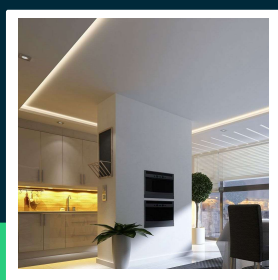
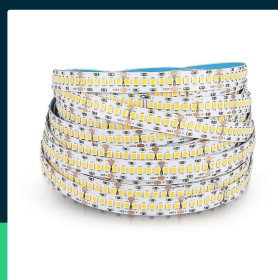
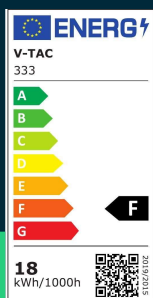




Taśma LED V-TAC SAMSUNG CHIP 2835 1200LED 24V IP20 CRI95+ 10mb 18W/m VT-10-240-1 6000K 1500lm 3 Lata Gwarancji

SKU 333 EAN 3800157644624 VT-10-240-1

Produkty powiązane (SKU): 331, 332, 424, 425, 426, 427, 428, 429, 430, 431, 432, 21427



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	18W	Napięcie wejściowe	24V DC	Szerokość	10mm
Strumień (lm)	1500 lm	Ilość LED	240 LED/m	Waga produktu	0,55
Barwa światła	Zimna	CRI	95+	Objętość	0,001092
Temperatura barwowa	6000K	Materiał	PCB	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Kąt świecenia	120°	Typ	240LED/m	Marka	V-TAC
Napięcie	24V	Ściemnianie	TAK	Gwarancja	3 Lata
Symbol	333	Klasa szczelności	IP20	Wydajność lm/W	85 lm/W
Kod kreskowy EAN	3800157644624	Punkt cięcia	Miedziane punkty umieszczone na taśmie wskazują linie cięcia.	Opakowanie zbiorcze	160
Kod produktu	VT-10-240-1	Czas zapłonu 100%	0.001s (natychmiast)	Parametry	Moc oraz strumień świetlny podano dla 1mb produktu
Seria	Taśmy LED	Stabilność kolorów	<6	ETIM	EC001959
Klasa energetyczna	F	Dekl. Intens. w Kandelach	477.46 Cd Max.	Kod CN	8539 52 00
Kształt	Taśma LED	Ilość cykli wł/wył	15000	EPREL	934548
Typ modułu LED	SAMSUNG	Warunki pracy	-20st +45st		
Czas życia	30000g	Długość	10m		



**Taśma LED V-TAC SAMSUNG CHIP 2835 1200LED 24V IP20
CRI95+ 10mb 18W/m VT-10-240-1 6000K 1500lm 3 Lata
Gwarancji**

SKU 333 EAN 3800157644624 VT-10-240-1

Produkty powiązane (SKU): 331, 332, 424, 425, 426, 427, 428, 429,
430, 431, 432, 21427

Opis produktu

- Elastyczna taśma LED zasilana napięciem 24V
- Doskonały współczynnik oddawania barw CRI95+
- Rolka 10 metrów
- SAMSUNG Chip
- 3 Lata Gwarancji
- Taśma LED dostępna w wariantach 12V / 24V
- Łatwa instalacja
- Wyjątkowo niskie zużycie energii