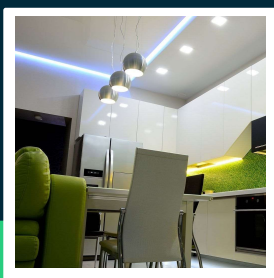
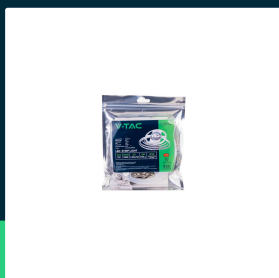
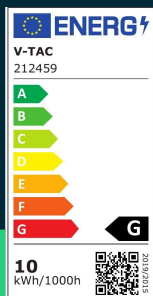




**Taśma LED V-TAC SMD5050 300LED 24V IP20 10W/m  
VT-5050 60-IP20-10 4000K 830lm**

SKU 212459 EAN 3800157679282 VT-5050 60-IP20-10

Produkty powiązane (SKU): 212430, 212591



## SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	10W	Ilość LED	60 LED/m	Opakowanie zbiorcze	80
Strumień (lm)	830 lm	CRI	80+	Ilość na palecie	9600
Barwa światła	Neutralna	Materiał	PCB	Marka	V-TAC
Temperatura barwowa	4000K	Typ	60LED/m	Gwarancja	2 lata
Kąt świecenia	120°	Ściemnianie	TAK	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Napięcie	24V	Klasa szczelności	IP20	Wydajność lm/W	85 lm/W
Symbol	SKU 212459	Punkt cięcia	Cięcie co 6 LED / 10 cm	Parametry	Moc oraz strumień świetlny podano dla 1mb produktu
Kod kreskowy EAN	3800157679282	Czas zapłonu 100%	0.001s (natychmiast)	ETIM	EC001959
Kod produktu	VT-5050 60-IP20-10	Warunki pracy	-20st +45st	Kod CN	8539 52 00
Seria	Taśmy LED	Długość	5m	EPREL	1101391
Klasa energetyczna	G	Szerokość	10mm		
Kształt	Taśma LED	Waga produktu	0,13		
Typ modułu LED	SMD5050	Objętość	0,000168		
Czas życia	>20000g	Długość (opak.)	155mm		
Napięcie wejściowe	24V DC	Szerokość (opak.)	12mm		
Natężenie prądu	0.42A/m	Wysokość (opak.)	185mm		



**Taśma LED V-TAC SMD5050 300LED 24V IP20 10W/m  
VT-5050 60-IP20-10 4000K 830lm**

SKU 212459 EAN 3800157679282 VT-5050 60-IP20-10

Produkty powiązane (SKU): 212430, 212591

## Opis produktu

- Elastyczna taśma LED o napięciu 24V
- Szybka i łatwa instalacja
- Wyjątkowo niski pobór energii
- Twórz nastrojowe i dynamiczne iluminacje
- Dostępne w różnych kolorach od ciepłej bieli do RGB
- Wersje IP20 oraz IP65

## 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