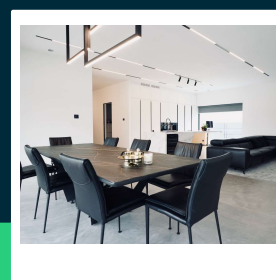
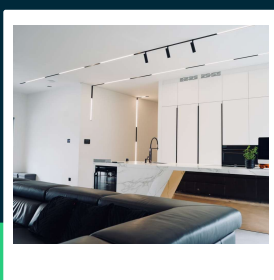


**Łącznik krzyżowy szynoprzewód magnetyczny 24V V-TAC**

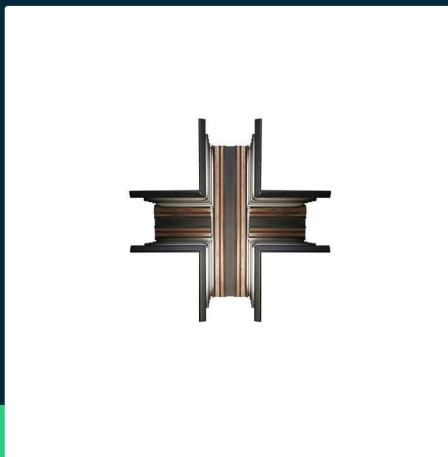
SKU 7974 EAN 3800157652926

Produkty powiązane (SKU): ---



**SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

Symbol	SKU 7974	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Kod kreskowy EAN	3800157652926	ETIM	EC000101
Seria	Szynoprzewody oświetleniowe	Kod CN	9405 19 90
Materiał	Aluminium		
Kolor obudowy	Czarny		
Typ	Szynoprzewód Magnetyczny 24V		
Ściemnianie	NIE		
Klasa szczelności	IP20		
Waga produktu	0,95		
Objętość	0,00416025		
Długość (opak.)	215mm		
Szerokość (opak.)	215mm		
Wysokość (opak.)	90mm		
Opakowanie zbiorcze	28		
Marka	V-TAC		
Gwarancja	2 lata		

**Łącznik krzyżowy szynoprzewód magnetyczny 24V V-TAC**

SKU 7974 EAN 3800157652926

Produkty powiązane (SKU): ---

## Opis produktu

- Nowoczesny uniwersalny szynoprzewód Magnetyczny V-TAC
- Dostępne elementy systemu: projektory, zwisy, szyny o długościach 50/100/150/200cm, uchwyty, linki itp..
- Najnowocześniejsza technologia COB firmy Samsung
- CRI>90
- Bezpieczne napięcie 24V
- Natychmiastowy start i 100% światła
- Niska temperatura pracy
- UGR<19

## 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