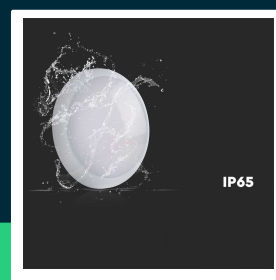
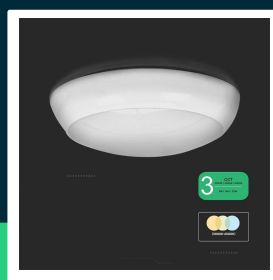
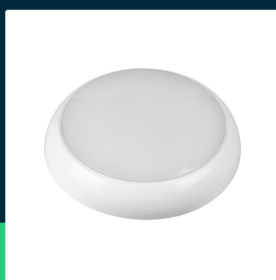
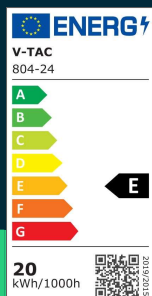


**Oprawa sufitowa plafoniera LED V-TAC czujnik/CCT
 8W/16W/20W SAMSUNG CHIP IP65 IK08 VT-8613 3000K-
 4000K-6400K 2600lm 5 lat gwarancji**

SKU 804-24 EAN 3800170217423 VT-8613

Produkty powiązane (SKU): 80424



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	20W	CRI	80+	Szerokość (opak.)	110mm
Strumień (lm)	2600 lm	Materiał	PC	Wysokość (opak.)	330mm
Barwa światła	CCT Biała zmienna	IK	IK08	Opakowanie zbiorcze	10
Temperatura barwowa	3000K-4000K-6400K	Kolor obudowy	Biały	Marka	V-TAC
Kąt świecenia	110°	Typ	Oświetlenie sufitowe	Gwarancja	5 lat
Napięcie	230V	Ściemnianie	NIE	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Symbol	SKU 804-24	Klasa szczelności	IP65	Wydajność lm/W	130 lm/W
Kod kreskowy EAN	3800170217423	Rotacja	TAK	Parametry	Czujnik/CCT
Kod produktu	VT-8613	Czas pracy	30000g	ETIM	ECO02892
Seria	Plafony z czujnikiem	Typ czujnika	Mikrofalowy	Kod CN	8539 51 00
Klasa energetyczna	E	Zasięg detekcji	3x5mb	EPREL	1781739
Trzonek	Oprawa zintegrowana LED	Odległość detekcji	3-6mb		
Kształt	Okrągły	Czas zapłonu 100%	0.001s (natychmiast)		
Typ modułu LED	SAMSUNG	Rozmiar	320x100mm		
Czas życia	30000g	Waga produktu	1,23		
Napięcie wejściowe	230V	Długość (opak.)	330mm		



**Oprawa sufitowa plafoniera LED V-TAC czujnik/CCT
8W/16W/20W SAMSUNG CHIP IP65 IK08 VT-8613 3000K-
4000K-6400K 2600lm 5 lat gwarancji**

SKU 804-24 EAN 3800170217423 VT-8613

Produkty powiązane (SKU): 80424

Opis produktu

- Klasyczny Okrągły plafon LED SKU 804-24 o nowoczesnej konstrukcji. Wyposażony w Chip LED SAMSUNG oraz 5 Lat gwarancji
- Łatwe przełączanie na preferowaną moc 8W, 16W lub 20W
- Wbudowany przełącznik do zmiany barwy CCT ciepła/zimna/neutralna
- Stopień ochrony IP65 oraz IK08
- Dodatkowe boczne wejście kablowe ułatwiające instalację
- Strumień świetlny w zakresie od 1050 lm do 2600 lm
- Wbudowany mikrofalowy czujnik ruchu
- Powierzchnia detekcji - 3x6m
- Czujnik światła 2-10-25lux
- Czas świecenia - 5s, 30s, 90s, 3min, 20min, 30min

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