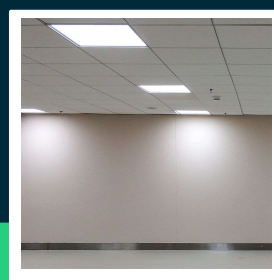
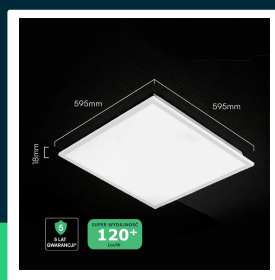
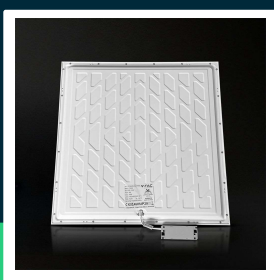
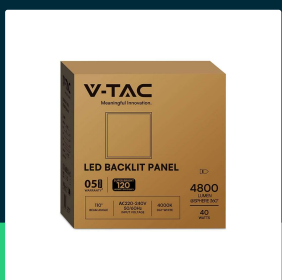
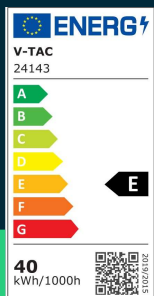




**Panel LED V-TAC 40W 60x60 backlight 33mm 120Lm/W
 VT-61042 4000K 4800lm 5 lat gwarancji**

SKU 24143 EAN 3800170254244 VT-61042

Produkty powiązane (SKU): 24144



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	40W	Częstotliwość	50/60Hz	Długość (opak.)	600 mm
Strumień (lm)	4800 lm	Współczynnik mocy	>0,9	Szerokość (opak.)	360 mm
Barwa światła	Neutralna	CRI	80+	Wysokość (opak.)	620 mm
Temperatura barwowa	4000K	Materiał	Tworzywo, Metal	Opakowanie zbiorcze	10
Kąt świecenia	110°	IK	IK02	Marka	V-TAC
Napięcie	230V	Kolor obudowy	Biały	Gwarancja	5 lat
Symbol	SKU 24143	Typ	Ramka/Podtynek	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Kod kreskowy EAN	3800170254244	Ściemnianie	NIE	Wydajność lm/W	120 lm/W
Kod produktu	VT-61042	Klasa szczelności	IP20	ETIM	ECO02892
Seria	Oświetlenie sufitowe	Czas zapłonu 100%	0.001s (natychmiast)	Kod CN	8539 51 00
Klasa energetyczna	E	Ilość cykli wł/wył	>20000	EPREL	2415350
Trzonek	Oprawa zintegrowana LED	Warunki pracy	-20st +35st		
Kształt	Kwadrat	Rozmiar	595x595x33mm		
Typ modułu LED	SMD	Wysokość	33mm		
Czas życia	30000g	Waga produktu	1,4		
Napięcie wejściowe	AC:220-240V, 50/60Hz	Objętość	0,015065		

**Panel LED V-TAC 40W 60x60 backlight 33mm 120Lm/W
VT-61042 4000K 4800lm 5 lat gwarancji**

SKU 24143 EAN 3800170254244 VT-61042

Produkty powiązane (SKU): 24144

Opis produktu

- Panel LED V-TAC typu backlit posiada gwarancję 5 lat i został zaprojektowany do nowoczesnych przestrzeni biurowych, komercyjnych oraz użytkowych. Wysoka efektywność świetlna 120 lumenów na wat oraz strumień 4800 lumenów zapewniają mocne, równomierne oświetlenie. Panel wykorzystuje diody SMD LED o wysokiej sprawności oraz wysokiej jakości driver co gwarantuje niezawodne działanie i długi czas życia 30000 godzin. Obudowa wykonana z metalu i PS jest trwała i odporna na intensywne użytkowanie. Szeroki kąt świecenia 110 stopni umożliwia równomierne doświetlenie pomieszczeń biurowych, recepcji, kuchni i sal konferencyjnych. Panel przeznaczony do montażu w sufitach modułowych 595x595mm z dedykowanym driverem 1050mA.
- Możliwość zwieszenia za pomocą akcesoryjnych linek V-TAC SKU 6018 (dostępne osobno)
- Specyfikacja techniczna
- Model VT-61042
- SKU 24143
- Moc 40W
- Strumień świetlny 4800 lumenów
- Efektywność 120 lumenów na wat
- Kąt świecenia 110 stopni
- CRI minimum 80
- Współczynnik mocy minimum 0.9
- Materiał Fe PS
- Cykl ON OFF 20000
- Czas życia 30000 godzin
- Zasilanie AC 220 do 240V 50 60Hz
- Driver 1050mA
- Temperatura pracy od minus 10 do plus 35 stopni
- Wymiary 595x595x33mm
- Klasa szczelności IP20
- Przeznaczenie do użytku wewnętrznego

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