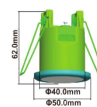



**Czujnik ruchu V-TAC sufitowy 360st fi50 400W biały
 VT-8092 5 lat gwarancji**

SKU 6608 EAN 3800157655217 VT-8092

Produkty powiązane (SKU): 6609


SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	400W	Obciążenie znamionowe	800W Tradycyjne oświetlenie 400W halogen/LED	Kod CN	8539 51 00
Napięcie	230V	Ambient Light	<3-2000LUX Regulowany		
Symbol	SKU 6608	Rozmiar	50x62mm		
Kod kreskowy EAN	3800157655217	Średnica	50mm		
Kod produktu	VT-8092	Waga produktu	0,092		
Kształt	Okrągły	Objętość	0,000336		
Napięcie wejściowe	AC:220-240V, 50/60Hz	Długość (opak.)	80mm		
Kolor obudowy	Biały	Szerokość (opak.)	60mm		
Typ	Podczerwień	Wysokość (opak.)	70mm		
Klasa szczelności	IP20	Opakowanie zbiorcze	100		
Typ czujnika	Podczerwień	Marka	V-TAC		
Odległość detekcji	Max.8m	Gwarancja	5 lat		
Czas reakcji czujnika	0.6 - 1.5m/s	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS		
Opóźnienie	Min. 10sek+/-3sek. Max. 15min+/-2min	ETIM	EC000133		

**Czujnik ruchu V-TAC sufitowy 360st fi50 400W biały
VT-8092 5 lat gwarancji**

SKU 6608 EAN 3800157655217 VT-8092

Produkty powiązane (SKU): 6609

Opis produktu

- Wysokiej jakości czujnik ruchu na podczerwień
- Regulowany czas, czułość światła oraz dystans
- Dostępne kolory biały oraz czarny
- Odległość detekcji 8m (temp. do 24st)
- Regulowana czułość światła 3-2000LUX
- Maksymalne obciążenie LED 400W
- Regulowany czas działania w zakresie Min. 10sec±3sec, Max. 15min±2min

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