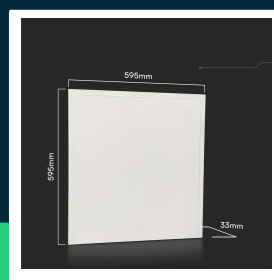
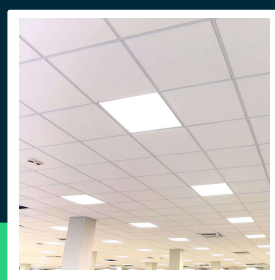
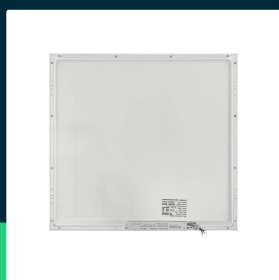
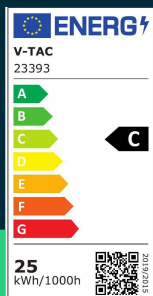



**Panel LED V-TAC 25W 60x60 LED backlight 33mm  
 180Lm/W VT-60025 4000K 4500lm**

SKU 23393 EAN 3800170219137 VT-60025

Produkty powiązane (SKU): 23458


**SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

Moc	25W	Częstotliwość	50/60Hz	Szerokość (opak.)	36mm
Strumień (lm)	4500 lm	Współczynnik mocy	>0,9	Wysokość (opak.)	600mm
Barwa światła	Neutralna	CRI	80+	Opakowanie zbiorcze	10
Temperatura barwowa	4000K	Materiał	PS+AL+SPCC	Marka	V-TAC
Kąt świecenia	110°	Kolor obudowy	Biały	Gwarancja	2 lata
Napięcie	230V	Typ	Ramka/Podtynek	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Symbol	SKU 23393	Ściemnianie	NIE	Wydajność lm/W	180 lm/W
Kod kreskowy EAN	3800170219137	Klasa szczelności	IP20	Dodatkowe informacje	Opakowanie zbiorcze 10szt
Kod produktu	VT-60025	Czas zapłonu 100%	0.001s (natychmiast)	ETIM	ECO02892
Seria	Oświetlenie sufitowe	Ilość cykli wł/wył	>15000	Kod CN	8539 51 00
Klasa energetyczna	C	Warunki pracy	-20st +40st	EPREL	1872651
Trzonek	Oprawa zintegrowana LED	Rozmiar	595x595x33mm		
Kształt	Kwadrat	Wysokość	33mm		
Typ modułu LED	SMD	Waga produktu	1,64		
Czas życia	20000g	Objętość	0,016869		
Napięcie wejściowe	AC:220-240V, 50/60Hz	Długość (opak.)	600mm		

**Panel LED V-TAC 25W 60x60 LED backlight 33mm  
180Lm/W VT-60025 4000K 4500lm**

SKU 23393 EAN 3800170219137 VT-60025

Produkty powiązane (SKU): 23458

## Opis produktu

- Wysoka wydajność 180lm/W
- Konstrukcja typu BackLight 33mm
- Współczynnik mocy (cos fi) poniżej 0,90
- Mocny i wytrzymały korpus PS+AL+SPCC
- Współczynnik oddawania barw - CRI: Ra> 80
- Opakowanie zbiorcze 10szt
- Łatwa instalacja
- Brak zawartości ołowiu i rtęci
- Produkt przyjazny środowisku
- Możliwość zwieszenia za pomocą akcesoryjnych linek V-TAC SKU 6018 (dostępne osobno)
- Możliwość wyposażenia w zasilacz umożliwiający ściemnianie
- Możliwość wyposażenia oprawy w moduł awaryjny 3 godzinny wraz polskim certyfikatem dopuszczającym

## 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