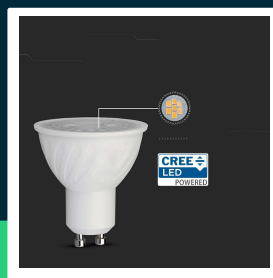
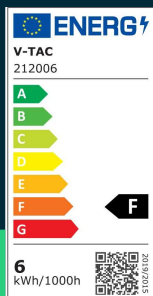




**Żarówka LED V-TAC CREE CHIP 6W GU10 110st ściemniałna VT-247D 6500K 445lm 6 lat gwarancji**

SKU 212006 EAN 3800170240766 VT-247D

Produkty powiązane (SKU): 211986, 211996



**SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

Moc	6W	Częstotliwość	50Hz	Szerokość (opak.)	50mm
Zamiennik mocy	60W	CRI	80+	Wysokość (opak.)	80mm
Strumień (lm)	445 lm	Materiał	Tworzywo	Opakowanie zbiorcze	200
Barwa światła	Zimna	Kolor obudowy	Biały	Ilość na palecie	7200
Temperatura barwowa	6500K	Typ	Źródła światła	Marka	V-TAC
Kąt świecenia	110°	Ściemnianie	TAK	Gwarancja	6 lat
Napięcie	230V	Klasa szczelności	IP20	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Symbol	SKU 212006	Czas zapłonu	0.001s (natychmiast)	Wydajność lm/W	75 lm/W
Kod kreskowy EAN	3800170240766	Ilość cykli wł/wył	>20000	Dodatkowe informacje	LED by CREE
Kod produktu	VT-247D	Warunki pracy	-20st +45st	ETIM	ECO01959
Klasa energetyczna	F	Rozmiar	50x55mm	Kod CN	8539 52 00
Trzonek	GU10	Długość	50 mm	EPREL	2341949
Kształt	PAR16	Szerokość	50 mm		
Typ modułu LED	CREE LED	Wysokość	80 mm		
Czas życia	25000g	Waga produktu	0,03		
Napięcie wejściowe	AC:220-240V, 50Hz	Długość (opak.)	50mm		

**Żarówka LED V-TAC CREE CHIP 6W GU10 110st ściemniałna VT-247D 6500K 445lm 6 lat gwarancji**

SKU 212006 EAN 3800170240766 VT-247D

Produkty powiązane (SKU): 211986, 211996

## Opis produktu

- 6 LAT GWARANCJI
- Nowa generacja żarówek z technologią chipów CREE, zapewniających wysoką niezawodność
- Długi czas życia do 25 000 godzin, znacznie dłuższy niż w przypadku standardowych żarówek
- CREE LED to światowy lider w technologii LED. Marka posiada ponad 35 lat doświadczenia, ponad 1800 patentów oraz słynie z wyjątkowej wydajności, trwałości i precyzji..
- Bezpośredni zamiennik tradycyjnej żarówki
- Łatwa instalacja dzięki standardowemu trzonkowi
- Wyposażona w funkcję ściemniania umożliwiającą regulację jasności
- Wykonana z wytrzymałych materiałów, zapewniających lekkość i łatwy montaż

## 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