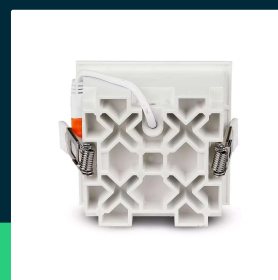
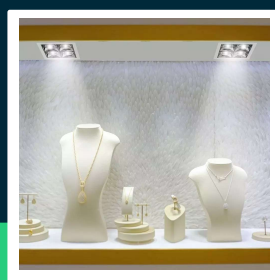
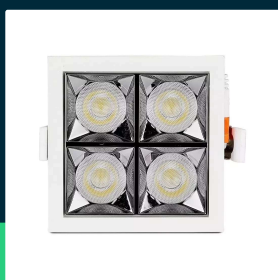
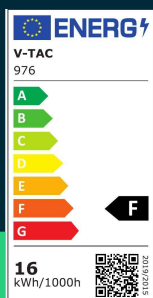




**Oprawa V-TAC downlight SAMSUNG CHIP 16W UGR19
CRI90+12st VT-2-16 5700K 1280lm 5 lat gwarancji**

SKU 976 EAN 3800157650298 VT-2-16

Produkty powiązane (SKU): 977, 978



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	16W	CRI	90+	Marka	V-TAC
Strumień (lm)	1280 lm	Materiał	Aluminium	Gwarancja	5 lat
Barwa światła	Zimna	Kolor obudowy	Biały	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Temperatura barwowa	5700K	Ściemnianie	NIE	Wydajność lm/W	80 lm/W
Kąt świecenia	12°	Klasa szczelności	IP20	Dodatkowe informacje	UGR<19 CRI90+
Napięcie	230V	Rotacja	NIE	ETIM	ECO02892
Symbol	SKU 976	Czas zapłonu 100%	0.001s (natychmiast)	Kod CN	8539 51 00
Kod kreskowy EAN	3800157650298	Stabilność kolorów	<6	EPREL	987596
Kod produktu	VT-2-16	Rozmiar	93x93x47mm		
Seria	Downlight	Rozmiar montażowy	85x85mm		
Klasa energetyczna	F	Waga produktu	0,467		
Trzonek	Oprawa zintegrowana LED	Objętość	0,000726		
Kształt	Kwadrat	Długość (opak.)	120mm		
Typ modułu LED	SAMSUNG	Szerokość (opak.)	110mm		
Czas życia	30000g	Wysokość (opak.)	55mm		
Współczynnik mocy	>0,9	Opakowanie zbiorcze	50		

**Oprawa V-TAC downlight SAMSUNG CHIP 16W UGR19
CRI90+12st VT-2-16 5700K 1280lm 5 lat gwarancji**

SKU 976 EAN 3800157650298 VT-2-16

Produkty powiązane (SKU): 977, 978

Opis produktu

- Doskonały współczynnik oddawania barw CRI 90+
- 5 Lat Gwarancji
- Chip LED SAMSUNG
- Różne barwy światła - ciepłe, neutralne i zimne
- Wysokiej jakości korpus aluminiowy
- Brak migotania - Flicker Free
- UGR <19
- Dostępne kąty rozsyłu 12st / 38st
- Dostępne barwy 2700K / 4000K / 5700K
- Czas życia 30 000h
- W zestawie szybki konektor

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