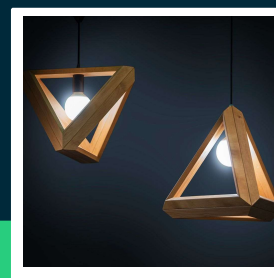
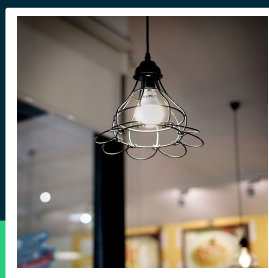
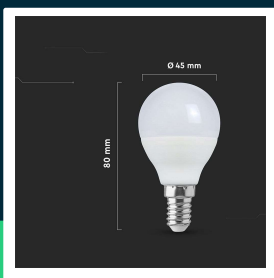
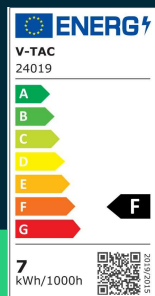



Żarówka LED V-TAC 6.5W E14 kulka P45 VT-270 4000K 600lm

SKU 24019 EAN 3800170241503 VT-270

Produkty powiązane (SKU): 864, 865, 863, 21863, 21864, 21865, 24018, 24020, 218636, 218646, 218656


SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	6,5W	CRI	80+	Marka	V-TAC
Zamiennik mocy	45W	Materiał	Tworzywo	Gwarancja	2 lata
Strumień (lm)	600 lm	Kolor obudowy	Mleczna Matowa	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Barwa światła	Neutralna	Typ	Źródła światła	Wydajność lm/W	90 lm/W
Temperatura barwowa	4000K	Ściemnianie	NIE	ETIM	EC001959
Kąt świecenia	180°	Klasa szczelności	IP20	Kod CN	8539 52 00
Napięcie	230V	Czas zapłonu 100%	0.001s (natychmiast)	EPREL	2373122
Symbol	SKU 24019	Ilość cykli wł/wył	>20000		
Kod kreskowy EAN	3800170241503	Warunki pracy	-20st +45st		
Kod produktu	VT-270	Rozmiar	45x80mm		
Klasa energetyczna	F	Waga produktu	0,02		
Trzonek	E14	Objętość	0,000202		
Kształt	P45	Długość (opak.)	46mm		
Typ modułu LED	SMD	Szerokość (opak.)	46mm		
Czas życia	20000g	Wysokość (opak.)	82mm		
Napięcie wejściowe	AC:220-240V, 50Hz	Opakowanie zbiorcze	200		

**Żarówka LED V-TAC 6.5W E14 kulka P45 VT-270 4000K 600lm**

SKU 24019 EAN 3800170241503 VT-270

Produkty powiązane (SKU): 864, 865, 863, 21863, 21864, 21865, 24018, 24020, 218636, 218646, 218656

Opis produktu

- Nowoczesna technologia LED SMD zapewniająca wysoką niezawodność i trwałość
- Bezpośredni zamiennik tradycyjnej żarówki halogenowej o mocy 45 W
- Długi czas życia do 20 000 godzin, znacznie dłuższy niż w przypadku standardowych halogenów
- Przystosowana do standardowego trzonka E14
- 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. 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