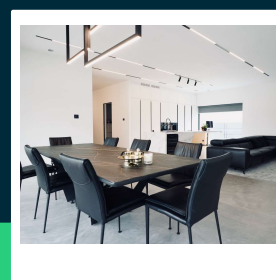
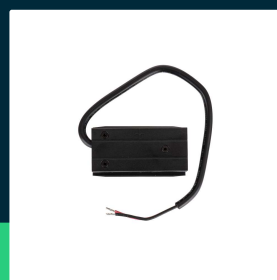
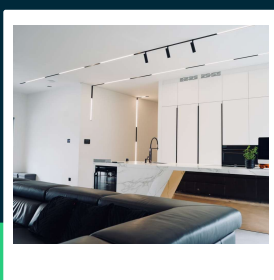
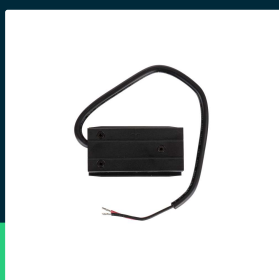




Przyłącze prądowe szynoprzewód magnetyczny 24V V-TAC

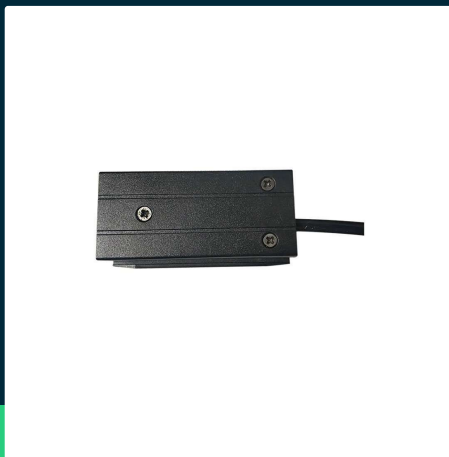
SKU 7979 EAN 3800157652971

Produkty powiązane (SKU): ---



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Symbol	SKU 7979	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Kod kreskowy EAN	3800157652971	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	0,086		
Objętość	0,00021		
Długość (opak.)	100mm		
Szerokość (opak.)	60mm		
Wysokość (opak.)	35mm		
Opakowanie zbiorcze	180		
Marka	V-TAC		
Gwarancja	2 lata		



Przyłącze prądowe szynoprzewód magnetyczny 24V V-TAC

SKU 7979 EAN 3800157652971

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. 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