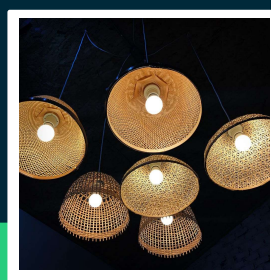
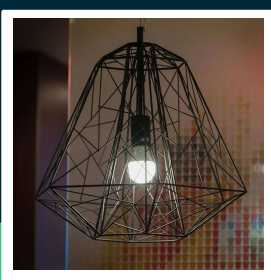
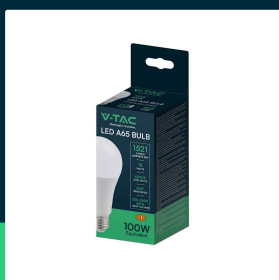
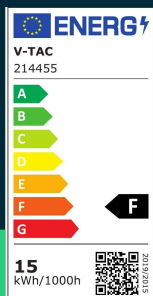




Żarówka LED V-TAC 15W A65 E27 VT-2015 6500K 1350lm
 SKU 214455 EAN 3800170202672 VT-2015

Produkty powiązane (SKU): 2818, 2820, 4403, 4404, 4405, 4453, 4454, 4455, 2819, 214453, 214454, 2144536, 2144546, 2144556



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	15W	Częstotliwość	50Hz	Szerokość (opak.)	65mm
Zamiennik mocy	90W	Współczynnik mocy	>0,5	Wysokość (opak.)	137mm
Strumień (lm)	1350 lm	CRI	80+	Opakowanie zbiorcze	100
Barwa światła	Zimna	Materiał	Tworzywo	Ilość na palecie	2000
Temperatura barwowa	6500K	Kolor obudowy	Mleczna Matowa	Marka	V-TAC
Kąt świecenia	200°	Typ	Źródła światła	Gwarancja	2 lata
Napięcie	230V	Ściemnianie	NIE	Certyfikaty	EMC, LVD, ROHS
Symbol	SKU 214455	Klasa szczelności	IP20	Wydajność lm/W	90 lm/W
Kod kreskowy EAN	3800170202672	Czas zapłonu 100%	0.001s (natychmiast)	ETIM	EC001959
Kod produktu	VT-2015	Stabilność kolorów	<6	Kod CN	8539 52 00
Klasa energetyczna	F	Ilość cykli wł/wył	15000	EPREL	1480148
Trzonek	E27	Warunki pracy	-20st +45st		
Kształt	A65	Rozmiar	64x125mm		
Typ modułu LED	SMD	Waga produktu	0,06		
Czas życia	20000g	Objętość	0,0007		
Napięcie wejściowe	220-240V	Długość (opak.)	65mm		



Żarówka LED V-TAC 15W A65 E27 VT-2015 6500K 1350lm
SKU 214455 EAN 3800170202672 VT-2015

Produkty powiązane (SKU): 2818, 2820, 4403, 4404, 4405, 4453, 4454, 4455, 2819, 214453, 214454, 2144536, 2144546, 2144556

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