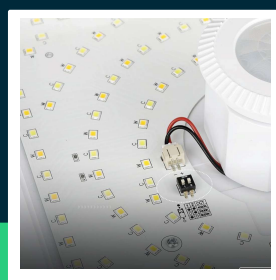
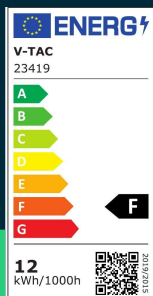




Oprawa sufitowa plafoniera V-TAC 12W LED SAMSUNG CHIP 25x25cm czujnik ruchu CCT kwadratowy biały VT-81003 3000K-4000K-6000K 1100lm 5 lat gwarancji

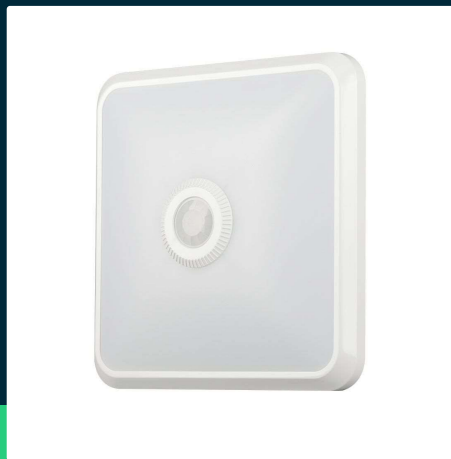
SKU 23419 EAN 3800170219502 VT-81003

Produkty powiązane (SKU): ---



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	12W	Kolor obudowy	Biały	Wydajność lm/W	90 lm/W
Strumień (lm)	1100 lm	Ściemnianie	NIE	ETIM	ECO02892
Barwa światła	CCT Biała zmienna	Klasa szczelności	IP20	Kod CN	8539 51 00
Temperatura barwowa	3000K-4000K-6000K	Czas zapłonu 100%	0.001s (natychmiast)	EPREL	1859157
Kąt świecenia	120°	Warunki pracy	-20st +40st		
Napięcie	230V	Rozmiar	250x250x60mm		
Symbol	SKU 23419	Waga produktu	0,73		
Kod kreskowy EAN	3800170219502	Objętość	0,005066		
Kod produktu	VT-81003	Długość (opak.)	255mm		
Seria	Plafony z czujnikiem	Szerokość (opak.)	67mm		
Klasa energetyczna	F	Wysokość (opak.)	255mm		
Trzonek	Oprawa zintegrowana LED	Opakowanie zbiorcze	10		
Kształt	Kwadrat	Ilość na palecie	240		
Typ modułu LED	SAMSUNG	Marka	V-TAC		
Napięcie wejściowe	AC:220-240V, 50/60Hz	Gwarancja	5 lat		
CRI	80+	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS		



**Oprawa sufitowa plafoniera V-TAC 12W LED SAMSUNG CHIP
25x25cm czujnik ruchu CCT kwadratowy biały VT-81003
3000K-4000K-6000K 1100lm 5 lat gwarancji**

SKU 23419 EAN 3800170219502 VT-81003

Produkty powiązane (SKU): ---

Opis produktu

- Nowoczesny plafon LED SMD Samsung Chip z czujnikiem ruchu
- 5 Lat Gwarancji
- Wysokiej jakości czujnik PIR zapewniający skuteczne wykrywanie ruchu
- Zasięg detekcji 360°
- Regulowany czas pracy - minimalny 10sek (+/- 3sek) maksymalny 30min (+/-3min)
- Zalecana wysokość montażu 2,2-4 metry
- Zasięg detekcji 6 metrów
- Regulacja czujnika światła - <3-2000 LUX

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