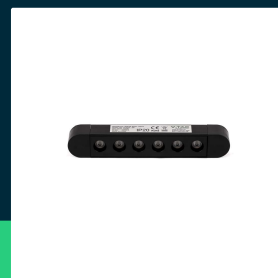
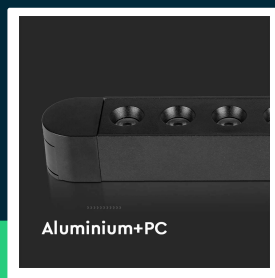
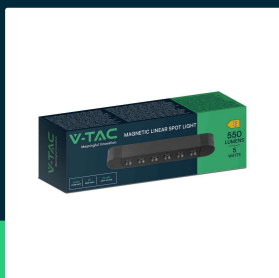
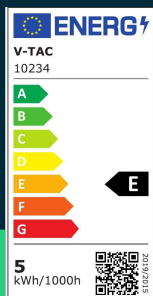




**Oprawa szynoprzewód magnetyczny 48V V-TAC 5W LED  
39st VT-4225 3000K 550lm 3 lata gwarancji**

SKU 10234 EAN 3800170206045 VT-4225

Produkty powiązane (SKU): 10233, 10235



**SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

Moc	5W	Materiał	Aluminium, PC	Wydajność lm/W	110 lm/W
Strumień (lm)	550 lm	Kolor obudowy	Czarny	ETIM	EC000101
Barwa światła	Ciepła	Typ	Szynoprzewód Magnetyczny 48V	Kod CN	9405 19 90
Temperatura barwowa	3000K	Klasa szczelności	IP20	EPREL	1587763
Kąt świecenia	39°	Ilość cykli wł/wył	>15000		
Napięcie	48V	Rozmiar	26x24x160mm		
Symbol	SKU 10234	Waga produktu	0,09		
Kod kreskowy EAN	3800170206045	Objętość	0,000466		
Kod produktu	VT-4225	Długość (opak.)	57mm		
Seria	Szynoprzewód Magnetyczny 48V	Szerokość (opak.)	38mm		
Klasa energetyczna	E	Wysokość (opak.)	180mm		
Typ modułu LED	SMD	Opakowanie zbiorcze	100		
Czas życia	20000g	Marka	V-TAC		
Napięcie wejściowe	DC:48V	Gwarancja	3 lata		
CRI	80+	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS		

**Oprawa szynoprzewód magnetyczny 48V V-TAC 5W LED  
39st VT-4225 3000K 550lm 3 lata gwarancji**

SKU 10234 EAN 3800170206045 VT-4225

Produkty powiązane (SKU): 10233, 10235

## Opis produktu

- Oprawa szynoprzewodu Magnetycznego 48V V-TAC
- Wysokie CRI
- Kąt rozsyłu światła minimalizujący olśnienie
- Materiały najwyższej jakości, aluminium/PC
- Dostępne elementy systemu: projektory, zwisy, szyny o różnych długościach, akcesoria

## 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