



**Oprawka przelotka E27 smart WI-FI V-TAC kompatybilność Amazon Alexa Google Home Nest VT-5007**

SKU 8421 EAN 3800157637343 VT-5007

Produkty powiązane (SKU): ---

## SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	2200W Max	Waga produktu	0,085
Napięcie	230V	Objętość	0,00049
Symbol	SKU 8421	Długość (opak.)	70mm
Kod kreskowy EAN	3800157637343	Szerokość (opak.)	70mm
Kod produktu	VT-5007	Wysokość (opak.)	100mm
Trzonek	E27	Opakowanie zbiorcze	50
Czas życia	10000g	Ilość na palecie	2000
Napięcie wejściowe	90-250V	Marka	V-TAC
Częstotliwość	50/60Hz; Wireless Frequency: 2.4G	Gwarancja	2 lata
Materiał	PC	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Kolor obudowy	Biały	ETIM	EC000401
Typ	Artykuły elektryczne	Kod CN	8536 6110
Klasa szczelności	IP20		
Ilość cykli wł/wył	10000		
Warunki pracy	-20st +45st		
Rozmiar	67x67x102mm		

**Oprawka przelotka E27 smart WI-FI V-TAC kompatybilność  
Amazon Alexa Google Home Nest VT-5007**

SKU 8421 EAN 3800157637343 VT-5007

Produkty powiązane (SKU): ---

## Opis produktu

- Sterowanie za pomocą uniwersalnej aplikacji Smart Life lub Alexa, Google Home, Tuya
- Obsługuje sieć Wi-Fi
- Podgląd statusu
- Informuje na czas o stanie urządzeń gospodarstwa domowego
- Ochrona przeciwprzepięciowa (4000V)
- Obsługuje technologię Smart Configure Net, łatwy dostęp do ustawień
- Obsługuje do 8 programów czasowych
- Obsługuje do 150 inteligentnych urządzeń Wi-Fi z jednego smartfona

## 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](http://www.v-tac.eu). W przypadku braku potrzebnej dokumentacji, prosimy o kontakt z lokalnym dystrybutorem: [biuro@led-europe.pl](mailto:biuro@led-europe.pl)
- W przypadku problemów z produktem skontaktuj się z dystrybutorem w Polsce: [biuro@led-europe.pl](mailto:biuro@led-europe.pl)
- Kraj produkcji: Chiny