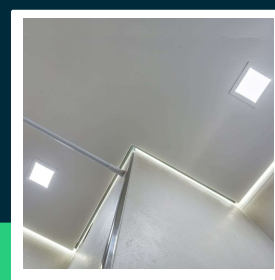
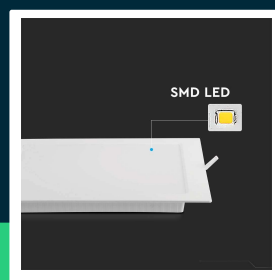
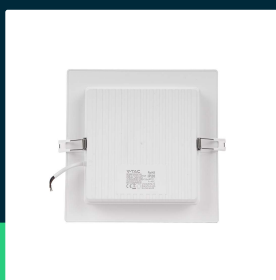
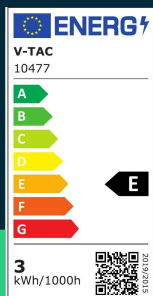



**Panel LED V-TAC wpuszczany premium downlight 3W kwadrat 90x90 VT-61003 3000K 330lm**

SKU 10477 EAN 3800170208643 VT-61003

Produkty powiązane (SKU): 7855, 7856, 7857, 10478, 10479


**SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

Moc	3W	CRI	80+	Marka	V-TAC
Strumień (lm)	330 lm	Materiał	Tworzywo	Gwarancja	2 lata
Barwa światła	Ciepła	Kolor obudowy	Biały	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Temperatura barwowa	3000K	Typ	Wpuszczany	Wydajność lm/W	110 lm/W
Napięcie	230V	Ściemnianie	NIE	ETIM	EC000301
Symbol	SKU 10477	Klasa szczelności	IP20	Kod CN	8539 51 00
Kod kreskowy EAN	3800170208643	Czas zapłonu 100%	0.001s (natychmiast)	EPREL	1567426
Kod produktu	VT-61003	Ilość cykli wł/wył	>15000		
Seria	Downlight	Warunki pracy	-20st +45st		
Klasa energetyczna	E	Rozmiar	90.2x90.2x28.2mm		
Trzonek	Oprawa zintegrowana LED	Waga produktu	0,08		
Kształt	Kwadrat	Objętość	0,00073		
Typ modułu LED	SMD	Długość (opak.)	125mm		
Czas życia	20000g	Szerokość (opak.)	95mm		
Napięcie wejściowe	AC:220-240V, 50/60Hz	Wysokość (opak.)	50mm		
Częstotliwość	50/60Hz	Opakowanie zbiorcze	100		

**Panel LED V-TAC wpuszczany premium downlight 3W kwadrat 90x90 VT-61003 3000K 330lm**

SKU 10477 EAN 3800170208643 VT-61003

Produkty powiązane (SKU): 7855, 7856, 7857, 10478, 10479

## Opis produktu

- Smukły, nowoczesny i elegancki design
- Zasilacz wysokiej jakości - brak migotania
- Obudowa zewnętrzna odporna na uszkodzenia
- Brak promieniowania podczerwieni, nie przyciąga owadów
- Łatwa instalacja
- Brak zawartości ołowiu i rtęci

## 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