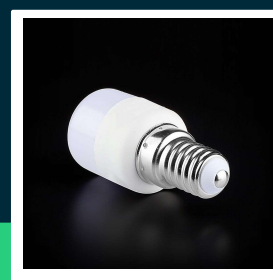
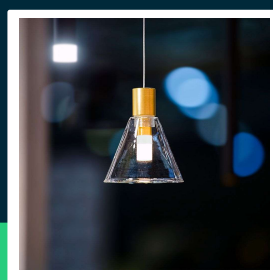



Żarówka LED V-TAC 2W E14 ST26 VT-202 6500K 180lm

SKU 24023 EAN 3800170241541 VT-202

Produkty powiązane (SKU): 234, 235, 236, 21235, 21236, 21234, 212341, 212346, 212356, 212366


SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	2W	CRI	80+	Marka	V-TAC
Zamiennik mocy	18W	Materiał	Tworzywo	Gwarancja	2 lata
Strumień (lm)	180 lm	Kolor obudowy	Mleczna Matowa	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Barwa światła	Zimna	Typ	Źródła światła	Wydajność lm/W	90 lm/W
Temperatura barwowa	6500K	Ściemnianie	NIE	ETIM	EC001959
Kąt świecenia	200°	Klasa szczelności	IP20	Kod CN	8539 52 00
Napięcie	230V	Czas zapłonu	0.001s (natychmiast)		
		100%			
Symbol	SKU 24023	Ilość cykli wł/wył	>20000		
Kod kreskowy EAN	3800170241541	Warunki pracy	-20st +45st		
Kod produktu	VT-202	Rozmiar	26x59mm		
Trzonek	E14	Waga produktu	0,01		
Kształt	T26	Objętość	0,000056		
Typ modułu LED	SMD	Długość (opak.)	26mm		
Czas życia	20000g	Szerokość (opak.)	26mm		
Napięcie wejściowe	AC:220-240V, 50Hz	Wysokość (opak.)	60mm		
Częstotliwość	50Hz	Opakowanie zbiorcze	400		

**Żarówka LED V-TAC 2W E14 ST26 VT-202 6500K 180lm**

SKU 24023 EAN 3800170241541 VT-202

Produkty powiązane (SKU): 234, 235, 236, 21235, 21236, 21234, 212341, 212346, 212356, 212366

Opis produktu

• Żarówka LED V-TAC z trzonkiem E14 oparta na nowoczesnej technologii SMD zapewnia wysoką niezawodność oraz trwałość w codziennym użytkowaniu. Produkt zastępuje tradycyjną żarówkę halogenową o mocy 18W, oferując znacząco niższe zużycie energii przy zachowaniu odpowiedniej jasności. Konstrukcja wykonana jest z wytrzymałych materiałów, zapewniających lekkość i łatwy montaż w każdym standardowym oprawniku E14. Czas życia wynosi 20000 godzin i przewyższa żywotność klasycznych lamp halogenowych. Żarówka idealnie nadaje się do oświetlenia mieszkaniowego i komercyjnego, w tym salonów, pokoi dziennych, stref dekoracyjnych i przestrzeni lounge.

- Specyfikacja techniczna
- Technologia SMD
- Zastępuje halogen 18W
- Czas życia 20000 godzin
- Trzonek E14
- Konstrukcja zapewniająca długi czas życia
- Przeznaczenie do zastosowań wewnętrznych

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