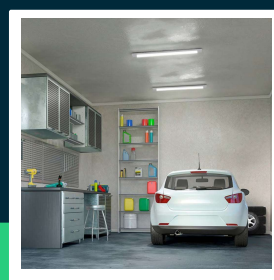
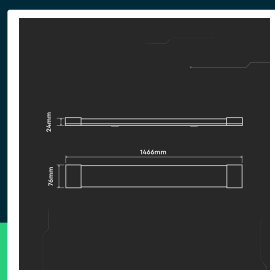
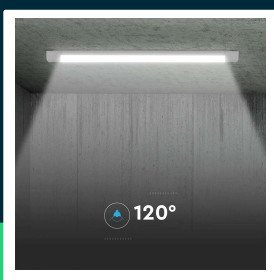




**Oprawa V-TAC 50W LED liniowa natynkowa CREE CHIP  
150cm 120Lm/W VT-8-50 6500K 6000lm 6 Lat gwarancji**

SKU 203556 EAN 3800170241114 VT-8-50

Produkty powiązane (SKU): 668, 669, 20354, 20355, 203546



## SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	50W	Materiał	Tworzywo	Gwarancja	6 Lat
Strumień (lm)	6000 lm	Kolor obudowy	Biały	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Barwa światła	Zimna	Ściemnianie	NIE	Wydajność lm/W	120 lm/W
Temperatura barwowa	6500K	Klasa szczelności	IP20	Dodatkowe informacje	LED by CREE
Kąt świecenia	120°	Czas zapłonu 100%	0.001s (natychmiast)	ETIM	ECO00109
Napięcie	230V	Ilość cykli wł/wył	>15000	Kod CN	8539 51 00
Symbol	SKU 203556	Warunki pracy	-20st +40st		
Kod kreskowy EAN	3800170241114	Rozmiar	1466x76x24mm		
Kod produktu	VT-8-50	Długość	150cm		
Seria	Oświetlenie sufitowe	Waga produktu	0,51		
Trzonek	Oprawa zintegrowana LED	Objętość	0,004362		
Typ modułu LED	CREE LED	Długość (opak.)	1505mm		
Czas życia	30000g	Szerokość (opak.)	80mm		
Napięcie wejściowe	AC:220-240V, 50Hz	Wysokość (opak.)	80mm		
Współczynnik mocy	>0,9	Opakowanie zbiorcze	30		
CRI	80+	Marka	V-TAC		

**Oprawa V-TAC 50W LED liniowa natynkowa CREE CHIP  
150cm 120lm/W VT-8-50 6500K 6000lm 6 Lat gwarancji**

SKU 203556 EAN 3800170241114 VT-8-50

Produkty powiązane (SKU): 668, 669, 20354, 20355, 203546

## Opis produktu

- 6 LAT GWARANCJI
- Nowa generacja opraw z technologią chipów CREE, zapewniających wysoką niezawodność
- CREE LED to światowy lider w technologii LED. Marka posiada ponad 35 lat doświadczenia, ponad 1800 patentów oraz słynie z wyjątkowej wydajności, trwałości i precyzji.
- Oprawa o szerokim spektrum zastosowań
- Wysoka wydajność świetlna - 120lm/W
- Kształt oprawy umożliwia estetyczne łączenie w linie świetlne
- CRI 80+
- Oprawy dostępne w mocach od 10W do 50W
- Dostępne w barwach ciepłej, neutralnej oraz zimnej

## 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