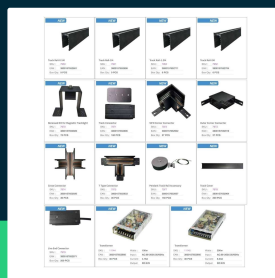
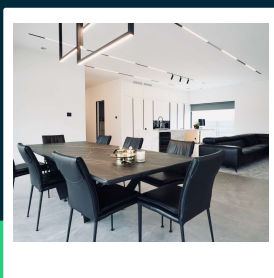
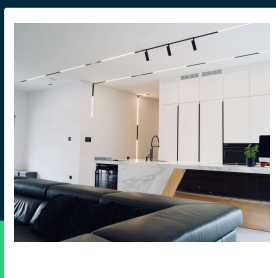




Złącze narożnika zewnętrznego szynsystem magnetyczny 24V V-TAC

SKU 7973 EAN 3800157652919

Produkty powiązane (SKU): ---



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Symbol	SKU 7973	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Kod kreskowy EAN	3800157652919	ETIM	EC000101
Seria	Szynoprzewody oświetleniowe	Kod CN	9405 19 90
Materiał	Aluminium		
Kolor obudowy	Czarny		
Typ	Szynosystem Magnetyczny 24V		
Ściemnianie	NIE		
Klasa szczelności	IP20		
Waga produktu	0,651		
Objętość	0,001408		
Długość (opak.)	160mm		
Szerokość (opak.)	160mm		
Wysokość (opak.)	55mm		
Opakowanie zbiorcze	27		
Marka	V-TAC		
Gwarancja	2 lata		



Złącze narożnika zewnętrznego szynsystemu magnetyczny 24V V-TAC

SKU 7973 EAN 3800157652919

Produkty powiązane (SKU): ---

Opis produktu

- Nowoczesny uniwersalny Szynsystem 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. 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