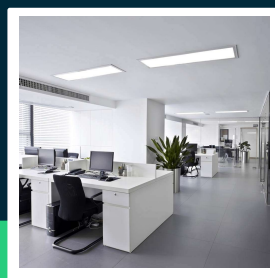
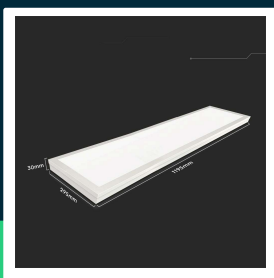
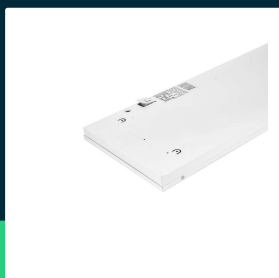
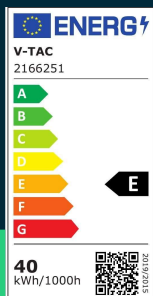




**Panel LED V-TAC 40W SAMSUNG CHIP 1200x300
 natynkowy uniwersalny 2w1 VT-6147 4000K 4400lm 3 lata
 gwarancji**

SKU 2166251 EAN 3800170221963 VT-6147

Produkty powiązane (SKU): 6624, 6625, 6626, 216625, 216626,
 2166256, 2166261, 21662516



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	40W	Współczynnik mocy	>0,9	Gwarancja	3 lata
Strumień (lm)	4400 lm	CRI	80+	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Barwa światła	Neutralna	Materiał	Metal, PP	Wydajność lm/W	110 lm/W
Temperatura barwowa	4000K	Kolor obudowy	Biały	ETIM	EC002892
Kąt świecenia	110°	Typ	Natynk/Podtynk	Kod CN	8539 51 00
Napięcie	230V	Ściemnianie	NIE	EPREL	1955860
Symbol	SKU 2166251	Klasa szczelności	IP20		
Kod kreskowy EAN	3800170221963	Czas zapłonu 100%	0.001s (natychmiast)		
Kod produktu	VT-6147	Ilość cykli wł/wył	>15000		
Seria	Oświetlenie sufitowe	Warunki pracy	-20st +40st		
Trzonek	Oprawa zintegrowana LED	Rozmiar	1195x295x30mm		
Kształt	Prostokąt	Długość	120cm		
Typ modułu LED	SAMSUNG	Waga produktu	2,6		
Czas życia	20000g	Objętość	0,018048		
Napięcie wejściowe	AC:220-240V, 50/60Hz	Opakowanie zbiorcze	6		
Częstotliwość	50/60Hz	Marka	V-TAC		



**Panel LED V-TAC 40W SAMSUNG CHIP 1200x300
natynkowy uniwersalny 2w1 VT-6147 4000K 4400lm 3 lata
gwarancji**

SKU 2166251 EAN 3800170221963 VT-6147

Produkty powiązane (SKU): 6624, 6625, 6626, 216625, 216626,
2166256, 2166261, 21662516

Opis produktu

- SAMSUNG CHIP
- 3 LATA GWARANCJI
- Ultra Cienki, nowoczesny i elegancji design
- Wysoka skuteczność świetlna 110Lm/W
- Oprawa łatwa w instalacji natynkowo bez użycia dodatkowych akcesoriów oraz ramek
- Możliwość zwieszania za pomocą linek dostępnych osobno
- Oddzielnie pakowane, zabezpieczone przed uszkodzeniem
- Brak promieniowania IR, nie wabi owadów
- Nie zawiera ołowiu i rtęci
- Przyjazna dla środowiska
- Możliwość zwieszenia za pomocą akcesoryjnych linek V-TAC SKU 6018 (dostępne osobno)
- Ściemnialne dostępne w przypadku wybranych modeli lub poprzez zastosowanie akcesoryjnego zasilacza

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. W przypadku braku potrzebnej dokumentacji, prosimy o kontakt z lokalnym dystrybutorem: biuro@led-europe.pl
- W przypadku problemów z produktem skontaktuj się z dystrybutorem w Polsce: biuro@led-europe.pl
- Kraj produkcji: Chiny