


**Oprawa LED V-TAC szynoprzewód 3F 45W COB  
 CRI95+czarna VT-4545 6000K 2300lm**

SKU 1238 EAN 3800157603775 VT-4545

Produkty powiązane (SKU): 1236, 1237


**SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

Moc	45W	Częstotliwość	50/60Hz	Waga produktu	1,5
Zamiennik mocy	135W	Współczynnik mocy	>0,9	Objętość	0,005175
Strumień (lm)	2300 lm	CRI	95+	Długość (opak.)	230mm
Barwa światła	Zimna	Materiał	Aluminium ciśnieniowe	Szerokość (opak.)	180mm
Temperatura barwowa	6000K	Kolor obudowy	Czarny	Wysokość (opak.)	125mm
Kąt świecenia	25°	Typ	Szynoprzewód 3F 230V	Opakowanie zbiorcze	8
Napięcie	230V	Ściemnianie	NIE	Marka	V-TAC
Symbol	SKU 1238	Klasa szczelności	IP20	Gwarancja	2 lata
Kod kreskowy EAN	3800157603775	Rotacja	TAK	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Kod produktu	VT-4545	Czas zapłonu 100%	0.001s (natychmiast)	Wydajność lm/W	50 lm/W
Seria	Szynoprzewody oświetleniowe	Stabilność kolorów	<6	ETIM	EC001959
Klasa energetyczna	G	Dekl. Intens. w Kandelach	15442.8 Cd Max.	Kod CN	8539 51 00
Trzonek	Oprawa zintegrowana LED	Ilość cykli wł/wył	15000	EPREL	986267
Typ modułu LED	COB	Warunki pracy	-20st +45st		
Czas życia	>20000g	Rozmiar	123x165x218mm		

**Oprawa LED V-TAC szynoprzewód 3F 45W COB  
CRI95+czarna VT-4545 6000K 2300lm**

SKU 1238 EAN 3800157603775 VT-4545

Produkty powiązane (SKU): 1236, 1237

## Opis produktu

- Doskonały współczynnik oddawania barw CRI95+
- Kompatybilny z wszystkimi popularnymi szynoprzewodami takimi jak UTS, POWER GEAR, Global Track, A.A.G. Stucchi, Nordic Aluminium, Unipro itp
- Dostępne moce od 10W do 45W
- Oszczędność 80% energii
- Brak promieniowania ultrafioletowego i podczerwonego
- Całkowicie elastyczny, kompaktowy i regulowany
- Brak zawartości ołowiu i rtęci, produkt przyjazny środowisku
- Zapewnia równomierne oświetlenie i zwiększa atrakcyjność każdego wnętrza
- Większa wydajność w porównaniu ze starszymi wersjami źródeł światła halogenowego i wyladowczego stosowanego w oświetleniu handlowym

## 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](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