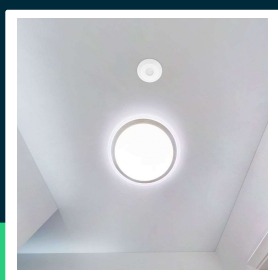


Czujnik ruchu 360st podczerwień natynkowy sufitowy slim biały 24mm 1000W LED V-TAC VT-81005 5 lat gwarancji

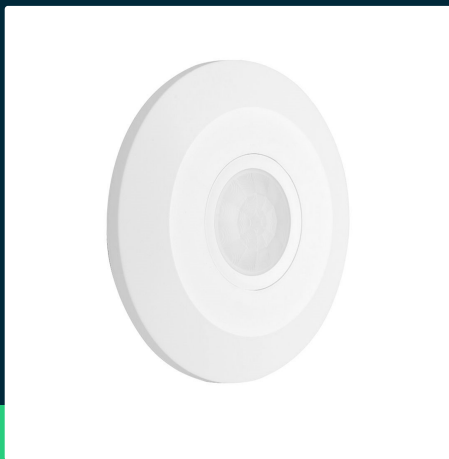
SKU 24113 EAN 3800170253940 VT-81005

Produkty powiązane (SKU): 23421



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	1000W	Opóźnienie	Min 10sec+/-3sec, Max 15min+/-2min
Napięcie	230V	Obciążenie znamionowe	Max.1000W
Symbol	SKU 24113	Ambient Light	<3-2000LUX Regulowany
Kod kreskowy EAN	3800170253940	Rozmiar	115x24.3mm
Kod produktu	VT-81005	Waga produktu	0,15
Kształt	Okrągły	Objętość	0,000729
Napięcie wejściowe	AC:220-240V, 50/60Hz	Długość (opak.)	120mm
Częstotliwość	50/60Hz	Szerokość (opak.)	35mm
Materiał	PC	Wysokość (opak.)	124mm
Kolor obudowy	Biały	Opakowanie zbiorcze	50
Typ	Podczerwień	Marka	V-TAC
Klasa szczelności	IP20	Gwarancja	5 lat
Typ czujnika	Podczerwień	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Zasięg detekcji	360st	ETIM	ECO00133
Odległość detekcji	2-6m regulowana	Kod CN	8539 51 00
Czas reakcji czujnika	0.6-1.5m/s		



Czujnik ruchu 360st podczerwień natynkowy sufitowy slim biały 24mm 1000W LED V-TAC VT-81005 5 lat gwarancji

SKU 24113 EAN 3800170253940 VT-81005

Produkty powiązane (SKU): 23421

Opis produktu

- Czujnik obecności PIR do montażu natynkowego
- 5 Lat Gwarancji
- Wyjątkowo płaski, tylko 24mm
- Regulowany czas opóźnienia i poziom światła otoczenia dla różnych scenariuszy zastosowania
- Wysokiej jakości sensory zapewniające natychmiastowe działanie
- Klasa szczelności IP54 zapewniająca ochronę przed kurzem i wilgocią
- Efektywny system oszczędzający energię i zwiększający bezpieczeństwo
- Kompatybilny z pełną gamą produktów LED o mocy do 1000 W
- Wykonany z wytrzymałych materiałów, zapewniających lekkość i łatwy montaż
- Długi czas życia

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