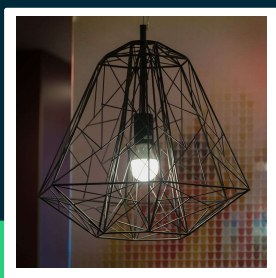
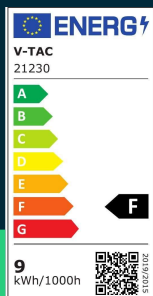



**Żarówka LED V-TAC SAMSUNG CHIP 8,5W E27 A60 VT-210
 6500K 806lm 5 lat gwarancji**

SKU 21230 EAN 3800170202894 VT-210

Produkty powiązane (SKU): 229, 230, 228, 21228, 21229


SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	8,5W	Częstotliwość	50Hz	Objętość	0,0005
Zamiennik mocy	60W	Współczynnik mocy	>0,5	Długość (opak.)	60mm
Strumień (lm)	806 lm	CRI	80+	Szerokość (opak.)	60mm
Barwa światła	Zimna	Materiał	Tworzywo	Wysokość (opak.)	110mm
Temperatura barwowa	6500K	Kolor obudowy	Mleczna Matowa	Opakowanie zbiorcze	100
Kąt świecenia	200°	Typ	Źródła światła	Ilość na palecie	2500
Napięcie	230V	Ściemnianie	NIE	Marka	V-TAC
Symbol	SKU 21230	Klasa szczelności	IP20	Gwarancja	5 lat
Kod kreskowy EAN	3800170202894	Czas zapłonu 100%	0.001s (natychmiast)	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Kod produktu	VT-210	Ilość cykli wł/wył	>20000	Wydajność lm/W	95 lm/W
Klasa energetyczna	F	Warunki pracy	-20st +45st	ETIM	EC001959
Trzonek	E27	Rozmiar	60x108mm	Kod CN	8539 52 00
Kształt	A60	Długość	60 mm	EPREL	1564388
Typ modułu LED	SAMSUNG	Szerokość	60 mm		
Czas życia	20000g	Wysokość	110 mm		
Napięcie wejściowe	AC:220-240V, 50Hz	Waga produktu	0,04		

**Żarówka LED V-TAC SAMSUNG CHIP 8,5W E27 A60 VT-210
6500K 806lm 5 lat gwarancji**

SKU 21230 EAN 3800170202894 VT-210

Produkty powiązane (SKU): 229, 230, 228, 21228, 21229

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