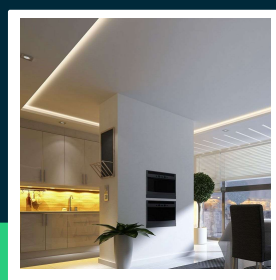
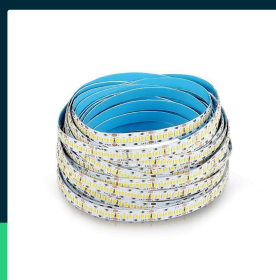
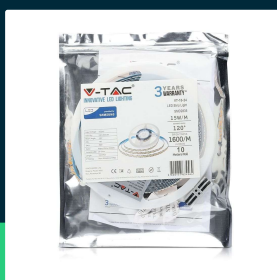
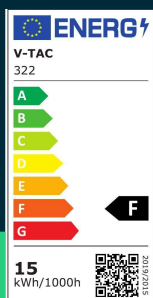




**Taśma LED V-TAC SAMSUNG CHIP 2835 1200LED 24V IP20
10mb 15W/m VT-10-240 6000K 1600lm 3 lata gwarancji**

SKU 322 EAN 3800157634588 VT-10-240

Produkty powiązane (SKU): 320, 321, 21321



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	15W	Ilość LED	240 LED/m	Objętość	0,00005
Strumień (lm)	1600 lm	CRI	80+	Długość (opak.)	210mm
Barwa światła	Zimna	Materiał	PCB	Szerokość (opak.)	12mm
Temperatura barwowa	6000K	Typ	240LED/m	Wysokość (opak.)	250mm
Kąt świecenia	120°	Ściemnianie	TAK	Opakowanie zbiorcze	160
Napięcie	24V	Klasa szczelności	IP20	Ilość na palecie	12000
Symbol	SKU 322	Punkt cięcia	Miedziane punkty umieszczone na taśmie wskazują linie cięcia.	Marka	V-TAC
Kod kreskowy EAN	3800157634588	Czas zapłonu 100%	0.001s (natychmiast)	Gwarancja	3 lata
Kod produktu	VT-10-240	Stabilność kolorów	<6	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Seria	Taśmy LED	Dekl. Intens. w Kandelach	477.46 Cd Max.	Wydajność lm/W	105 lm/W
Klasa energetyczna	F	Ilość cykli wł/wył	15000	Parametry	Moc oraz strumień świetlny podano dla 1mb produktu
Kształt	Taśma LED	Warunki pracy	-20st +45st	ETIM	EC001959
Typ modułu LED	SAMSUNG	Długość	10m	Kod CN	8539 52 00
Czas życia	30000g	Szerokość	10mm	EPREL	934542
Napięcie wejściowe	24V DC	Waga produktu	0,26		



**Taśma LED V-TAC SAMSUNG CHIP 2835 1200LED 24V IP20
10mb 15W/m VT-10-240 6000K 1600lm 3 lata gwarancji**

SKU 322 EAN 3800157634588 VT-10-240

Produkty powiązane (SKU): 320, 321, 21321

Opis produktu

- Elastyczna taśma LED zasilana napięciem 24V
- Chip LED SAMSUNG
- Rolka 10 metrów
- 3 Lata Gwarancji
- Łatwa instalacja
- Wyjątkowo niskie zużycie energii
- Możliwość tworzenia wielu efektów wizualnych w niekończących się kolorach i odcieniach

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