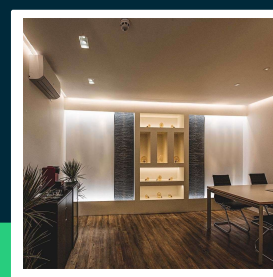
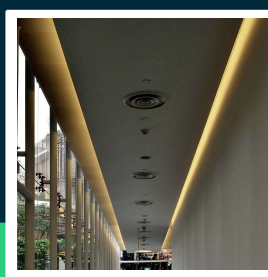
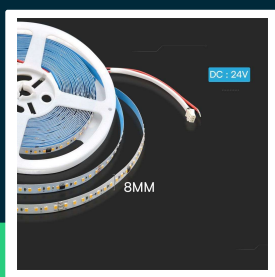
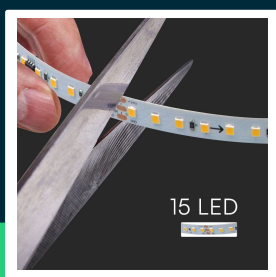
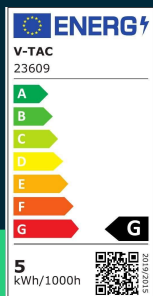



Taśma LED V-TAC SMD2835 1200LED 10W/m 24V 10mb adresowalna płynąca mikroprocesorowa VT-2835 6500K

SKU 23609 EAN 3800170220980 VT-2835

Produkty powiązane (SKU): 2164, 2165, 2461, 2462, 2463, 2520, 2521, 2622, 2625, 2627, 23336, 2166, 2336, 2623, 2626, 10554, 23024, 23025, 23026, 23044, 23045, 23046, 23334, 23335, 23607, 23608, 212560, 240806, 240816, 240826


SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	10W	Typ	120LED/m	Parametry	Moc oraz strumień świetlny podano dla 1mb produktu
Barwa światła	Zimna	Ściemnianie	TAK	ETIM	EC001959
Temperatura barwowa	6500K	Klasa szczelności	IP20	Kod CN	8539 52 00
Kąt świecenia	120°	Punkt cięcia	Cięcie co 15 LED / 12,5cm	EPREL	1889034
Napięcie	24V	Czas zapłonu 100%	0.001s (natychmiast)		
Symbol	SKU 23609	Długość	10m		
Kod kreskowy EAN	3800170220980	Szerokość	8mm		
Kod produktu	VT-2835	Waga produktu	0,02		
Seria	Taśmy LED	Długość (opak.)	210mm		
Klasa energetyczna	G	Szerokość (opak.)	12mm		
Kształt	Taśma LED	Wysokość (opak.)	260mm		
Typ modułu LED	SMD2835	Opakowanie zbiorcze	800		
Napięcie wejściowe	DC:24V	Marka	V-TAC		
Ilość LED	120 LED/m	Gwarancja	2 lata		
CRI	80+	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS		



**Taśma LED V-TAC SMD2835 1200LED 10W/m 24V 10mb
adresowalna płynąca mikroprocesorowa VT-2835 6500K**

SKU 23609 EAN 3800170220980 VT-2835

Produkty powiązane (SKU): 2164, 2165, 2461, 2462, 2463, 2520, 2521, 2622, 2625, 2627, 23336, 2166, 2336, 2623, 2626, 10554, 23024, 23025, 23026, 23044, 23045, 23046, 23334, 23335, 23607, 23608, 212560, 240806, 240816, 240826

Opis produktu

- Innowacyjna Taśma LED V-TAC adresowalna tkzw. płynąca
- Dzięki zawartym na taśmie mikroprocesorom uzyskujemy efekt bieżącego światła
- Wyjątkowe efekty świetlne
- Napięcie 24V
- Rolka 10mb
- Akcesoryjny sterownik SKU 23610

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