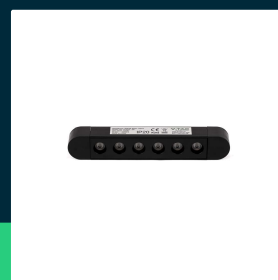
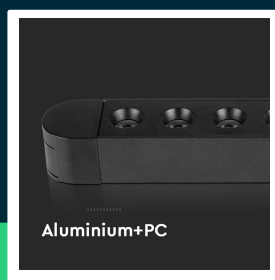
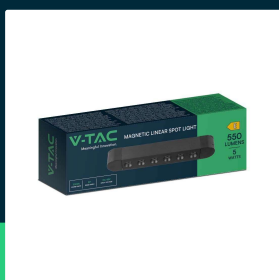
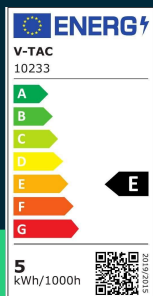




**Oprawa szynsystem magnetyczny 48V V-TAC 5W LED 39st
VT-4225 4000K 550lm 3 lata gwarancji**

SKU 10233 EAN 3800170206038 VT-4225

Produkty powiązane (SKU): 10234, 10235



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	5W	Kolor obudowy	Czarny	Kod CN	9405 19 90
Strumień (lm)	550 lm	Typ	Szynsystem Magnetyczny 48V	EPREL	1587762
Barwa światła	Neutralna	Klasa szczelności	IP20		
Temperatura barwowa	4000K	Ilość cykli wł/wył	>15000		
Kąt świecenia	39°	Rozmiar	26x24x160mm		
Napięcie	48V	Waga produktu	0,09		
Symbol	SKU 10233	Objętość	0,00046		
Kod kreskowy EAN	3800170206038	Długość (opak.)	57mm		
Kod produktu	VT-4225	Szerokość (opak.)	38mm		
Seria	Szynsystem Magnetyczny 48V	Wysokość (opak.)	180mm		
Klasa energetyczna	E	Opakowanie zbiorcze	100		
Typ modułu LED	SMD	Marka	V-TAC		
Czas życia	20000g	Gwarancja	3 lata		
Napięcie wejściowe	DC:48V	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS		
CRI	80+	Wydajność lm/W	110 lm/W		
Materiał	Aluminium, PC	ETIM	EC000101		

**Oprawa szynsystemu magnetyczny 48V V-TAC 5W LED 39st
VT-4225 4000K 550lm 3 lata gwarancji**

SKU 10233 EAN 3800170206038 VT-4225

Produkty powiązane (SKU): 10234, 10235

Opis produktu

- Oprawa Szynsystemu 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. 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