  
VT-838-80**

SKU 8984    EAN 3800157659949    VT-838-80

Produkty powiązane (SKU): 8625, 8960, 8961, 8966, 8978

## Opis produktu

- Doskonały zamiennik tradycyjnych opraw
- Doskonale sprawdza się w ekstremalnych temperaturach od -20st do + 45st
- Specjalnie zaprojektowana do użytku na zewnątrz
- Dostępne wersje z czujnikiem ruchu oraz gniazdami ogrodowymi
- Dostępne w odmianach kolorystycznych, szare oraz stal szczerkowana
- IP44
- Niskie koszty eksploatacji

## 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