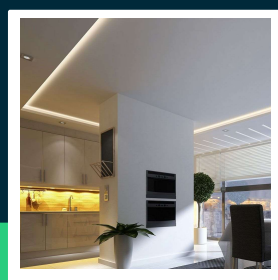
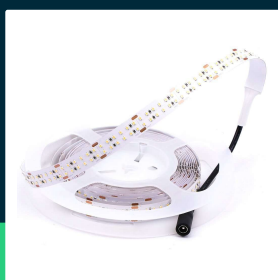
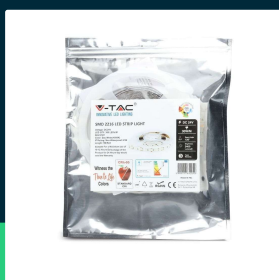
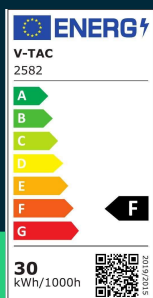




**Taśma LED V-TAC Podwójna 1800LED 24V IP20 30W/m
CRI95+ VT-2216 360 6000K 2400lm 3 Lata Gwarancji**

SKU 2582 EAN 3800157642057 VT-2216 360

Produkty powiązane (SKU): 2580, 2581, 7491, 7492, 7493, 212581



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	30W	Napięcie wejściowe	24V DC	Szerokość	14,5mm
Strumień (lm)	2400 lm	Ilość LED	360 LED/m.	Waga produktu	0,7
Barwa światła	Zimna	CRI	95+	Objętość	0,0005
Temperatura barwowa	6000K	Materiał	PCB	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Kąt świecenia	120°	Typ	360LED/m	Marka	V-TAC
Napięcie	24V	Ściemnianie	TAK	Gwarancja	3 Lata
Symbol	2582	Klasa szczelności	IP20	Wydajność lm/W	80 lm/W
Kod kreskowy EAN	3800157642057	Punkt cięcia	Miedziane punkty umieszczone na taśmie wskazują linie cięcia.	Opakowanie zbiorcze	50
Kod produktu	VT-2216 360	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	763.94 Cd Max.	Kod CN	8539 52 00
Kształt	Taśma LED	Ilość cykli wł/wył	>10000	EPREL	934576
Typ modułu LED	SMD2216	Warunki pracy	-20st +45st		
Czas życia	>20000g	Długość	5m		



**Taśma LED V-TAC Podwójna 1800LED 24V IP20 30W/m
CRI95+ VT-2216 360 6000K 2400lm 3 Lata Gwarancji**

SKU 2582 EAN 3800157642057 VT-2216 360

Produkty powiązane (SKU): 2580, 2581, 7491, 7492, 7493, 212581

Opis produktu

- Elastyczna taśma LED zasilana napięciem 24V
- Doskonały współczynnik oddawania barw CRI95+
- 3 Lata Gwarancji
- Łatwa instalacja
- Wyjątkowo niskie zużycie energii
- Możliwość tworzenia wielu efektów wizualnych w niekończących się kolorach i odcieniach