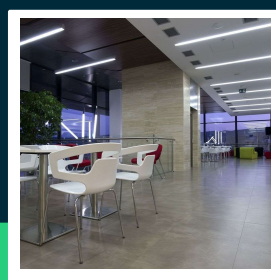
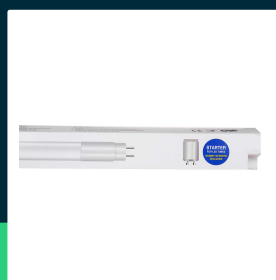
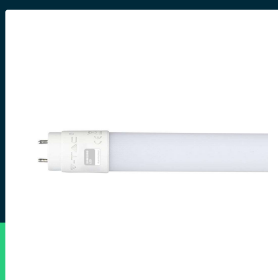
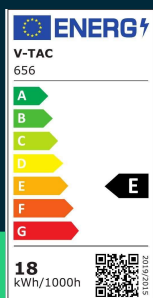



**Tuba świetłowska LED T8 V-TAC SAMSUNG CHIP 150cm 22W  
 G13 VT-151 3000K 2000lm 5 lat gwarancji**

SKU 656 EAN 3800157632072 VT-151

 Produkty powiązane (SKU): 657, 21656, 658, 21657, 21658, 216566,  
 216576, 216586

**SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

Moc	22W	Napięcie wejściowe	220-240V	Długość	150cm
Zamiennik mocy	58W	Częstotliwość	50Hz	Waga produktu	0,25
Strumień (lm)	2000 lm	Współczynnik mocy	>0,5	Objętość	0,001404
Barwa światła	Ciepła	CRI	80+	Długość (opak.)	1560mm
Temperatura barwowa	3000K	Materiał	Nano Tworzywo	Szerokość (opak.)	30mm
Kąt świecenia	160°	Kolor obudowy	Biały	Wysokość (opak.)	30mm
Napięcie	230V	Typ	Świetłówki LED	Opakowanie zbiorcze	25
Symbol	SKU 656	Ściemnianie	NIE	Ilość na palecie	700
Kod kreskowy EAN	3800157632072	Klasa szczelności	IP20	Marka	V-TAC
Kod produktu	VT-151	Rotacja	NIE	Gwarancja	5 lat
Seria	Tuby LED	Czas zapłonu 100%	0.001s (natychmiast)	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Klasa energetyczna	E	Stabilność kolorów	<6	Wydajność lm/W	90 lm/W
Trzonek	G13	Dekl. Intens. w Kandelach	385.19 Cd Max.	ETIM	EC001959
Kształt	T8	Ilość cykli wł/wył	>15000	Kod CN	8539 52 00
Typ modułu LED	SAMSUNG	Warunki pracy	-20st +45st	EPREL	941777
Czas życia	30000g	Rozmiar	1500x27,9mm		

**Tuba świetłowska LED T8 V-TAC SAMSUNG CHIP 150cm 22W  
G13 VT-151 3000K 2000lm 5 lat gwarancji**

SKU 656 EAN 3800157632072 VT-151

Produkty powiązane (SKU): 657, 21656, 658, 21657, 21658, 216566,  
216576, 216586

## Opis produktu

- SAMSUNG Chip
- 5 Lat Gwarancji
- Kąt światła 160st
- Czas życia 30.000h
- W zestawie bezpiecznik w kształcie startera ułatwiający modernizację opraw ze statecznikiem magnetycznym, w celu zamontowania tuby led należy jedynie wymienić starter na bezpiecznik oraz umieścić tubę LED w oprawie
- Oplacalna i bezpieczna modernizacja świetlówek T8
- Idealnie pasuje do tradycyjnego uchwytu świetłówekowego
- Łatwa instalacja
- Brak zawartości ołowiu oraz rtęci, przyjazny dla środowiska
- Brak promieniowania ultrafioletowego i podczerwonego
- Brak migotania - Flicker Free
- Długa żywotność, niskie koszty utrzymania i oszczędność energii
- Dostępne w długościach 60 cm, 120 cm, 150 cm
- Statecznik lub Starter NIE WYMAGANE - BEZPOŚREDNIE ZASILANIE AC

## 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