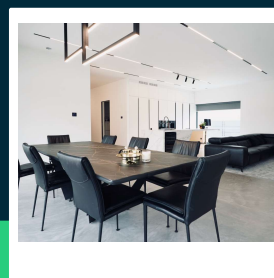
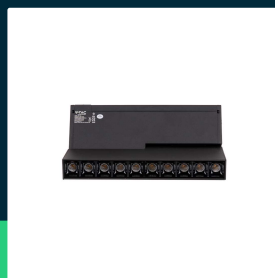
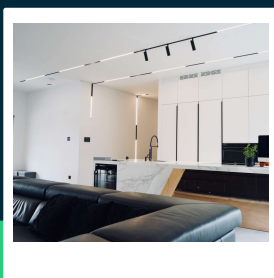
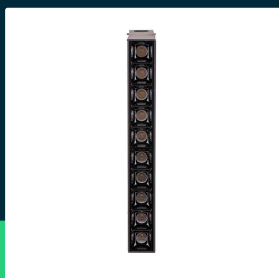
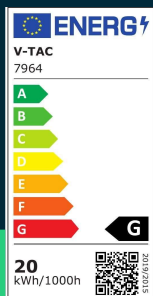




**Oprawa szynsystem magnetyczny 24V V-TAC 20W LED
czarna CRI90+UGR19 VT-4220 3000K 1200lm 3 lata
gwarancji**

SKU 7964 EAN 3800157652827 VT-4220

Produkty powiązane (SKU): 7965



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

| | | | | | |
|---------------------|-----------------------------|---------------------|----------------------------|----------------------|---------------|
| Moc | 20W | CRI | 90+ | Marka | V-TAC |
| Strumień (lm) | 1200 lm | Materiał | Aluminium | Gwarancja | 3 lata |
| Barwa światła | Ciepła | Kolor obudowy | Czarny | Certyfikaty | CE, EMC, ROHS |
| Temperatura barwowa | 3000K | Typ | Szynsystem Magnetyczny 24V | Wydajność lm/W | 60 lm/W |
| Kąt świecenia | 30° | Ściemnianie | NIE | Dodatkowe informacje | UGR<19 CRI90+ |
| Napięcie | 24V | Klasa szczelności | IP20 | ETIM | EC000101 |
| Symbol | SKU 7964 | Czas zapłonu 100% | 0.001s (natychmiast) | Kod CN | 8539 51 00 |
| Kod kreskowy EAN | 3800157652827 | Stabilność kolorów | <6 | EPREL | 986091 |
| Kod produktu | VT-4220 | Rozmiar | 270x35x180mm | | |
| Seria | Szynoprzewody oświetleniowe | Waga produktu | 1,417 | | |
| Klasa energetyczna | G | Objętość | 0,0031635 | | |
| Trzonek | Oprawa zintegrowana LED | Długość (opak.) | 285mm | | |
| Typ modułu LED | SMD | Szerokość (opak.) | 185mm | | |
| Czas życia | 30000g | Wysokość (opak.) | 60mm | | |
| Napięcie wejściowe | DC: 24V | Opakowanie zbiorcze | 8 | | |



Oprawa szynsystem magnetyczny 24V V-TAC 20W LED czarna CRI90+UGR19 VT-4220 3000K 1200lm 3 lata gwarancji

SKU 7964 EAN 3800157652827 VT-4220

Produkty powiązane (SKU): 7965

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