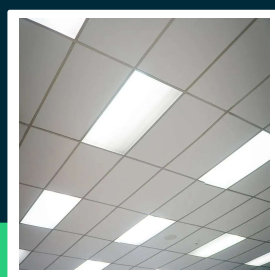
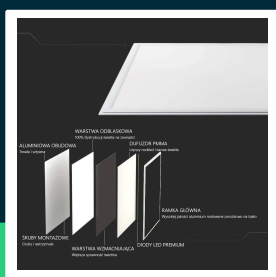
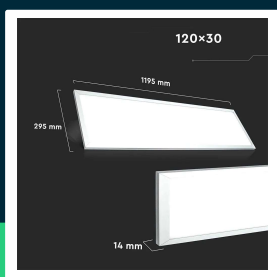
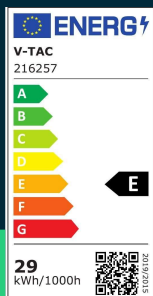



**Panel LED V-TAC 29W 1200x300 137Lm/W VT-12031-N
 4000K 3960lm**

SKU 216257 EAN 3800157680547 VT-12031-N

Produkty powiązane (SKU): 6256, 6257, 6258, 216256, 216258


SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	29W	Współczynnik mocy	>0,9	Wydajność lm/W	135 lm/W
Strumień (lm)	3960 lm	CRI	80+	Ilość na palecie	102
Barwa światła	Neutralna	Materiał	Aluminium, PMMA, PP	Opakowanie zbiorcze	6
Temperatura barwowa	4000K	Kolor obudowy	Biały	ETIM	ECO02892
Kąt świecenia	120°	Typ	Oświetlenie wnętrz	Kod CN	8539 51 00
Napięcie	230V	Ściemnianie	NIE	EPREL	1173364
Symbol	216257	Klasa szczelności	IP20		
Kod kreskowy EAN	3800157680547	Czas zapłonu	0.001s (natychmiast)		
Kod produktu	VT-12031-N	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	Objętość	0,011793		
Czas życia	20000g	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS		
Napięcie wejściowe	220-240V	Marka	V-TAC		
Częstotliwość	50/60Hz	Gwarancja	2 Lata		



**Panel LED V-TAC 29W 1200x300 137Lm/W VT-12031-N
4000K 3960lm**

SKU 216257 EAN 3800157680547 VT-12031-N

Produkty powiązane (SKU): 6256, 6257, 6258, 216256, 216258

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