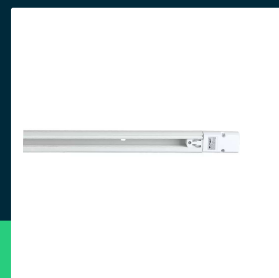
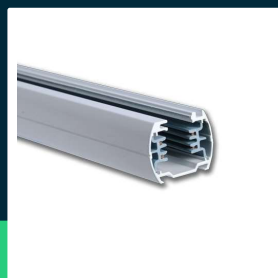




Szyna szynoprzewód szynosystem 3F 1.5 metra biały 3 fazowy (w komplecie złącze zasilające i zaślepka) V-TAC

SKU 9953 EAN 3800230623171

Produkty powiązane (SKU): ---



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Napięcie	230V	Marka	V-TAC
Symbol	SKU 9953	Gwarancja	2 lata
Kod kreskowy EAN	3800230623171	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Seria	Szynoprzewody oświetleniowe	ETIM	EC000101
Czas życia	>20000g	Kod CN	9405 19 90
Materiał	Aluminium		
Kolor obudowy	Biały		
Typ	Szynosystem 3F 230V		
Klasa szczelności	IP20		
Długość	1500mm		
Waga produktu	1,8		
Objętość	0,002402		
Długość (opak.)	40mm		
Szerokość (opak.)	35mm		
Wysokość (opak.)	1505mm		
Opakowanie zbiorcze	10		



Szyna szynoprzewód szynosystem 3F 1.5 metra biały 3 fazowy (w komplecie złącze zasilające i zaślepka) V-TAC

SKU 9953 EAN 3800230623171

Produkty powiązane (SKU): ---

Opis produktu

• Szynoprzewody i oprawy 3-fazowe są szeroko stosowane w wielu aplikacjach ze względu na ich uniwersalność i wydajność w dostarczaniu energii oraz możliwości sterowania oświetleniem i innymi urządzeniami. Poniżej znajdziesz opis ich głównych zastosowań:

- Oświetlenie Komercyjne i Przemysłowe
- Wystawy i Galerie Sztuki
- Sklepy Detaliczne i Showroomy
- Oświetlenie Sceniczne i Eventowe
- Instalacje Architektoniczne
- Szynoprzewody 3-fazowe oferują znaczną elastyczność i efektywność w projektowaniu systemów oświetleniowych, umożliwiając łatwą adaptację do zmieniających się potrzeb użytkowników i przestrzeni. Ich uniwersalność sprawia, że są one cenione w wielu sektorach, od handlu i przemysłu po sztukę i rozrywkę.

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. Słarorudzka 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