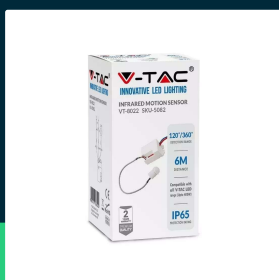



Czujnik ruchu na przewodzie podczerwień V-TAC VT-8022

SKU 5082 EAN 3800157608022 VT-8022

Produkty powiązane (SKU): ---


SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	200W	Rozmiar	36,8x25,5x55,4mm
Napięcie	230V	Waga produktu	0,064
Symbol	SKU 5082	Objętość	0,000243
Kod kreskowy EAN	3800157608022	Długość (opak.)	45mm
Kod produktu	VT-8022	Szerokość (opak.)	45mm
Czas życia	20000g	Wysokość (opak.)	87mm
Napięcie wejściowe	100-240V	Opakowanie zbiorcze	100
Częstotliwość	50/60Hz	Ilość na palecie	4800
Materiał	Tworzywo	Marka	V-TAC
Typ	Akcesoria LED	Gwarancja	2 lata
Klasa szczelności	IP20	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Typ czujnika	Na przewodzie	ETIM	EC000133
Zasięg detekcji	120st/360st	Kod CN	8539 51 00
Odległość detekcji	3m/6m(wybór) (<24st C)		
Obciążenie znamionowe	Max.500/800W		
Ambient Light	<10-2000LUX Regulowany		

**Czujnik ruchu na przewodzie podczerwień V-TAC VT-8022**

SKU 5082 EAN 3800157608022 VT-8022

Produkty powiązane (SKU): ---

Opis produktu

- Wymiary 36.8x25.5x55.4mm
- Detekcja 3-6m
- Obciążenie max. LED 200W
- Detekcja 12-360st
- 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