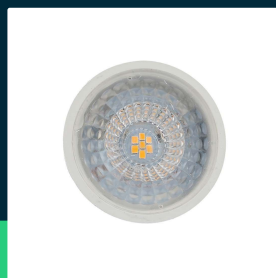
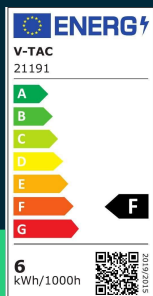



**Żarówka LED V-TAC SAMSUNG CHIP 6W GU10 38st VT-227
 6500K 445lm 5 lat gwarancji**

SKU 21191 EAN 3800170220089 VT-227

Produkty powiązane (SKU): 189, 190, 195, 196, 191, 197, 21189, 21190, 21195, 21196, 21197, 211891, 211896, 211901, 211906, 211911, 211916, 211971


SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	6W	Częstotliwość	50Hz	Wysokość (opak.)	80mm
Zamiennik mocy	60W	Współczynnik mocy	>0,5	Opakowanie zbiorcze	200
Strumień (lm)	445 lm	CRI	80+	Ilość na palecie	7200
Barwa światła	Zimna	Materiał	Tworzywo	Marka	V-TAC
Temperatura barwowa	6500K	Typ	Źródła światła	Gwarancja	5 lat
Kąt świecenia	38°	Ściemnianie	NIE	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Napięcie	230V	Klasa szczelności	IP20	Wydajność lm/W	75 lm/W
Symbol	SKU 21191	Czas zapłonu 100%	0.001s (natychmiast)	ETIM	ECO01959
Kod kreskowy EAN	3800170220089	Stabilność kolorów	<6	Kod CN	8539 52 00
Kod produktu	VT-227	Ilość cykli wł/wył	>20000	EPREL	1846597
Klasa energetyczna	F	Warunki pracy	-20st +45st		
Trzonek	GU10	Rozmiar	50x55mm		
Kształt	PAR16	Waga produktu	0,04		
Typ modułu LED	SAMSUNG	Objętość	0,00025		
Czas życia	20000g	Długość (opak.)	50mm		
Napięcie wejściowe	220-240V	Szerokość (opak.)	50mm		

**Żarówka LED V-TAC SAMSUNG CHIP 6W GU10 38st VT-227
6500K 445lm 5 lat gwarancji**

SKU 21191 EAN 3800170220089 VT-227

Produkty powiązane (SKU): 189, 190, 195, 196, 191, 197, 21189, 21190, 21195, 21196, 21197, 211891, 211896, 211901, 211906, 211911, 211916, 211971

Opis produktu

- Chip LED SAMSUNG
- 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