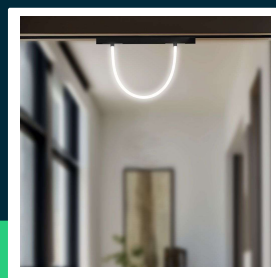
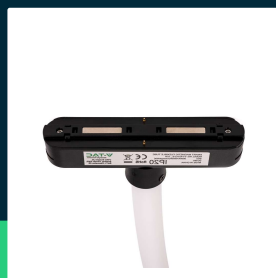
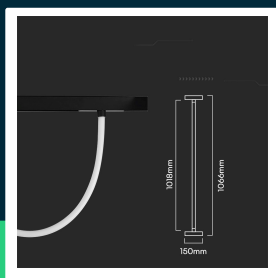
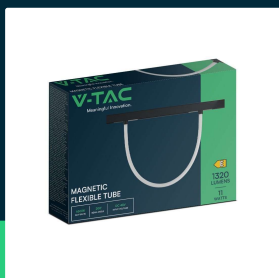
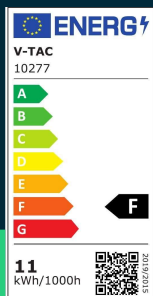



Oprawa szynoprzewód magnetyczny 48V V-TAC 11W LED 100cm VT-42112 3000K 1270lm 3 lata gwarancji

SKU 10277 EAN 3800170206533 VT-42112

Produkty powiązane (SKU): 10275, 10278


SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	11W	Materiał	PC	Wydajność lm/W	115 lm/W
Strumień (lm)	1270 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	1761976
Kąt świecenia	200°	Ilość cykli wł/wył	>15000		
Napięcie	48V	Rozmiar	1066x150x26mm		
Symbol	SKU 10277	Długość	100cm		
Kod kreskowy EAN	3800170206533	Waga produktu	0,56		
Kod produktu	VT-42112	Objętość	0,00422		
Seria	Szynoprzewód Magnetyczny 48V	Długość (opak.)	320mm		
Klasa energetyczna	F	Szerokość (opak.)	50mm		
Typ modułu LED	SMD	Wysokość (opak.)	230mm		
Czas życia	20000g	Opakowanie zbiorcze	20		
Napięcie wejściowe	DC:48V	Gwarancja	3 lata		
CRI	80+	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS		

**Oprawa szynoprzewód magnetyczny 48V V-TAC 11W LED
100cm VT-42112 3000K 1270lm 3 lata gwarancji**

SKU 10277 EAN 3800170206533 VT-42112

Produkty powiązane (SKU): 10275, 10278

Opis produktu

- Oprawa szynoprzewodu Magnetycznego 48V V-TAC
- Wysokie CRI
- Oprawa dostępna w długościach 100cm oraz 200cm
- Wysokiej jakości materiały
- 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