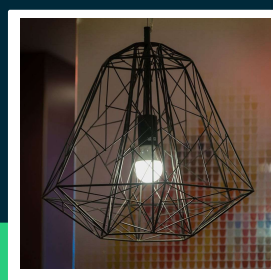
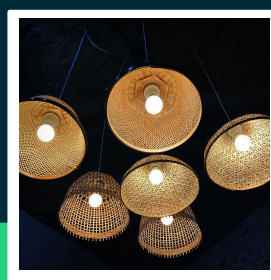



**Żarówka LED V-TAC CREE CHIP 17W A65 E27 VT-2017
 3000K 1710lm 6 lat gwarancji**

SKU 2144566 EAN 3800170252592 VT-2017

 Produkty powiązane (SKU): 4398, 4456, 4458, 4457, 214456,
 214457, 214458, 2144576, 2144586

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

| | | | | | |
|---------------------|-------------------|--------------------|----------------------|---------------------|----------------|
| Moc | 17W | Współczynnik mocy | >0,5 | Wysokość (opak.) | 135mm |
| Zamiennik mocy | 110W | CRI | 80+ | Opakowanie zbiorcze | 100 |
| Strumień (lm) | 1710 lm | Materiał | Tworzywo | Ilość na palecie | 2000 |
| Barwa światła | Ciepła | Kolor obudowy | Mleczna Matowa | Marka | V-TAC |
| Temperatura barwowa | 3000K | Typ | Źródła światła | Gwarancja | 6 lat |
| Kąt świecenia | 200° | Ściemnianie | NIE | Certyfikaty | EMC, LVD, ROHS |
| Napięcie | 230V | Klasa szczelności | IP20 | Wydajność lm/W | 100 lm/W |
| Symbol | SKU 2144566 | Czas zapłonu 100% | 0.001s (natychmiast) | ETIM | EC001959 |
| Kod kreskowy EAN | 3800170252592 | Stabilność kolorów | <6 | Kod CN | 8539 52 00 |
| Kod produktu | VT-2017 | Ilość cykli wł/wył | >20000 | | |
| Trzonek | E27 | Warunki pracy | -20st +45st | | |
| Kształt | A65 | Rozmiar | 65x134mm | | |
| Typ modułu LED | CREE LED | Waga produktu | 0,06 | | |
| Czas życia | 25000g | Objętość | 0,000667 | | |
| Napięcie wejściowe | AC:220-240V, 50Hz | Długość (opak.) | 64mm | | |
| Częstotliwość | 50Hz | Szerokość (opak.) | 64mm | | |

**Żarówka LED V-TAC CREE CHIP 17W A65 E27 VT-2017
3000K 1710lm 6 lat gwarancji**

SKU 2144566 EAN 3800170252592 VT-2017

Produkty powiązane (SKU): 4398, 4456, 4458, 4457, 214456,
214457, 214458, 2144576, 2144586

Opis produktu

- Technologia nowoczesnych chipów LED SMD-CREE zapewniająca wysoką niezawodność i trwałość
- Długi czas życia
- 6 LAT GWARANCJI
- Nowa generacja żarówek z technologią chipów CREE zapewniających wysoką niezawodność
- CREE LED to światowy lider w technologii LED z ponad 35-letnim doświadczeniem 1800 patentami oraz wyjątkową wydajnością trwałością i precyzją

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