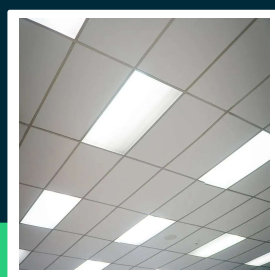
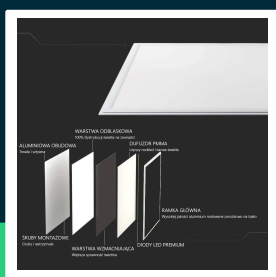
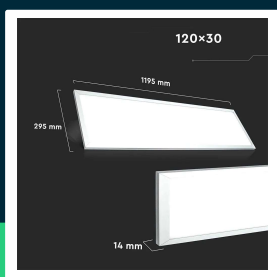
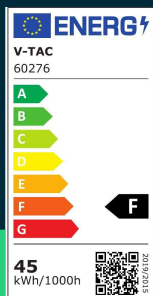



**Panel LED V-TAC 45W 1200x300 PMMA VT-12030 6000K 3600lm**

SKU 60276 EAN 3800157609319 VT-12030

Produkty powiązane (SKU): 6026, 6027, 6069, 60266, 60696


**SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

Moc	45W	Częstotliwość	50/60Hz	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Zamiennik mocy	150W	Współczynnik mocy	>0,9	Marka	V-TAC
Strumień (lm)	3600 lm	CRI	80+	Gwarancja	2 Lata
Barwa światła	Zimna	Materiał	Aluminium PMMA PS	Wydajność lm/W	80 lm/W
Temperatura barwowa	6000K	IK	IK05	Ilość na palecie	17
Kąt świecenia	120°	Kolor obudowy	Biały	Opakowanie zbiorcze	6
Napięcie	230V	Ściemnianie	NIE	ETIM	ECO02892
Symbol	60276	Klasa szczelności	IP20	Kod CN	8539 51 00
Kod kreskowy EAN	3800157609319	Czas zapłonu 100%	0.001s (natychmiast)	EPREL	953914
Kod produktu	VT-12030	Stabilność kolorów	<6		
Klasa energetyczna	G	Ilość cykli wł/wył	15000		
Trzonek	Oprawa zintegrowana LED	Warunki pracy	-20st +45st		
Kształt	Prostokąt	Rozmiar	1195x295x14mm		
Typ modułu LED	SMD	Rozmiar montażowy	1195 x 295 x 14 mm		
Czas życia	>20000g	Waga produktu	3,67		
Napięcie	220-240V	Objętość	0,06435		

**Panel LED V-TAC 45W 1200x300 PMMA VT-12030 6000K 3600lm**

SKU 60276    EAN 3800157609319    VT-12030

Produkty powiązane (SKU): 6026, 6027, 6069, 60266, 60696

## Opis produktu

- Podwójny radiator
- Brak tętnień
- Współczynnik mocy (cos fi) poniżej 0,90
- Współczynnik oddawania barw - CRI: Ra > 80
- Solidne śruby montażowe, umożliwiające montaż panelu za pomocą sprężyn
- Odporność na uszkodzenia
- Brak promieniowania podczerwonego, nie wabi insektów
- Łatwa instalacja
- Brak zawartości ołowiu i rtęci
- Produkt przyjazny środowisku
- Wybrane modele w opcji ściemniania