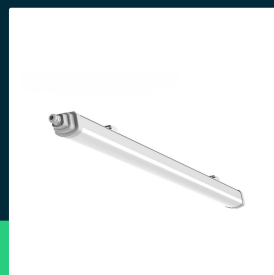
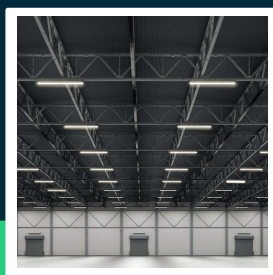
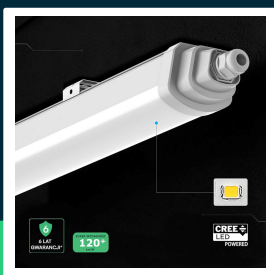
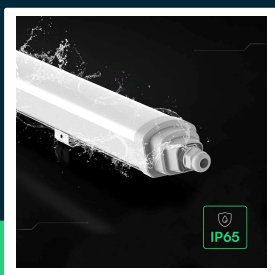



**Oprawa hermetyczna LED V-TAC CREE CHIP GT-series  
 60cm 18W 120Lm/W VT-12017 6500K 2160lm 6 lat  
 gwarancji**

SKU 233926 EAN 3800170259478 VT-12017

Produkty powiązane (SKU): ---


**SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

Moc	18W	CRI	80+	ETIM	EC002892
Strumień (lm)	2160 lm	Materiał	PC	Kod CN	8539 51 00
Barwa światła	Zimna	Kolor obudowy	Mleczna Matowa		
Temperatura barwowa	6500K	Ściemnianie	NIE		
Kąt świecenia	120°	Klasa szczelności	IP65		
Napięcie	230V	Czas zapłonu	0.001s (natychmiast)		
		100%			
Symbol	SKU 233926	Ilość cykli wł/wył	>25000		
Kod kreskowy EAN	3800170259478	Rozmiar	600x68x59mm		
Kod produktu	VT-12017	Długość	60cm		
Seria	GT-Series	Waga produktu	0,54		
Trzonek	Oprawa zintegrowana LED	Objętość	0,003948		
Typ modułu LED	CREE LED	Opakowanie zbiorcze	12		
Czas życia	50000g	Marka	V-TAC		
Napięcie wejściowe	AC:220-240V, 50/60Hz	Gwarancja	6 lat		
Częstotliwość	50Hz	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS		
Współczynnik mocy	>0,7	Wydajność lm/W	120 lm/W		

**Oprawa hermetyczna LED V-TAC CREE CHIP GT-series  
60cm 18W 120Lm/W VT-12017 6500K 2160lm 6 lat  
gwarancji**

SKU 233926 EAN 3800170259478 VT-12017

Produkty powiązane (SKU): ---

## Opis produktu

- 6 lat gwarancji
- Nowa generacja opraw z technologią chipów CREE, zapewniających wysoką niezawodność
- CREE LED to światowy lider w technologii LED z ponad 35 letnim doświadczeniem, 1800 patentami oraz wyjątkową wydajnością, trwałością i precyzją
- Wysoka skuteczność świetlna 120 lm/W
- Oprawa hermetyczna LED przeznaczona do pracy w wymagających warunkach przemysłowych i zewnętrznych

## 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