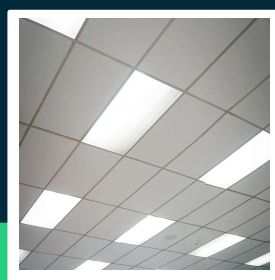
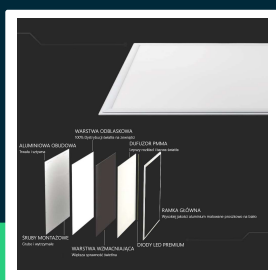
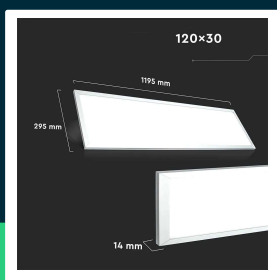
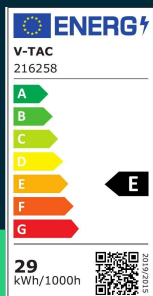



Panel LED V-TAC 29W 120x30 137Lm/W VT-12031 6400K 3960lm

SKU 216258 EAN 3800157680554 VT-12031

Produkty powiązane (SKU): 6256, 6257, 6258, 216256


SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	29W	Współczynnik mocy	>0,9	Ilość na palecie	102
Strumień (lm)	3960 lm	CRI	80+	Marka	V-TAC
Barwa światła	Zimna	Materiał	Aluminium, PMMA, PP	Gwarancja	2 lata
Temperatura barwowa	6400K	Kolor obudowy	Biały	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Kąt świecenia	120°	Typ	Oświetlenie wnętrz	Wydajność lm/W	135 lm/W
Napięcie	230V	Ściemnianie	NIE	ETIM	ECO02892
Symbol	SKU 216258	Klasa szczelności	IP20	Kod CN	8539 51 00
Kod kreskowy EAN	3800157680554	Czas zapłonu 100%	0.001s (natychmiast)	EPREL	1173365
Kod produktu	VT-12031	Ilość cykli wł/wył	>15000		
Klasa energetyczna	E	Warunki pracy	-20st +40st		
Trzonek	Oprawa zintegrowana LED	Rozmiar	1195x295x12.5mm		
Kształt	Prostokąt	Waga produktu	2,66		
Typ modułu LED	SMD	Długość (opak.)	330mm		
Czas życia	20000g	Szerokość (opak.)	150mm		
Napięcie wejściowe	220-240V	Wysokość (opak.)	1300mm		
Częstotliwość	50Hz	Opakowanie zbiorcze	6		

**Panel LED V-TAC 29W 120x30 137Lm/W VT-12031 6400K 3960lm**

SKU 216258 EAN 3800157680554 VT-12031

Produkty powiązane (SKU): 6256, 6257, 6258, 216256

Opis produktu

- Współczesne i Nowoczesne wzornictwo
- Brak tętnień
- Odporność na uszkodzenia
- Brak promieniowania podczerwonego, nie wabi insektów
- Łatwa instalacja
- Brak zawartości ołowiu i rtęci
- Produkt przyjazny środowisku
- Wybrane modele w opcji ściemniania
- Możliwość zwieszenia za pomocą akcesoryjnych linek V-TAC SKU 6018 (dostępne osobno)

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