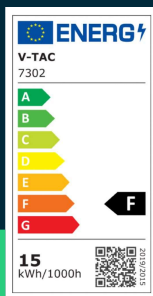


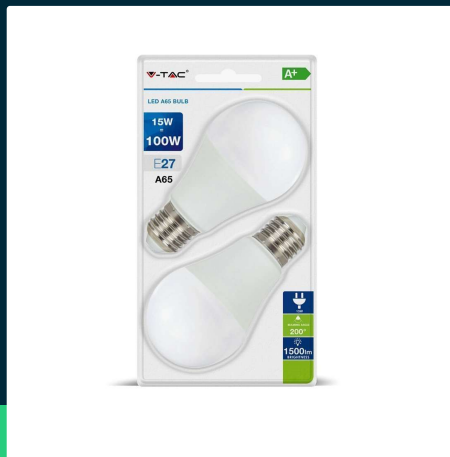

**Żarówka LED V-TAC 15W E27 A60 (blister 2szt) VT-2117-B
 6400K 1500lm**

SKU 7302 EAN 3800157623926 VT-2117-B

Produkty powiązane (SKU): 7300


SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	15W	Częstotliwość	50Hz	Objętość	0,001716
Zamiennik mocy	100W	Współczynnik mocy	>0,5	Długość (opak.)	120mm
Strumień (lm)	1500 lm	CRI	80+	Szerokość (opak.)	75mm
Barwa światła	Zimna	Materiał	Tworzywo	Wysokość (opak.)	220mm
Temperatura barwowa	6400K	Kolor obudowy	Mleczna Matowa	Opakowanie zbiorcze	25
Kąt świecenia	200°	Typ	Źródła światła	Ilość na palecie	625
Napięcie	230V	Ściemnianie	NIE	Marka	V-TAC
Symbol	SKU 7302	Klasa szczelności	IP20	Gwarancja	2 lata
Kod kreskowy EAN	3800157623926	Czas zapłonu 100%	0.001s (natychmiast)	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Kod produktu	VT-2117-B	Stabilność kolorów	<6	Wydajność lm/W	100 lm/W
Klasa energetyczna	F	Dekl. Intens. w Kandelach	203.41 Cd Max.	Dodatkowe informacje	Blister 2szt
Trzonek	E27	Ilość cykli wł/wył	15000	ETIM	EC001959
Kształt	A60	Warunki pracy	-20st +45st	Kod CN	8539 52 00
Typ modułu LED	SMD	Współ. Utrzym. strumienia	70%	EPREL	926554
Czas życia	20000g	Rozmiar	66,5x134mm		
Napięcie wejściowe	220-240V	Waga produktu	0,18		

**Żarówka LED V-TAC 15W E27 A60 (blister 2szt) VT-2117-B
6400K 1500lm**

SKU 7302 EAN 3800157623926 VT-2117-B

Produkty powiązane (SKU): 7300

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. 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