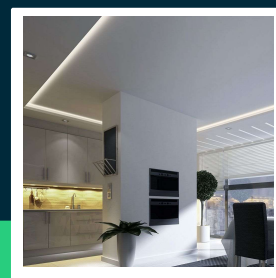
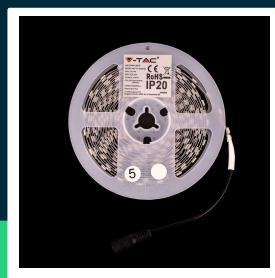
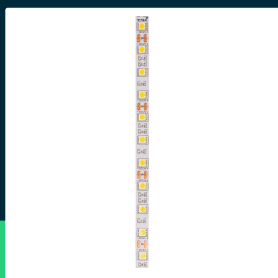
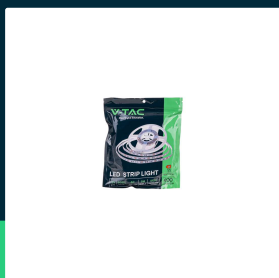
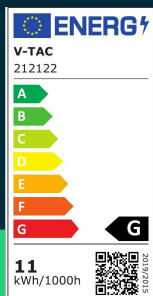




**Taśma LED V-TAC 12V SMD5050 300LED IP20 11W/m
VT-5050 60-IP20-11 3000K 900lm**

SKU 212122 EAN 3800157679527 VT-5050 60-IP20-11

Produkty powiązane (SKU): 212128, 212137, 212138, 212156



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	11W	Ilość LED	60 LED/m	Opakowanie zbiorcze	80
Strumień (lm)	900 lm	CRI	80+	Ilość na palecie	8000
Barwa światła	Ciepła	Materiał	PCB	Marka	V-TAC
Temperatura barwowa	3000K	Typ	60LED/m	Gwarancja	2 lata
Kąt świecenia	120°	Ściemnianie	TAK	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Napięcie	12V	Klasa szczelności	IP20	Wydajność lm/W	80 lm/W
Symbol	SKU 212122	Punkt cięcia	Cięcie co 3 LED / 5 cm	Parametry	Moc oraz strumień świetlny podano dla 1mb produktu
Kod kreskowy EAN	3800157679527	Czas zapłonu 100%	0.001s (natychmiast)	ETIM	EC001959
Kod produktu	VT-5050 60-IP20-11	Warunki pracy	-20st +45st	Kod CN	8539 52 00
Seria	Taśmy LED	Długość	5m	EPREL	1101372
Klasa energetyczna	G	Szerokość	10mm		
Kształt	Taśma LED	Waga produktu	0,15		
Typ modułu LED	SMD5050	Objętość	0,000179		
Czas życia	>20000g	Długość (opak.)	160mm		
Napięcie wejściowe	12V DC	Szerokość (opak.)	15mm		
Natężenie prądu	0.9A/m	Wysokość (opak.)	180mm		



**Taśma LED V-TAC 12V SMD5050 300LED IP20 11W/m
VT-5050 60-IP20-11 3000K 900lm**

SKU 212122 EAN 3800157679527 VT-5050 60-IP20-11

Produkty powiązane (SKU): 212128, 212137, 212138, 212156

Opis produktu

- Elastyczna taśma LED na napięcie 12V
- 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. 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