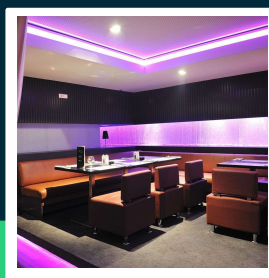
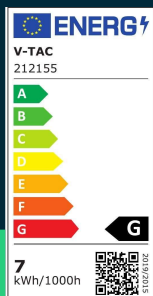



Taśma LED V-TAC 12V SMD5050 300LED IP65 rękaw 7W/m VT-5050 60-IP65 RGB

SKU 212155 EAN 3800157676281 VT-5050 60-IP65

Produkty powiązane (SKU): 2150, 212148, 212150, 212547, 212562, 212564


SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	7W	Materiał	PCB	Marka	V-TAC
Barwa światła	RGB Kolorowa	Typ	300LED/m	Gwarancja	2 lata
Temperatura barwowa	RGB	Ściemnianie	TAK	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Kąt świecenia	120°	Klasa szczelności	IP65	Parametry	Moc oraz strumień świetlny podano dla 1mb produktu
Napięcie	12V	Punkt cięcia	Cięcie co 3 LED / 5 cm	ETIM	EC001959
Symbol	SKU 212155	Czas zapłonu 100%	0.001s (natychmiast)	Kod CN	8539 52 00
Kod kreskowy EAN	3800157676281	Warunki pracy	-20st +45st	EPREL	1041725
Kod produktu	VT-5050 60-IP65	Długość	5m		
Seria	Taśmy LED	Szerokość	11,4mm		
Klasa energetyczna	G	Waga produktu	0,35		
Kształt	Taśma LED	Objętość	0,00023		
Typ modułu LED	SMD5050	Długość (opak.)	210mm		
Czas życia	>20000g	Szerokość (opak.)	15mm		
Napięcie wejściowe	12V DC	Wysokość (opak.)	260mm		
Natężenie prądu	0.58A/m	Opakowanie zbiorcze	80		
Ilość LED	60 LED/m	Ilość na palecie	8000		

**Taśma LED V-TAC 12V SMD5050 300LED IP65 rękaw 7W/m
VT-5050 60-IP65 RGB**

SKU 212155 EAN 3800157676281 VT-5050 60-IP65

Produkty powiązane (SKU): 2150, 212148, 212150, 212547, 212562,
212564

Opis produktu

- Elastyczna taśma LED na napięcie 12V
- Powłoka którą pokryta jest taśma zapewnia dużo lepsze zabezpieczenie taśmy LED przed wilgocią, wodą i zabrudzeniami niż tradycyjny silikon. Dodatkowa taśma dwustronna ułatwiająca montaż
- 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