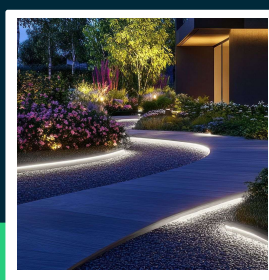
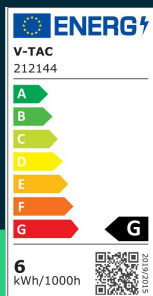
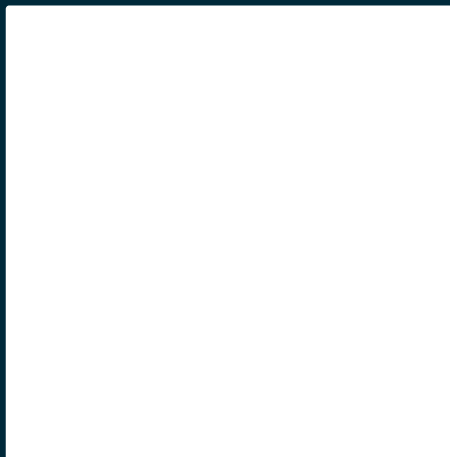


**Taśma LED V-TAC 12V SMD5050 150LED IP65 rękaw 6W/m
VT-5050 30-IP65 6000K 500lm**

SKU 212144 EAN 3800170259034 VT-5050 30-IP65

Produkty powiązane (SKU): ---



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	4,8W	Natężenie prądu	0.4A/m.	Rozmiar	10mm
Strumień (lm)	500 lm	Ilość LED	30 LED/m.	Długość	5m
Barwa światła	Zimna	LM / LED	14-16lm	Szerokość	10mm
Temperatura barwowa	6000K	CRI	80+	Waga produktu	0,35
Kąt świecenia	120°	Material	PCB	Objętość	0,0002
Napięcie	12V	Kolor obudowy	Biały	Długość (opak.)	210mm
Symbol	SKU 212144	Typ	30LED/m	Szerokość (opak.)	15mm
Kod kreskowy EAN	3800170259034	Ściemnianie	TAK	Wysokość (opak.)	260mm
Kod produktu	VT-5050 30-IP65	Klasa szczelności	IP65	Opakowanie zbiorcze	80
Seria	Taśmy LED	Punkt cięcia	Miedziane punkty umieszczone na taśmie wskazują linie cięcia.	Marka	V-TAC
Klasa energetyczna	G	Czas zapłonu 100%	0.001s (natychmiast)	Gwarancja	2 lata
Kształt	Taśma LED	Stabilność kolorów	<6	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Typ modułu LED	SMD5050	Dekl. Intens. w Kandelach	159.15 Cd Max.	Wydajność lm/W	105 lm/W
Czas życia	>20000g	Ilość cykli wł/wył	15000	Parametry	Moc oraz strumień świetlny podano dla 1mb produktu
Napięcie	12V DC	Warunki pracy	-20st +45st	ETIM	EC001959

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Strona 2/2

Kod CN	8539 52 00
EPREL	1101409

**Taśma LED V-TAC 12V SMD5050 150LED IP65 rękaw 6W/m
VT-5050 30-IP65 6000K 500lm**

SKU 212144 EAN 3800170259034 VT-5050 30-IP65

Produkty powiązane (SKU): ---

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