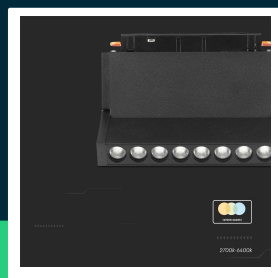
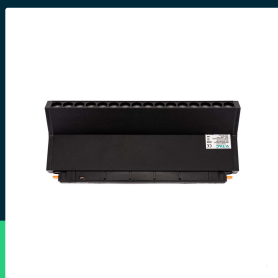
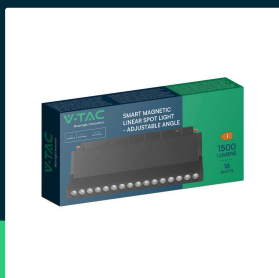
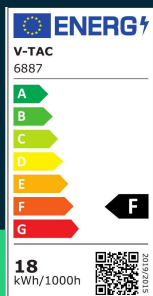




**Oprawa szynoprzewód smart 48V V-TAC 18W LED CCT 30st
 smart WI-FI tracklight czarna VT-3618 2700K-6400K
 1500lm 3 lata gwarancji**

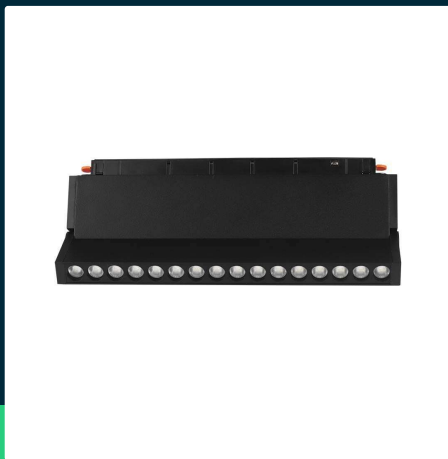
SKU 6887 EAN 3800157697415 VT-3618

Produkty powiązane (SKU): ---



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	18W	Materiał	Aluminium	Kod CN	8539 51 00
Strumień (lm)	1500 lm	Kolor obudowy	Czarny	EPREL	1439459
Barwa światła	CCT Biała zmienna	Typ	Szynoprzewód SMART 48V		
Temperatura barwowa	2700K-6400K	Klasa szczelności	IP20		
Kąt świecenia	30°	Ilość cykli wł/wył	>15000		
Napięcie	48V	Rozmiar	137x22x300mm		
Symbol	SKU 6887	Waga produktu	0,73		
Kod kreskowy EAN	3800157697415	Objętość	0,00172		
Kod produktu	VT-3618	Długość (opak.)	145mm		
Seria	Szynoprzewód 48V	Szerokość (opak.)	30mm		
Klasa energetyczna	F	Wysokość (opak.)	315mm		
Trzonek	Oprawa zintegrowana LED	Marka	V-TAC		
Typ modułu LED	SMD	Gwarancja	3 lata		
Czas życia	20000g	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS		
Napięcie wejściowe	DC:48V	Wydajność lm/W	85 lm/W		
CRI	90+	ETIM	EC000101		



**Oprawa szynoprzewód smart 48V V-TAC 18W LED CCT 30st
smart WI-FI tracklight czarna VT-3618 2700K-6400K
1500lm 3 lata gwarancji**

SKU 6887 EAN 3800157697415 VT-3618

Produkty powiązane (SKU): ---

Opis produktu

- Produkt jest elementem nowoczesnego uniwersalnego szynoprzewodu 48V V-TAC
- Sterowanie za pomocą uniwersalnej aplikacji Smart Life lub Alexa, Google Home, Tuya.
- Płynna zmiana saturacja barwy światła od ciepło białej do zimnej
- Dostępne elementy systemu: projektory, zwisy, szyny o różnych długościach, uchwyty, zasilacze itp..
- Najnowocześniejsza technologia LED
- CRI>90
- Bezpieczne napięcie
- Natychmiastowy start i 100% światła
- Niska temperatura pracy

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