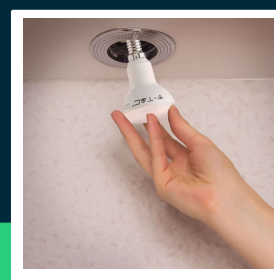
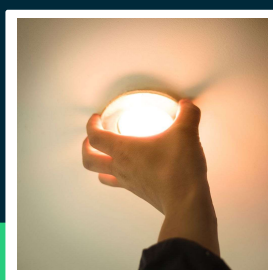
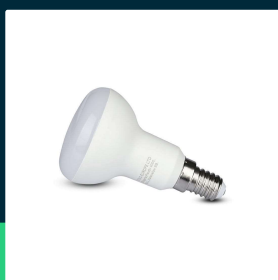
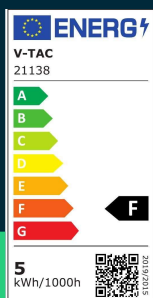



**Żarówka LED V-TAC SAMSUNG CHIP 4,8W E14 R50 VT-250
 3000K 470lm 5 lat gwarancji**

SKU 21138 EAN 3800157687485 VT-250

Produkty powiązane (SKU): 138, 139, 140, 21140, 21139, 211386, 211396, 211406


SPECYFIKACJA TECHNICZNA

| | | | | | |
|---------------------|-------------------|--------------------|----------------------|---------------------|---------------|
| Moc | 4,8W | Częstotliwość | 50Hz | Wysokość (opak.) | 85mm |
| Zamiennik mocy | 40W | Współczynnik mocy | >0,5 | Opakowanie zbiorcze | 200 |
| Strumień (lm) | 470 lm | CRI | 80+ | Ilość na palecie | 6000 |
| Barwa światła | Ciepła | Materiał | Tworzywo | Marka | V-TAC |
| Temperatura barwowa | 3000K | Kolor obudowy | Mleczna Matowa | Gwarancja | 5 lat |
| Kąt świecenia | 120° | Typ | Źródła światła | Certyfikaty | CE, EMC, ROHS |
| Napięcie | 230V | Ściemnianie | NIE | Wydajność lm/W | 100 lm/W |
| Symbol | SKU 21138 | Klasa szczelności | IP20 | ETIM | ECO01959 |
| Kod kreskowy EAN | 3800157687485 | Czas zapłonu 100% | 0.001s (natychmiast) | Kod CN | 8539 52 00 |
| Kod produktu | VT-250 | Ilość cykli wł/wył | >15000 | EPREL | 1254588 |
| Klasa energetyczna | F | Warunki pracy | -20st +45st | | |
| Trzonek | E14 | Rozmiar | 50x85mm | | |
| Kształt | R50 | Waga produktu | 0,04 | | |
| Typ modułu LED | SAMSUNG | Objętość | 0,0002125 | | |
| Czas życia | 20000g | Długość (opak.) | 48mm | | |
| Napięcie wejściowe | AC:220-240V, 50Hz | Szerokość (opak.) | 48mm | | |

**Żarówka LED V-TAC SAMSUNG CHIP 4,8W E14 R50 VT-250
3000K 470lm 5 lat gwarancji**

SKU 21138 EAN 3800157687485 VT-250

Produkty powiązane (SKU): 138, 139, 140, 21140, 21139, 211386,
211396, 211406

Opis produktu

- Chip LED SAMSUNG
- 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

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