



ŻARÓWKA LED V-TAC SAMSUNG CHIP 18W UFO FI220 VT-2311 4000K 1200LM 5 LAT GWARANCJI

SKU: 2785 | VT-2318

Kategorie: [Żarówki LED](#), [Żarówki E27](#), [UFO](#)

Dodatkowe informacje



5 LAT GWARANCJI



Trzonek	E27
Kształt	UFO
Typ modułu LED	SAMSUNG Chip
Czas życia	30000h
Moc	18W
Lumen	1200 lm
Zamiennik mocy	90W
Napięcie	230V
Napięcie wejściowe	AC:220-240V, 50Hz
Współczynnik mocy	>0,5
Barwa światła	Neutralna Biała
Temperatura barwowa	4000K
CRI	>80
Kąt świecenia	120st
Materiał	Akryl Aluminium Tworzywo
Kolor obudowy	Biały
Typ	Źródła światła
Ściemnianie	NIE
Klasa szczelności	IP20
Kod produktu	VT-2318
Warunki pracy	Nie nadaje się do użytku w ekstremalnych warunkach. Normalne warunki pracy to -20st + 45st
Rozmiar	220x125mm
Waga jednostkowa	0,49
Ilość w opakowaniu	18
Gwarancja	5 Lat
Marka	V-TAC
EAN	3800157648097
Nowość	Nowość



Opis produktu

Opis produktu

- 5 Lat Gwarancji
- SAMSUNG Chip
- Unikalny kształt
- Rozmiar 220x125mm
- Bardzo długi czas życia
- Brak promieniowania UV i IR
- Natychmiastowy start i 100% światła
- Niska temperatura pracy
- Bezpośredni zamiennik tradycyjnych źródeł światła

Zastosowanie

- Obszary komercyjne i mieszkaniowe
- Hotele, Bary, Restauracje
- Stoiska handlowe, ekspozycje, wystawy
- Oprawy oświetleniowe, żyrandole, kinkiety itp
- Stosowanie na zewnątrz budynków tylko w odpowiednich oprawach

Cechy produktu

- **Moc:** 18W
- **Zamiennik mocy:** 90W
- **Strumień (lm):** 1200 lm
- **Barwa światła:** Neutralna Biała
- **Temperatura barwowa:** 4000K
- **Kąt świecenia:** 120st.
- **Napięcie:** 230V
- **Symbol:** 2785
- **Kod kreskowy EAN:** 3800157648097
- **Kod produktu:** VT-2318
- **Trzonek:** E27
- **Kształt:** UFO
- **Typ modułu LED:** SAMSUNG Chip
- **Czas życia:** 30000h
- **Napięcie wejściowe:** AC:220-240V, 50Hz
- **Współczynnik mocy:** >0,5
- **CRI:** 80+
- **Materiał:** Akryl Aluminium Tworzywo
- **Kolor obudowy:** Biały
- **Typ:** Źródła światła
- **Ściemnianie:** NIE
- **Klasa szczelności:** IP20
- **Warunki pracy:** Nie nadaje się do użytku w ekstremalnych warunkach. Normalne warunki pracy to -20st + 45st
- **Rozmiar:** 220x125mm
- **Waga produktu:** 0,49
- **Marka:** V-TAC
- **Gwarancja:** 5 Lat
- **Wydajność lm/W:** 65 lm/W
- **Opakowanie zbiorcze:** 18