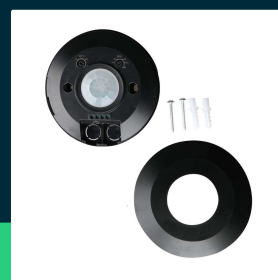
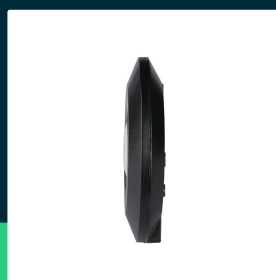
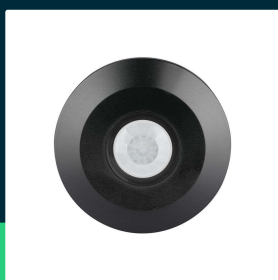
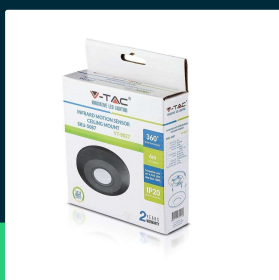


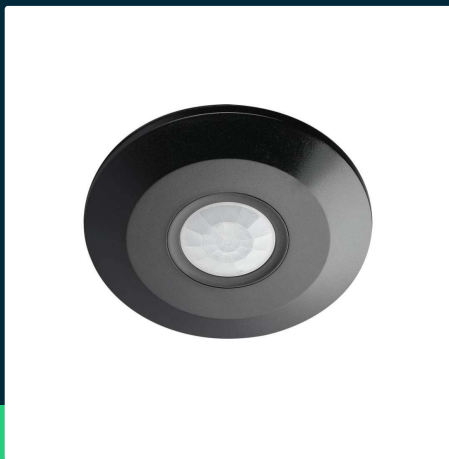

Czujnik ruchu 360st V-TAC natynkowy sufitowy slim 25mm czarny VT-8027

SKU 5087 EAN 3800157609180 VT-8027

Produkty powiązane (SKU): 5086, 23677


SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	1000W	Czas reakcji czujnika	0.6 - 1.5m/s	Gwarancja	2 lata
Napięcie	230V	Opóźnienie	Min. 10sek+/-3sek. Max. 10min+/-2min	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Symbol	SKU 5087	Obciążenie znamionowe	Max.2000W	ETIM	EC000133
Kod kreskowy EAN	3800157609180	Ambient Light	<3-2000LUX Regulowany	Kod CN	8539 51 00
Kod produktu	VT-8027	Warunki pracy	-25st +50st		
Kształt	Okrągły	Rozmiar	115x25mm		
Napięcie wejściowe	220-240V	Średnica	115mm		
Częstotliwość	50/60Hz	Waga produktu	0,14		
Materiał	Tworzywo, Aluminium	Objętość	0,000525		
Kolor obudowy	Czarny, Biały	Długość (opak.)	120mm		
Typ	Podczerwień	Szerokość (opak.)	35mm		
Klasa szczelności	IP20	Wysokość (opak.)	124mm		
Typ czujnika	Podczerwień	Opakowanie zbiorcze	50		
Zasięg detekcji	360st	Ilość na palecie	1500		
Odległość detekcji	Max.6m (<24st C)	Marka	V-TAC		

**Czujnik ruchu 360st V-TAC natynkowy sufitowy slim 25mm czarny VT-8027**

SKU 5087 EAN 3800157609180 VT-8027

Produkty powiązane (SKU): 5086, 23677

Opis produktu

- Wymiary 625x220x265mm
- Detekcja max. 6 metrów
- Obciążenie max. 2000W / LED 1000W
- Detekcja 360st
- Zakres temp. pracy -25 do +50°C
- Klasa szczelności IP20
- Oszczędność zużycia energii elektrycznej w istniejących instalacjach oświetleniowych
- Kompatybilny z większością oświetlenia
- Szeroka gama modeli do wyboru

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