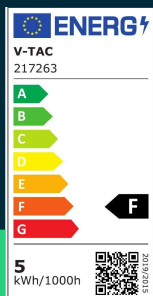


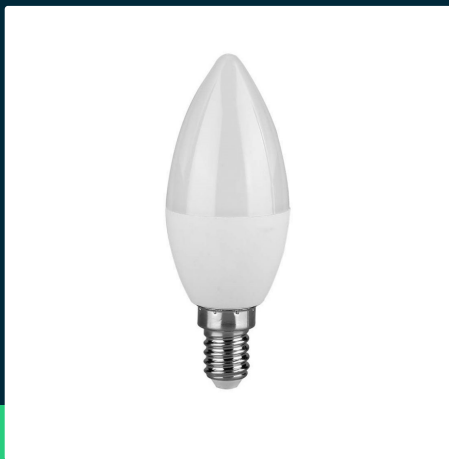

**Żarówka LED V-TAC 4,5W E14 świeca (opak. 3szt) VT-2076 2700K 470lm**

SKU 217263 EAN 3800157675703 VT-2076

Produkty powiązane (SKU): 7263, 7264, 7265, 217264, 217265


**SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

Moc	4,5W	Częstotliwość	50Hz	Długość (opak.)	110mm
Zamiennik mocy	40W	Współczynnik mocy	>0,5	Szerokość (opak.)	100mm
Strumień (lm)	470 lm	CRI	80+	Wysokość (opak.)	40mm
Barwa światła	Ciepła	Materiał	Tworzywo	Opakowanie zbiorcze	60
Temperatura barwowa	2700K	Kolor obudowy	Mleczna Matowa	Ilość na palecie	2880
Kąt świecenia	200°	Typ	Źródła światła	Marka	V-TAC
Napięcie	230V	Ściemnianie	NIE	Gwarancja	2 lata
Symbol	SKU 217263	Klasa szczelności	IP20	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Kod kreskowy EAN	3800157675703	Czas zapłonu 100%	0.001s (natychmiast)	Wydajność lm/W	105 lm/W
Kod produktu	VT-2076	Stabilność kolorów	<6	Dodatkowe informacje	Opak. 3szt
Klasa energetyczna	F	Ilość cykli wł/wył	15000	ETIM	EC001959
Trzonek	E14	Warunki pracy	-20st +45st	Kod CN	8539 52 00
Kształt	Świeczka	Współ. Utrzym. strumienia	0,7	EPREL	1057751
Typ modułu LED	SMD	Rozmiar	37x100mm		
Czas życia	20000g	Waga produktu	0,1		
Napięcie wejściowe	220-240V	Objętość	0,00044		



**Żarówka LED V-TAC 4,5W E14 świeca (opak. 3szt) VT-2076  
2700K 470lm**

SKU 217263 EAN 3800157675703 VT-2076

Produkty powiązane (SKU): 7263, 7264, 7265, 217264, 217265

## Opis produktu

- Zużycie energii mniejsze o 80% w porównaniu do tradycyjnych źródeł światła
- Bardzo długi czas życia
- Brak promieniowania UV i IR
- Natychmiastowy start i 100% światła
- Niska temperatura pracy
- Bezpośredni zamiennik tradycyjnych źródeł światła

## 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](http://www.v-tac.eu). W przypadku braku potrzebnej dokumentacji, prosimy o kontakt z lokalnym dystrybutorem: [biuro@led-europe.pl](mailto:biuro@led-europe.pl)
- W przypadku problemów z produktem skontaktuj się z dystrybutorem w Polsce: [biuro@led-europe.pl](mailto:biuro@led-europe.pl)
- Kraj produkcji: Chiny