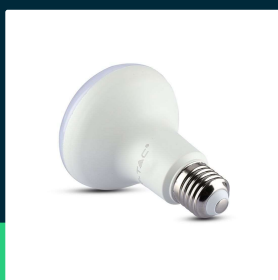
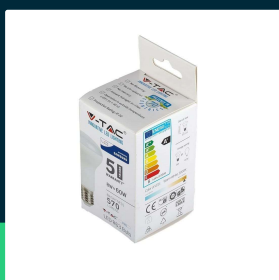
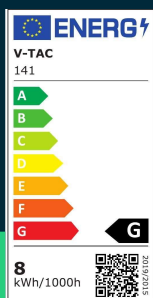



**Żarówka LED V-TAC SAMSUNG CHIP 8W E27 R63 VT-263
 3000K 570lm 5 lat gwarancji**

SKU 141 EAN 3800157627542 VT-263

Produkty powiązane (SKU): 142, 143, 21141, 21142, 21143, 211426, 211436


SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	8W	Częstotliwość	50Hz	Objętość	0,00036
Zamiennik mocy	60W	Współczynnik mocy	>0,5	Długość (opak.)	60mm
Strumień (lm)	570 lm	CRI	80+	Szerokość (opak.)	60mm
Barwa światła	Ciepła	Materiał	Tworzywo	Wysokość (opak.)	100mm
Temperatura barwowa	3000K	Kolor obudowy	Mleczna Matowa	Opakowanie zbiorcze	100
Kąt świecenia	120°	Typ	Źródła światła	Ilość na palecie	6000
Napięcie	230V	Ściemnianie	NIE	Marka	V-TAC
Symbol	SKU 141	Klasa szczelności	IP20	Gwarancja	5 lat
Kod kreskowy EAN	3800157627542	Czas zapłonu 100%	0.001s (natychmiast)	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Kod produktu	VT-263	Stabilność kolorów	<6	Wydajność lm/W	70 lm/W
Klasa energetyczna	G	Dekl. Intens. w Kandelach	181.43 Cd Max.	ETIM	EC001959
Trzonek	E27	Ilość cykli wł/wył	>15000	Kod CN	8539 52 00
Kształt	R63	Warunki pracy	-20st +45st	EPREL	1021163
Typ modułu LED	SAMSUNG	Współ. Utrzym. strumienia	0,7		
Czas życia	30000g	Rozmiar	63x100mm		
Napięcie wejściowe	220-240V	Waga produktu	14,7		



Żarówka LED V-TAC SAMSUNG CHIP 8W E27 R63 VT-263 3000K 570lm 5 lat gwarancji

SKU 141 EAN 3800157627542 VT-263

Produkty powiązane (SKU): 142, 143, 21141, 21142, 21143, 211426,
211436

Opis produktu

- Chip LED SAMSUNG
- 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

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