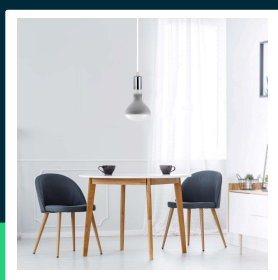
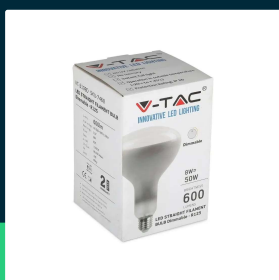
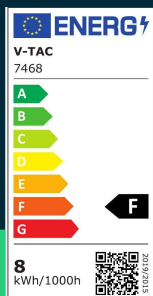



Żarówka LED V-TAC 8W filament E27 R125 ściemniałna VT-2198D 6500K 600lm

SKU 7468 EAN 3800157639187 VT-2198D

Produkty powiązane (SKU): 7466, 7467


SPECYFIKACJA TECHNICZNA

| | | | | | |
|---------------------|---------------|---------------------|----------------|--------|------------|
| Moc | 8W | Kolor obudowy | Mleczna Matowa | Kod CN | 8539 52 00 |
| Zamiennik mocy | 50W | Typ | Źródła światła | EPREL | 1021210 |
| Strumień (lm) | 600 lm | Ściemnianie | TAK | | |
| Barwa światła | Zimna | Klasa szczelności | IP20 | | |
| Temperatura barwowa | 6500K | Rozmiar | 125x182mm | | |
| Napięcie | 230V | Waga produktu | 0,19 | | |
| Symbol | SKU 7468 | Objętość | 0,0032l1 | | |
| Kod kreskowy EAN | 3800157639187 | Długość (opak.) | 130mm | | |
| Kod produktu | VT-2198D | Szerokość (opak.) | 130mm | | |
| Klasa energetyczna | F | Wysokość (opak.) | 190mm | | |
| Trzonek | E27 | Opakowanie zbiorcze | 24 | | |
| Kształt | R125 | Marka | V-TAC | | |
| Typ modułu LED | Filament | Gwarancja | 2 lata | | |
| Czas życia | 20000g | Certyfikaty | CE, EMC, ROHS | | |
| Współczynnik mocy | >0,5 | Wydajność lm/W | 75 lm/W | | |
| CRI | 80+ | ETIM | EC001959 | | |

**Żarówka LED V-TAC 8W filament E27 R125 ściemniająca
VT-2198D 6500K 600lm**

SKU 7468 EAN 3800157639187 VT-2198D

Produkty powiązane (SKU): 7466, 7467

Opis produktu

- Zużycie energii mniejsze o 80% w porównaniu do tradycyjnych źródeł światła
- Bardzo długi czas życia
- Brak promieniowania UV i IR
- Natychmiastowy start i 100% światła
- Niska temperatura pracy
- Bezpośredni zamiennik tradycyjnych źródeł światła

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