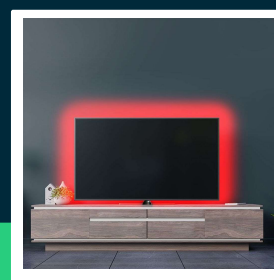
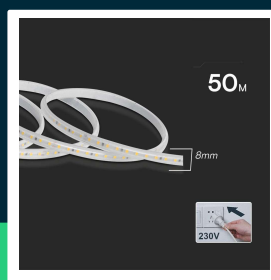
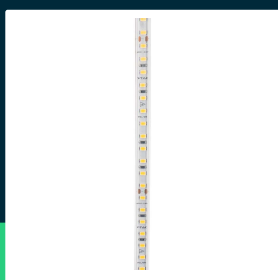




**Taśma LED 230V V-TAC rękaw IP65 120LED/m 10,5W/m  
rolka 50mb VT-2835 121-50M Kolor Czerowny**

SKU 23730 EAN 3800170226838 VT-2835 121-50M

Produkty powiązane (SKU): 23731, 23732, 23733, 23734, 23735



## SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	10,5W	Ściemnianie	NIE	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Barwa światła	Czerwona	Klasa szczelności	IP65	Parametry	Moc oraz strumień świetlny podano dla 1mb produktu
Temperatura barwowa	Kolor Czerowny	Punkt cięcia	Tnij tylko na danej linii cięcia między miedzianymi kropkami.	ETIM	EC002710
Kąt świecenia	120°	Czas zapłonu	0.001s (natychmiast)	Kod CN	8504 10 80
Napięcie	230V	Długość	50m		
Symbol	SKU 23730	Szerokość	8mm		
Kod kreskowy EAN	3800170226838	Waga produktu	3,15		
Kod produktu	VT-2835 121-50M	Objętość	0,009333		
Seria	Taśmy LED	Długość (opak.)	265mm		
Kształt	Taśma LED	Szerokość (opak.)	105mm		
Typ modułu LED	SMD	Wysokość (opak.)	265mm		
Napięcie wejściowe	AC:220-240V, 50/60Hz	Opakowanie zbiorcze	100		
Ilość LED	120LED/m	Marka	V-TAC		
Typ	120LED/m	Gwarancja	2 lata		



**Taśma LED 230V V-TAC rękaw IP65 120LED/m 10,5W/m  
rolka 50mb VT-2835 121-50M Kolor Czerowny**

SKU 23730 EAN 3800170226838 VT-2835 121-50M

Produkty powiązane (SKU): 23731, 23732, 23733, 23734, 23735

## Opis produktu

- Taśmy LED typu plug and play 230V z wytrzymałą osłoną
- Powłoka którą pokryta jest taśma zapewnia dużo lepsze zabezpieczenie taśmy LED przed wilgocią, wodą i zabrudzeniami niż tradycyjny silikon
- Dostępne wersje na rolkach 10metrów oraz 50metrów
- Pełna ochrona przed wodą, kurzem i korozją - klasa ochrony IP65
- Nie wymaga zasilacza, podłączenie za pomocą modułu zasilającego w zestawie
- Szerokość PCB: 8 mm, 120 diod LED na metr
- Odpowiednie do zastosowań na zewnątrz i wewnątrz

## 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