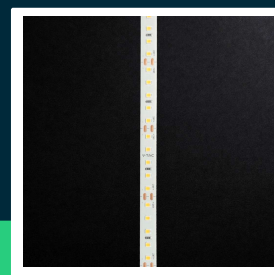
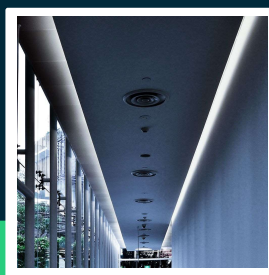
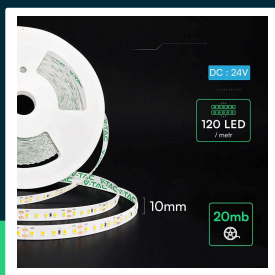
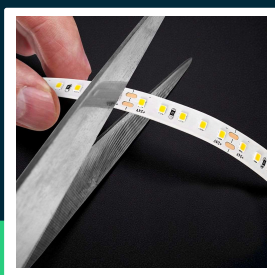




**Taśma LED V-TAC SMD2835 120LED/m 8W/m 24V rolka
20metrów VT-2835 6500K 785lm**

SKU 24323 EAN 3800170260023 VT-2835

Produkty powiązane (SKU): ---



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	8W	Typ	120LED/m	Wydajność lm/W	100 lm/W
Strumień (lm)	785 lm	Ściemnianie	TAK	Parametry	Moc oraz strumień świetlny podano dla 1mb produktu
Barwa światła	Zimna	Klasa szczelności	IP20	ETIM	ECO01959
Temperatura barwowa	6500K	Punkt cięcia	Cięcie co 5 LED	Kod CN	8539 52 00
Kąt świecenia	120°	Czas zapłonu 100%	0.001s (natychmiast)		
Napięcie	24V	Rozmiar	10mm		
Symbol	SKU 24323	Długość	20m		
Kod kreskowy EAN	3800170260023	Szerokość	10mm		
Kod produktu	VT-2835	Waga produktu	0,03		
Seria	Taśmy LED	Objętość	0,000103		
Kształt	Taśma LED	Długość (opak.)	0 mm		
Typ modułu LED	SMD2835	Opakowanie zbiorcze	40		
Napięcie wejściowe	24V DC	Marka	V-TAC		
Ilość LED	120 LED/m	Gwarancja	2 lata		
CRI	80+	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS		

**Taśma LED V-TAC SMD2835 120LED/m 8W/m 24V rolka 20metrów VT-2835 6500K 785lm**

SKU 24323 EAN 3800170260023 VT-2835

Produkty powiązane (SKU): ---

Opis produktu

- Taśma LED V-TAC SMD2835 24V 120 LED/m rolka 20m
- Profesjonalna taśma LED V-TAC oparta na diodach SMD2835 zapewniających wysoką niezawodność, równomierne światło oraz długi czas życia. Dzięki gęstości 120 diod LED na metr taśma zapewnia jednolitą linię światła bez widocznych przerw między punktami świetlnymi, co sprawdza się szczególnie w nowoczesnych instalacjach dekoracyjnych i architektonicznych.
- Zasilanie niskim napięciem 24V pozwala na stabilną pracę oraz możliwość podłączenia nawet do 20 metrów taśmy przy użyciu jednego zasilacza bez efektu spadku napięcia. Rozwiązanie to znacznie upraszcza projekt instalacji oraz zmniejsza liczbę wymaganych zasilaczy.
- Elastyczna konstrukcja umożliwia łatwe dopasowanie taśmy do różnych powierzchni i kształtów. Taśma może być przycinana w wyznaczonych miejscach co 5 diod LED, co pozwala precyzyjnie dopasować długość do konkretnego projektu. Szerokość taśmy wynosi 10mm, dzięki czemu można ją montować w profilach aluminiowych oraz w miejscach o ograniczonej przestrzeni.
- Technologia SMD2835 zapewnia wysoką skuteczność świetlną oraz równomierną emisję światła przy szerokim kącie świecenia 120 stopni.
- Najważniejsze cechy
- diody LED SMD2835 o wysokiej niezawodności
- 120 diod LED na metr zapewniających jednolitą linię światła
- zasilanie niskim napięciem 24V DC
- możliwość podłączenia do 20 metrów przy jednym zasilaczu
- rolka o długości 20 metrów
- szerokość taśmy 10mm
- szeroki kąt świecenia 120 stopni
- możliwość cięcia taśmy w wyznaczonych punktach co 5 diod LED
- elastyczna konstrukcja umożliwiająca łatwy montaż
- wysoka skuteczność świetlna
- długi czas życia

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