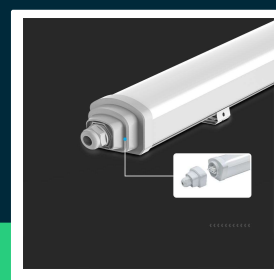
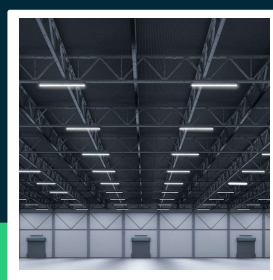
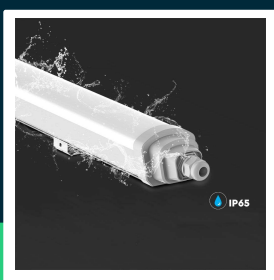
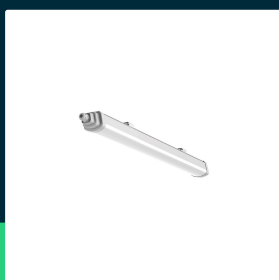
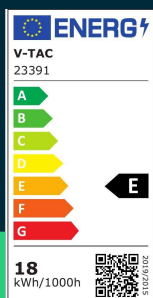



**Oprawa hermetyczna LED V-TAC SAMSUNG CHIP GT-series  
 60cm 18W 120Lm/W VT-12017 4000K 2160lm 3 lata  
 gwarancji**

SKU 23391 EAN 3800170219113 VT-12017

Produkty powiązane (SKU): 23392


**SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

Moc	18W	Współczynnik mocy	>0,7	Szerokość (opak.)	70mm
Strumień (lm)	2160 lm	CRI	80+	Wysokość (opak.)	60mm
Barwa światła	Neutralna	Materiał	PC	Opakowanie zbiorcze	12
Temperatura barwowa	4000K	IK	IK06	Marka	V-TAC
Kąt świecenia	120°	Kolor obudowy	Biały	Gwarancja	3 lata
Napięcie	230V	Typ	GT-Series	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Symbol	SKU 23391	Ściemnianie	NIE	Wydajność lm/W	120 lm/W
Kod kreskowy EAN	3800170219113	Klasa szczelności	IP65	ETIM	ECO02892
Kod produktu	VT-12017	Czas zapłonu 100%	0.001s (natychmiast)	Kod CN	8539 51 00
Seria	Oświetlenie sufitowe	Ilość cykli wł/wył	>15000	EPREL	1855204
Klasa energetyczna	E	Warunki pracy	-20st +40st		
Trzonek	Oprawa zintegrowana LED	Rozmiar	600x68x59mm		
Typ modułu LED	SAMSUNG	Długość	60cm		
Czas życia	25000g	Waga produktu	0,53		
Napięcie wejściowe	AC:200-240V, 50/60Hz	Objętość	0,00398		
Częstotliwość	50Hz	Długość (opak.)	680mm		



## Oprawa hermetyczna LED V-TAC SAMSUNG CHIP GT-series 60cm 18W 120Lm/W VT-12017 4000K 2160lm 3 lata gwarancji

SKU 23391 EAN 3800170219113 VT-12017

Produkty powiązane (SKU): 23392

### Opis produktu

- Wodoodporna oprawa na podzespołach SAMSUNG z wydajnością 120 lm/W
- 3 Lata Gwarancji
- Otwierane z boku, umożliwiające szybkie podłączenie i okablowanie
- Mocna i solidna obudowa
- Całkowita ochrona przed wodą, kurzem i korozją - stopień ochrony IP65
- Metalowe uchwyty
- Mufy przyłączeniowe z obu stron oprawy
- Dostępne wersje 60cm, 120cm, 150cm

### 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