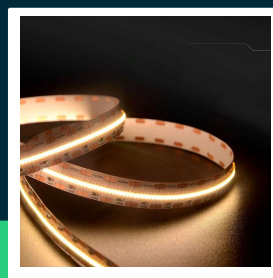
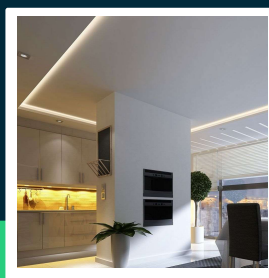
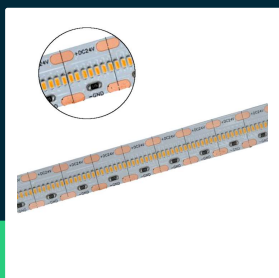
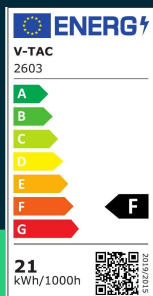


**Taśma LED V-TAC SMD2110 3500LED 24V IP20 5mb
 CRI90+ 21W/m 150Lm/W VT-2110 700 4000K 2000lm**

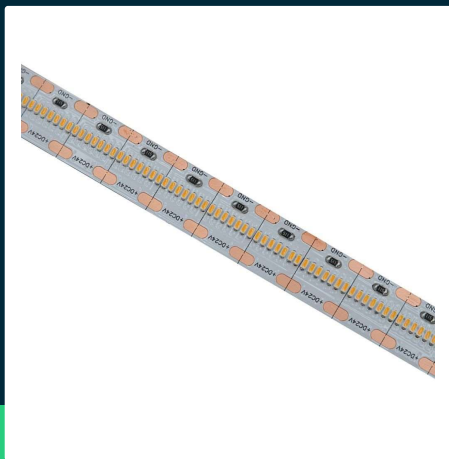
SKU 2603 EAN 3800157653350 VT-2110 700

Produkty powiązane (SKU): 2602, 2604



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	21W	CRI	90+	Opakowanie zbiorcze	80
Strumień (lm)	2000 lm	Materiał	PCB	Parametry	Moc oraz strumień świetlny podano dla 1mb produktu
Barwa światła	Neutralna	Typ	700LED/m	ETIM	EC001959
Temperatura barwowa	4000K	Ściemnianie	TAK	Kod CN	8539 52 00
Kąt świecenia	120°	Klasa szczelności	IP20	EPREL	934587
Napięcie	24V	Punkt cięcia	Miedziane punkty co 7 LED		
Symbol	2603	Czas zapłonu 100%	0.001s (natychmiast)		
Kod kreskowy EAN	3800157653350	Stabilność kolorów	<6		
Kod produktu	VT-2110 700	Długość	5m		
Seria	Taśmy LED	Szerokość	10mm		
Klasa energetyczna	F	Waga produktu	0,16		
Kształt	Taśma LED	Objętość	0,000819		
Typ modułu LED	SMD2110	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS		
Napięcie wejściowe	24V DC	Marka	V-TAC		
Ilość LED	700 LED/m.	Gwarancja	2 Lata		
LM/LED	2,90 lm	Wydajność światła	150 lm/W	CE	100%



**Taśma LED V-TAC SMD2110 3500LED 24V IP20 5mb
CRI90+ 21W/m 150Lm/W VT-2110 700 4000K 2000lm**

SKU 2603 EAN 3800157653350 VT-2110 700

Produkty powiązane (SKU): 2602, 2604

Opis produktu

- Elastyczna taśma LED zasilana napięciem 24V
- Niespotykana gęstość 700LED/metr, dla uzyskania efektu linii świetlonej
- Doskonały współczynnik oddawania barw CRI 90+
- Taśma idealna do zastosowań w płytce profilach aluminiowych, brak widocznych pojedynczych punktów LED
- Produkt dostępny w barwach światła 3000K, 4000K, 6400K