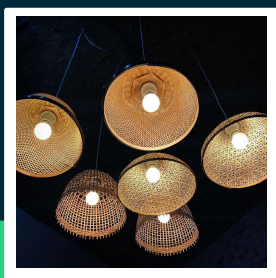
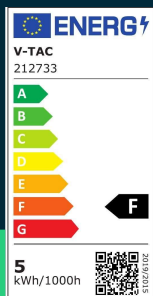



**Żarówka LED V-TAC 4.5W E14 kulka P45 (opak. 6szt)  
 VT-2266 2700K 470lm**

SKU 212733 EAN 3800157680202 VT-2266

Produkty powiązane (SKU): 2733, 2734, 2735, 212734


**SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

Moc	4,5W	Częstotliwość	50Hz	Długość (opak.)	90mm
Zamiennik mocy	40W	Współczynnik mocy	>0,5	Szerokość (opak.)	80mm
Strumień (lm)	470 lm	CRI	80+	Wysokość (opak.)	110mm
Barwa światła	Ciepła	Materiał	Tworzywo	Opakowanie zbiorcze	30
Temperatura barwowa	2700K	Kolor obudowy	Mleczna Matowa	Marka	V-TAC
Kąt świecenia	180°	Typ	Źródła światła	Gwarancja	2 lata
Napięcie	230V	Ściemnianie	NIE	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Symbol	SKU 212733	Klasa szczelności	IP20	Wydajność lm/W	105 lm/W
Kod kreskowy EAN	3800157680202	Czas zapłonu 100%	0.001s (natychmiast)	Dodatkowe informacje	Opak. 6szt
Kod produktu	VT-2266	Stabilność kolorów	<6	ETIM	EC001959
Klasa energetyczna	F	Ilość cykli wł/wył	15000	Kod CN	8539 52 00
Trzonek	E14	Warunki pracy	-20st +45st	EPREL	1122616
Kształt	Kulka	Współ. Utrzym. strumienia	0,7		
Typ modułu LED	SMD	Rozmiar	45x82mm		
Czas życia	20000g	Waga produktu	0,145		
Napięcie wejściowe	220-240V	Objętość	0,000792		

**Żarówka LED V-TAC 4.5W E14 kulka P45 (opak. 6szt)  
VT-2266 2700K 470lm**

SKU 212733    EAN 3800157680202    VT-2266

Produkty powiązane (SKU): 2733, 2734, 2735, 212734

## 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
- W przypadku problemów z produktem skontaktuj się z dystrybutorem w Polsce: biuro@led-europe.pl
- Kraj produkcji: Chiny