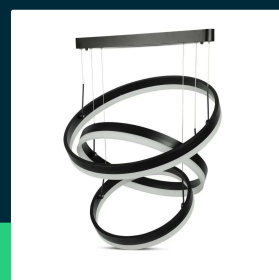
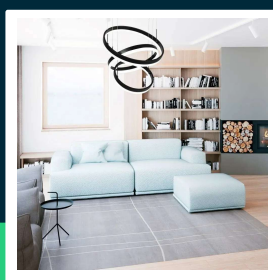
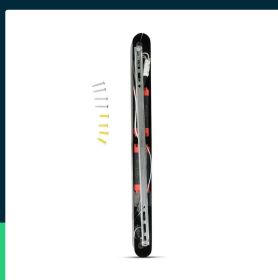
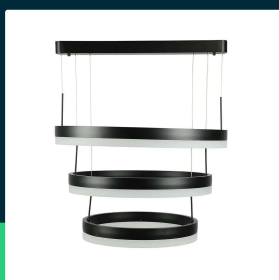
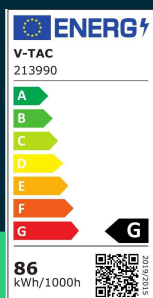




**Oprawa zwieszana LED V-TAC 82W soft light chandelier  
 ściemnianie czarny VT-82-3-B-N 3000K 4550lm 3 lata  
 gwarancji**

SKU 213990 EAN 3800157692939 VT-82-3-B-N

Produkty powiązane (SKU): ---



## SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	86W	Częstotliwość	50/60Hz	Waga produktu	5,2
Strumień (lm)	4550 lm	Współczynnik mocy	>0,9	Objętość	0,053833
Barwa światła	Ciepła	CRI	80+	Długość (opak.)	730mm
Temperatura barwowa	3000K	Materiał	Akryl, Aluminium	Szerokość (opak.)	655mm
Kąt świecenia	360°	Kolor obudowy	Czarny	Wysokość (opak.)	120mm
Napięcie	230V	Typ	Zwieszany	Opakowanie zbiorcze	1
Symbol	SKU 213990	Ściemnianie	TAK	Ilość na palecie	24
Kod kreskowy EAN	3800157692939	Klasa szczelności	IP20	Marka	V-TAC
Kod produktu	VT-82-3-B-N	Czas zapłonu 100%	0.001s (natychmiast)	Gwarancja	3 lata
Seria	Oświetlenie sufitowe	Stabilność kolorów	<6	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Klasa energetyczna	G	Ilość cykli wł/wył	>10000	Wydajność lm/W	55 lm/W
Trzonek	Oprawa zintegrowana LED	Warunki pracy	-20st +45st	ETIM	EC001743
Typ modułu LED	SMD	Rozmiar	600x1200mm	Kod CN	8539 51 00
Czas życia	>20000g	Rozmiar montażowy	500	EPREL	1356514
Napięcie wejściowe	AC:180-240V, 50/60Hz	Długość przewodu	400mm / H1200 mm / Base 600 mm		



**Oprawa zwieszana LED V-TAC 82W soft light chandelier  
ściemnianie czarny VT-82-3-B-N 3000K 4550lm 3 lata  
gwarancji**

SKU 213990

EAN 3800157692939

VT-82-3-B-N

Produkty powiązane (SKU): ---

## Opis produktu

- Seria dostępna w różnych wzorach
- Łatwa instalacja
- Opcja ściemniania
- Napięcie wejściowe 220-240V

## Informacje GPSR

- Producent: V-TAC Europe Ltd. Adres: bul. "Rozhen" 41, 1271 Sofia, Bułgaria, [office@v-tac.eu](mailto:office@v-tac.eu)
- Importer: V-TAC Europe Ltd. Adres: bul. "Rozhen" 41, 1271 Sofia, Bułgaria, [office@v-tac.eu](mailto: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](mailto:biuro@led-europe.pl)
- Dokumenty potwierdzające zgodność produktów z obowiązującymi normami bezpieczeństwa są dostępne na stronie [www.v-tac.eu](http://www.v-tac.eu). W przypadku braku potrzebnej dokumentacji, prosimy o kontakt z lokalnym dystrybutorem: [biuro@led-europe.pl](mailto:biuro@led-europe.pl)
- W przypadku problemów z produktem skontaktuj się z dystrybutorem w Polsce: [biuro@led-europe.pl](mailto:biuro@led-europe.pl)
- Kraj produkcji: Chiny