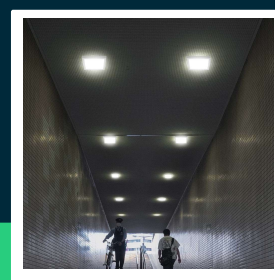
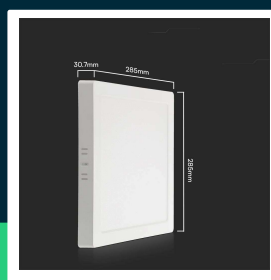
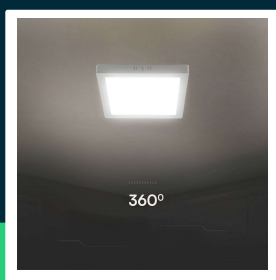
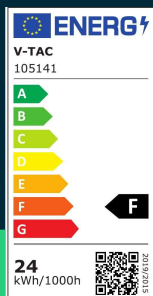




**Panel natynkowy downlight V-TAC 24W LED SAMSUNG
CHIP kwadrat 285x285mm VT-60024SQ-S 3000K 2500lm
5 lat gwarancji**

SKU 105141 EAN 3800170224186 VT-60024SQ-S

Produkty powiązane (SKU): 105161, 230231



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	24W	CRI	80+	Marka	V-TAC
Strumień (lm)	2500 lm	Materiał	Tworzywo	Gwarancja	5 lat
Barwa światła	Ciepła	Kolor obudowy	Biały	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Temperatura barwowa	3000K	Typ	Oświetlenie wnętrz	Wydajność lm/W	105 lm/W
Napięcie	230V	Ściemnianie	NIE	ETIM	ECO02892
Symbol	SKU 105141	Klasa szczelności	IP20	Kod CN	8539 51 00
Kod kreskowy EAN	3800170224186	Czas zapłonu 100%	0.001s (natychmiast)	EPREL	1994820
Kod produktu	VT-60024SQ-S	Ilość cykli wł/wył	>15000		
Seria	Oświetlenie sufitowe	Warunki pracy	-20st +45st		
Klasa energetyczna	F	Rozmiar	285x285x30.7mm		
Trzonek	Oprawa zintegrowana LED	Waga produktu	0,53		
Kształt	Kwadrat	Objętość	0,003739		
Typ modułu LED	SAMSUNG	Długość (opak.)	303mm		
Czas życia	20000g	Szerokość (opak.)	35mm		
Napięcie wejściowe	AC:220-240V, 50/60Hz	Wysokość (opak.)	294mm		
Częstotliwość	50/60Hz	Opakowanie zbiorcze	20		



**Panel natynkowy downlight V-TAC 24W LED SAMSUNG
CHIP kwadrat 285x285mm VT-60024SQ-S 3000K 2500lm
5 lat gwarancji**

SKU 105141 EAN 3800170224186 VT-60024SQ-S

Produkty powiązane (SKU): 105161, 230231

Opis produktu

- SAMSUNG CHIP
- 5 Lat Gwarancji
- Mocna i wytrzymała obudowa z wysokiej jakości tworzywa
- Wysokiej jakości zasilacz zapewnia niezawodne działanie
- Zaprojektowane z wysokowydajnymi chipami LED
- Bez zawartości ołowiu i rtęci, przyjazne dla środowiska

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