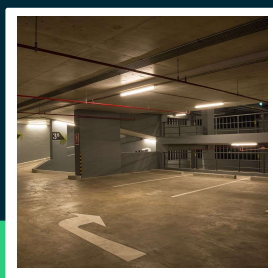
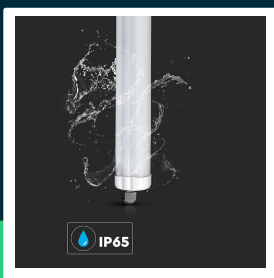
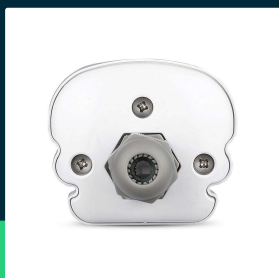
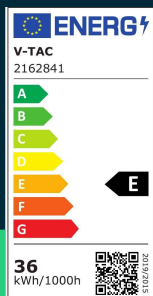



**Oprawa hermetyczna LED V-TAC SAMSUNG CHIP G-series  
 120cm 36W 120Lm/W VT-1249 6500K 4320lm 3 lata  
 gwarancji**

SKU 2162841 EAN 3800170219311 VT-1249

Produkty powiązane (SKU): 6284, 6285, 216284, 216285, 2162846, 2162851, 2162856


**SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

Moc	36W	Współczynnik mocy	>0,9	Szerokość (opak.)	70mm
Strumień (lm)	4320 lm	CRI	80+	Wysokość (opak.)	60mm
Barwa światła	Zimna	Materiał	PC	Opakowanie zbiorcze	12
Temperatura barwowa	6500K	IK	IK06	Ilość na palecie	144
Kąt świecenia	120°	Kolor obudowy	Biały	Marka	V-TAC
Napięcie	230V	Typ	G-Series	Gwarancja	3 lata
Symbol	SKU 2162841	Ściemnianie	NIE	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Kod kreskowy EAN	3800170219311	Klasa szczelności	IP65	Wydajność lm/W	120 lm/W
Kod produktu	VT-1249	Czas zapłonu 100%	0.001s (natychmiast)	ETIM	ECO02892
Seria	Oświetlenie sufitowe	Ilość cykli wł/wył	>15000	Kod CN	8539 51 00
Klasa energetyczna	E	Warunki pracy	-20st +40st	EPREL	1843397
Trzonek	Oprawa zintegrowana LED	Rozmiar	1200x66x58mm		
Typ modułu LED	SAMSUNG	Długość	120cm		
Czas życia	25000g	Waga produktu	0,83		
Napięcie wejściowe	AC:220-240V, 50/60Hz	Objętość	0,007717		
Częstotliwość	50Hz	Długość (opak.)	1270mm		

**Oprawa hermetyczna LED V-TAC SAMSUNG CHIP G-series  
120cm 36W 120Lm/W VT-1249 6500K 4320lm 3 lata  
gwarancji**

SKU 2162841    EAN 3800170219311    VT-1249

Produkty powiązane (SKU): 6284, 6285, 216284, 216285, 2162846,  
2162851, 2162856

## Opis produktu

- SAMSUNG CHIP
- 3 Lata Gwarancji
- Oprawa Hermetyczna w klasie szczelności IP65
- Wysoka wydajność 120LM/W
- Całkowita ochrona przed wodą, kurzem i korozją
- Metalowe uchwyty
- Mufy przyłączeniowe z obu stron oprawy
- Kąt światła 120st
- 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