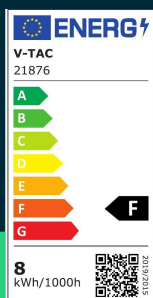



**Żarówka LED V-TAC SAMSUNG CHIP GU10 7,5W 38st
 VT-291 4000K 610lm 5 lat gwarancji**

SKU 21876 EAN 3800157685436 VT-291

Produkty powiązane (SKU): 875, 876, 877, 21875, 21877, 23881, 218751, 218756, 218766, 218771, 218776


SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	7,5W	Częstotliwość	50Hz	Wysokość (opak.)	80mm
Zamiennik mocy	70W	Współczynnik mocy	>0,5	Opakowanie zbiorcze	200
Strumień (lm)	610 lm	CRI	80+	Marka	V-TAC
Barwa światła	Neutralna	Materiał	Tworzywo	Gwarancja	5 lat
Temperatura barwowa	4000K	Typ	Źródła światła	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Kąt świecenia	38°	Ściemnianie	NIE	Wydajność lm/W	80 lm/W
Napięcie	230V	Klasa szczelności	IP20	ETIM	EC001959
Symbol	SKU 21876	Czas zapłonu 100%	0.001s (natychmiast)	Kod CN	8539 52 00
Kod kreskowy EAN	3800157685436	Stabilność kolorów	<6	EPREL	1228582
Kod produktu	VT-291	Ilość cykli wł/wył	>20000		
Klasa energetyczna	F	Warunki pracy	-20st +45st		
Trzonek	GU10	Rozmiar	50x55mm		
Kształt	PAR16	Waga produktu	0,04		
Typ modułu LED	SAMSUNG	Objętość	0,0002		
Czas życia	20000g	Długość (opak.)	50mm		
Napięcie wejściowe	220-240V	Szerokość (opak.)	50mm		

**Żarówka LED V-TAC SAMSUNG CHIP GU10 7,5W 38st
VT-291 4000K 610lm 5 lat gwarancji**

SKU 21876 EAN 3800157685436 VT-291

Produkty powiązane (SKU): 875, 876, 877, 21875, 21877, 23881,
218751, 218756, 218766, 218771, 218776

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. 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