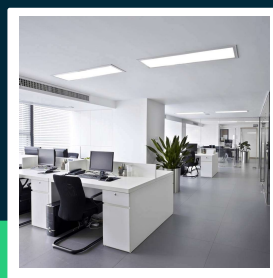
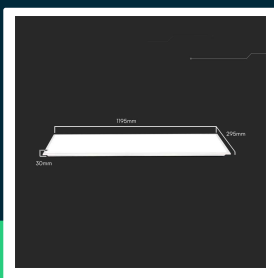
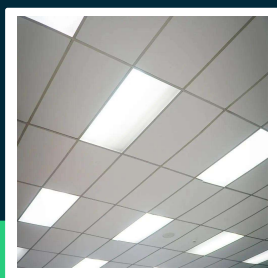
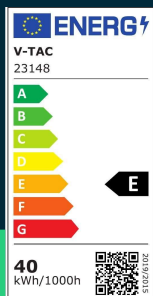
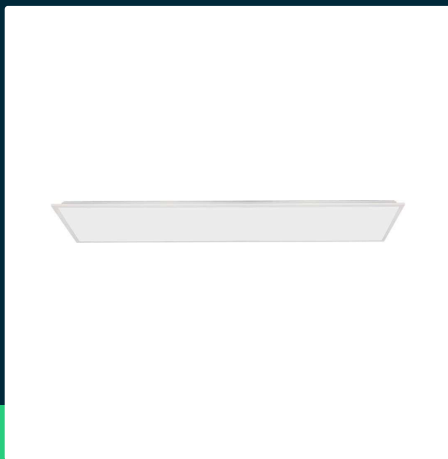

**Panel LED V-TAC 40W 120x30 LED backlight 30mm
 120Lm/W VT-61140 6500K 4800lm**

SKU 23148 EAN 3800170211285 VT-61140

Produkty powiązane (SKU): 23147


SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	40W	Częstotliwość	50/60Hz	Opakowanie zbiorcze	6
Strumień (lm)	4800 lm	Współczynnik mocy	>0,9	Marka	V-TAC
Barwa światła	Zimna	CRI	80+	Gwarancja	2 lata
Temperatura barwowa	6500K	Kolor obudowy	Biały	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Kąt świecenia	110°	Typ	Oświetlenie wnętrz	Wydajność lm/W	120 lm/W
Napięcie	230V	Ściemnianie	NIE	ETIM	ECO02892
Symbol	SKU 23148	Klasa szczelności	IP20	Kod CN	8539 51 00
Kod kreskowy EAN	3800170211285	Czas zapłonu 100%	0.001s (natychmiast)	EPREL	1641737
Kod produktu	VT-61140	Ilość cykli wł/wył	>15000		
Seria	Oświetlenie sufitowe	Warunki pracy	-20st +45st		
Klasa energetyczna	E	Rozmiar	1195x295x30mm		
Trzonek	Oprawa zintegrowana LED	Waga produktu	1,3		
Kształt	Prostokąt	Objętość	0,01516		
Typ modułu LED	SMD	Długość (opak.)	1195mm		
Czas życia	25000g	Szerokość (opak.)	295mm		
Napięcie wejściowe	220-240V,50/60Hz	Wysokość (opak.)	30mm		

**Panel LED V-TAC 40W 120x30 LED backlight 30mm
120Lm/W VT-61140 6500K 4800lm**

SKU 23148 EAN 3800170211285 VT-61140

Produkty powiązane (SKU): 23147

Opis produktu

- Wysoka wydajność 120lm/W
- Konstrukcja typu BackLight 33mm
- Montaż natynkowy możliwy przy użyciu ramki V-TAC SKU 8158
- Współczynnik oddawania barw - CRI: Ra> 80
- Łatwa instalacja za pomocą opcjonalnej ramki
- 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. 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