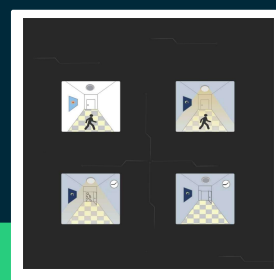
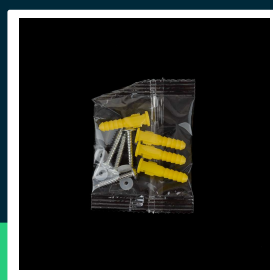
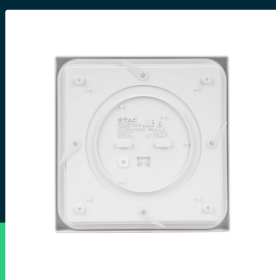
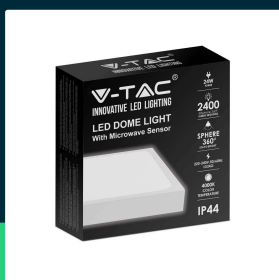
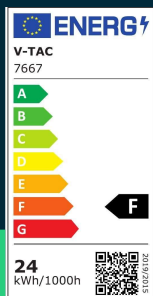




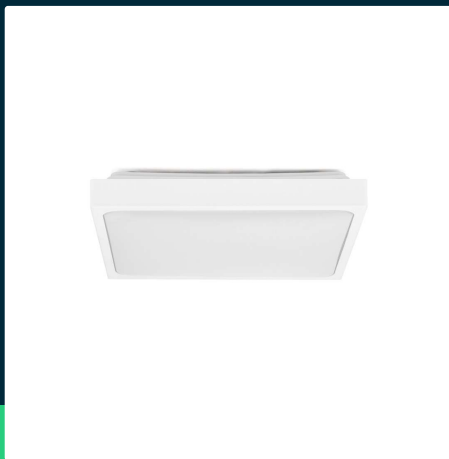
Plafon V-TAC 24W LED Kwadrat IP44 Czujnik Ruchu Mikrofalowy 30x30cm Biały VT-8624SW-SQ 4000K 2400lm
 SKU 7667 EAN 3800157685801 VT-8624SW-SQ

Produkty powiązane (SKU): ---



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	24W	CRI	80+	Opakowanie zbiorcze	5
Strumień (lm)	2400 lm	Materiał	PC	Marka	V-TAC
Barwa światła	Neutralna	Kolor obudowy	Biały	Gwarancja	2 Lata
Temperatura barwowa	4000K	Typ	Sufitowy	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Kąt świecenia	360°	Ściemnianie	NIE	Wydajność lm/W	100 lm/W
Napięcie	230V	Klasa szczelności	IP44	ETIM	ECO02892
Symbol	SKU 7667	Typ czujnika	Mikrofalowy	Kod CN	8539 51 00
Kod kreskowy EAN	3800157685801	Zasięg detekcji	360st	EPREL	1331597
Kod produktu	VT-8624SW-SQ	Odległość detekcji	2-4m		
Seria	Plafony z czujnikiem	Czas zapłonu	0.001s (natychmiast)		
		100%			
Klasa energetyczna	F	Rozmiar	295x295x65mm		
Trzonek	Oprawa zintegrowana LED	Waga produktu	0,88		
Kształt	Kwadrat	Objętość	0,00845		
Typ modułu LED	SMD	Długość (opak.)	300mm		
Czas życia	20000g	Szerokość (opak.)	75mm		
Napięcie wejściowe	AC:220-240V, 50/60Hz	Wysokość (opak.)	300mm		



Plafon V-TAC 24W LED Kwadrat IP44 Czujnik Ruchu Mikrofalowy 30x30cm Biały VT-8624SW-SQ 4000K 2400lm
SKU 7667 EAN 3800157685801 VT-8624SW-SQ

Produkty powiązane (SKU): ---

Opis produktu

- Oprawa wyposażona w wysokiej jakości chipy LED z doskonałym współczynnikiem oddawania barw
- Podwyższona szczelność IP44
- Dostępne w odmianach 18W, 24W, 30W
- Dostępne w kolorach białych oraz czarnych
- Wbudowany mikrofalowy czujnik ruchu
- Odległość detekcji ruchu 2-4m

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