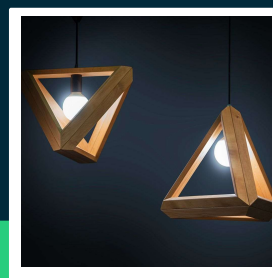
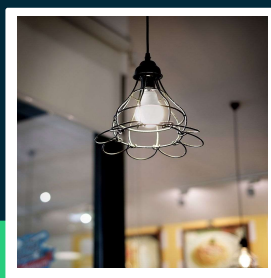
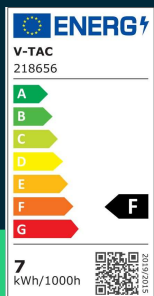



Żarówka LED V-TAC CREE CHIP 6,5W E14 kulka P45 VT-270 6500K 600lm 6 lat gwarancji

SKU 218656 EAN 3800170252769 VT-270

Produkty powiązane (SKU): 864, 865, 863, 21863, 21864, 21865, 24018, 24019, 24020, 218636, 218646


SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	6,5W	Częstotliwość	50Hz	Długość (opak.)	46mm
Zamiennik mocy	45W	CRI	80+	Szerokość (opak.)	46mm
Strumień (lm)	600 lm	Materiał	Tworzywo	Wysokość (opak.)	82mm
Barwa światła	Zimna	Kolor obudowy	Mleczna Matowa	Opakowanie zbiorcze	200
Temperatura barwowa	6500K	Typ	Źródła światła	Ilość na palecie	6000
Kąt świecenia	180°	Ściemnianie	NIE	Marka	V-TAC
Napięcie	230V	Klasa szczelności	IP20	Gwarancja	6 lat
Symbol	SKU 218656	Czas zapłonu	0.001s (natychmiast)	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Kod kreskowy EAN	3800170252769	Ilość cykli wł/wył	>20000	Wydajność lm/W	90 lm/W
Kod produktu	VT-270	Warunki pracy	-20st +45st	ETIM	EC001959
Klasa energetyczna	F	Rozmiar	45x80mm	Kod CN	8539 52 00
Trzonek	E14	Długość	46 mm	EPREL	2403008
Kształt	Kulka	Szerokość	46 mm		
Typ modułu LED	CREE LED	Wysokość	82 mm		
Czas życia	25000g	Waga produktu	0,02		
Napięcie wejściowe	220-240V	Objętość	0,000202		

**Żarówka LED V-TAC CREE CHIP 6,5W E14 kulka P45 VT-270
6500K 600lm 6 lat gwarancji**

SKU 218656 EAN 3800170252769 VT-270

Produkty powiązane (SKU): 864, 865, 863, 21863, 21864, 21865,
24018, 24019, 24020, 218636, 218646

Opis produktu

- Nowoczesna technologia chipów LED SMD-CREE zapewniająca wysoką niezawodność i trwałość
- Zastępuje tradycyjną żarówkę halogenową o mocy 45W
- Długi czas życia do 25 000 godzin, znacznie dłuższy niż w przypadku standardowych żarówek halogenowych
- Przeznaczona do opraw z trzonkiem E14
- 6 LAT GWARANCJI
- Nowa generacja żarówek z technologią chipów CREE, zapewniających wysoką niezawodność
- CREE LED to światowy lider w technologii LED z ponad 35-letnim doświadczeniem, 1800 patentami, oraz wyjątkową wydajnością, trwałością i precyzją

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