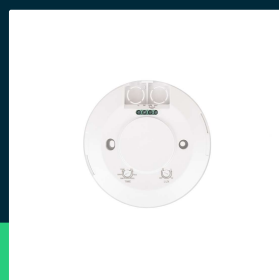
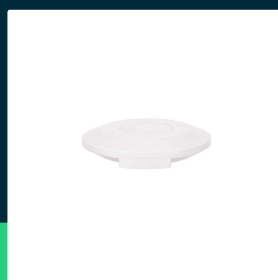
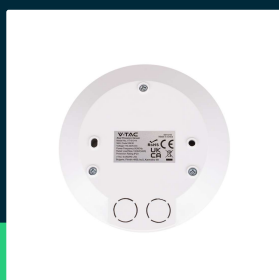




Czujnik ruchu obecności 360st V-TAC natynkowy sufitowy slim 25mm 360st fi76 1000W biały VT-81014 5 lat gwarancji

SKU 23430 EAN 3800170219618 VT-81014

Produkty powiązane (SKU): ---



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	1000W	Objętość	0,0007l
Napięcie	230V	Długość (opak.)	120mm
Symbol	SKU 23430	Szerokość (opak.)	34mm
Kod kreskowy EAN	3800170219618	Wysokość (opak.)	122mm
Kod produktu	VT-81014	Opakowanie zbiorcze	50
Kształt	Okrągły	Marka	V-TAC
Napięcie wejściowe	AC:110-240V, 50/60Hz	Gwarancja	5 lat
Kolor obudowy	Biały	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Typ	Mikrofalowy	ETIM	EC000133
Klasa szczelności	IP20	Kod CN	8539 51 00
Typ czujnika	Obecności		
Odległość detekcji	Max.3m		
Obciążenie znamionowe	2000W Tradycyjne oświetlenie 1000W halogen/LED		
Ambient Light	<3-2000LUX Regulowany		
Waga produktu	0,16		



Czujnik ruchu obecności 360st V-TAC natynkowy sufitowy slim 25mm 360st fi76 1000W biały VT-81014 5 lat gwarancji

SKU 23430 EAN 3800170219618 VT-81014

Produkty powiązane (SKU): ---

Opis produktu

- Czujnik obecności z zintegrowanym układem elektronicznym, zdolny do wykrywania sygnatur cieplnych. Regulowany czas opóźnienia - światło otoczenia do wszechstronnych zastosowań. Wysokiej jakości receptory zapewniają natychmiastowe działanie. Skuteczny system oszczędzania energii i bezpieczeństwa. Kompatybilny z całym asortymentem LED (do 1000W).
- Ten czujnik obecności łączy zaawansowaną technologię z praktycznymi rozwiązaniami, oferując niezawodne wykrywanie i automatyczne sterowanie oświetleniem. Jego wysoka jakość wykonania i wszechstronność zastosowań sprawiają, że jest idealnym rozwiązaniem dla różnorodnych środowisk, zapewniając oszczędność energii i bezpieczeństwo.

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