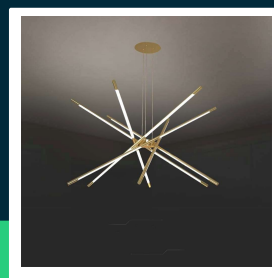
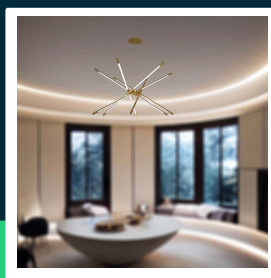
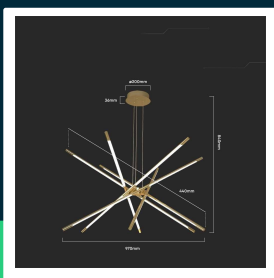
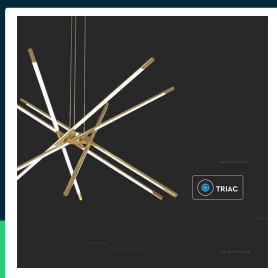
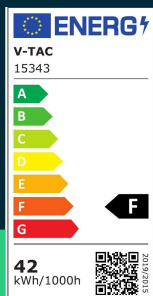



**Oprawa zwieszana V-TAC 42W LED ściemnialna biała
 VT-7922 3000K 4480lm**

SKU 15343 EAN 3800170205512 VT-7922

Produkty powiązane (SKU): ---


SPECYFIKACJA TECHNICZNA

| | | | | | |
|---------------------|-------------------------|---------------------|---------------|--------|------------|
| Moc | 42W | Typ | Zwieszany | Kod CN | 8539 51 00 |
| Strumień (lm) | 4480 lm | Ściemnianie | TAK | EPREL | 1547489 |
| Barwa światła | Ciepła | Klasa szczelności | IP20 | | |
| Temperatura barwowa | 3000K | Ilość cykli wł/wył | >15000 | | |
| Napięcie | 230V | Rozmiar | 970x840mm | | |
| Symbol | SKU 15343 | Waga produktu | 4 | | |
| Kod kreskowy EAN | 3800170205512 | Objętość | 0,1 | | |
| Kod produktu | VT-7922 | Długość (opak.) | 1050mm | | |
| Seria | Oświetlenie sufitowe | Szerokość (opak.) | 290mm | | |
| Klasa energetyczna | F | Wysokość (opak.) | 290mm | | |
| Trzonek | Oprawa zintegrowana LED | Opakowanie zbiorcze | 1 | | |
| Typ modułu LED | SMD | Marka | V-TAC | | |
| Czas życia | 20000g | Gwarancja | 2 lata | | |
| Napięcie wejściowe | AC:220-240V, 50Hz | Certyfikaty | CE, EMC, ROHS | | |
| CRI | 80+ | Wydajność lm/W | 105 lm/W | | |
| Kolor obudowy | Biały | ETIM | EC001743 | | |

**Oprawa zwieszana V-TAC 42W LED ściemniająca biała
VT-7922 3000K 4480lm**

SKU 15343 EAN 3800170205512 VT-7922

Produkty powiązane (SKU): ---

Opis produktu

- Nowoczesna oprawa z wbudowanymi diodami LED
- Eleganckie wykończenie, najwyższa jakość i najlepsze materiały
- Ściemnianie umożliwia wbudowany układ TRIAC

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