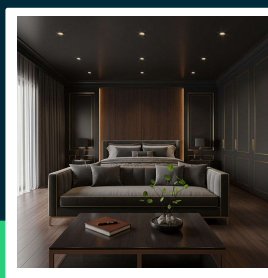
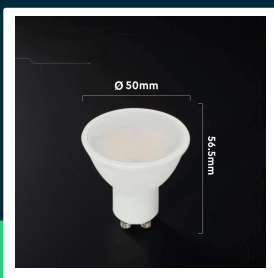



**Żarówka LED V-TAC GU10 10W 100st (opak. 3szt) VT-271
 3000K 1000lm**

SKU 2187811 EAN 3800170254626 VT-271

Produkty powiązane (SKU): 878, 879, 880, 21878, 21879, 21880, 218781, 218786, 218791, 218796, 218801, 218806, 2187911, 2188011


SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	10W	Współczynnik mocy	>0,5	Opakowanie zbiorcze	180
Zamiennik mocy	70W	CRI	80+	Marka	V-TAC
Strumień (lm)	1000 lm	Materiał	Tworzywo	Gwarancja	2 lata
Barwa światła	Ciepła	Kolor obudowy	Biały	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Temperatura barwowa	3000K	Typ	Źródła światła	Wydajność lm/W	100 lm/W
Kąt świecenia	120°	Ściemnianie	NIE	ETIM	EC001959
Napięcie	230V	Klasa szczelności	IP20	Kod CN	8539 52 00
Symbol	SKU 2187811	Czas zapłonu	0.001s (natychmiast)		
Kod kreskowy EAN	3800170254626	Ilość cykli wł/wył	>20000		
Kod produktu	VT-271	Warunki pracy	-20st +45st		
Trzonek	GU10	Rozmiar	50x56.5mm		
Kształt	PAR16	Waga produktu	0,03		
Typ modułu LED	SMD	Objętość	0,00025		
Czas życia	20000g	Długość (opak.)	154mm		
Napięcie wejściowe	AC:220-240V, 50Hz	Szerokość (opak.)	52mm		
Częstotliwość	50Hz	Wysokość (opak.)	85mm		



Żarówka LED V-TAC GU10 10W 100lm (opak. 3szt) VT-271 3000K 1000lm

SKU 2187811 EAN 3800170254626 VT-271

Produkty powiązane (SKU): 878, 879, 880, 21878, 21879, 21880, 218781, 218786, 218791, 218796, 218801, 218806, 2187911, 2188011

Opis produktu

• Zestaw trzech żarówek LED V-TAC GU10 został zaprojektowany jako wydajna alternatywa dla tradycyjnych źródeł światła 70W. Technologia SMD zapewnia stabilną pracę, wysoką niezawodność oraz dłuższy czas życia wynoszący 20000 godzin. Strumień świetlny 1000 lumenów oraz szeroki kąt świecenia 110 stopni umożliwiają równomierne doświetlenie pomieszczeń mieszkalnych i komercyjnych. Żarówki są wykonane z wytrzymałych materiałów zapewniających lekkość i łatwy montaż w standardowych oprawkach GU10. Opakowanie 3 sztuki zostało przygotowane specjalnie z myślą o sprzedaży detalicznej i stanowi praktyczne rozwiązanie do domów, hoteli, lokali usługowych oraz zastosowań dekoracyjnych.

- Specyfikacja techniczna
- Moc 10W
- Strumień świetlny 1000 lumenów
- Technologia LED SMD
- Kąt świecenia 110 stopni
- Trzonek GU10
- Czas życia 20000 godzin
- Zasilanie AC 220 do 240V 50Hz
- Przeznaczenie do użytku wewnętrznego
- Konstrukcja zapewniająca długi czas życia

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