


**Żarówka LED V-TAC 13W Kula Glob G120 E27 VT-1883
 2700K 1055lm**

SKU 4253 EAN 3800230627094 VT-1883

Produkty powiązane (SKU): 4273, 4274

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	13W	Współczynnik mocy	>0,7	Waga produktu	0,33
Zamiennik mocy	75W	CRI	80+	Objętość	0,003042
Strumień (lm)	1055 lm	Materiał	Tworzywo	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Barwa światła	Ciepła	Kolor obudowy	Mleczna Matowa	Marka	V-TAC
Temperatura barwowa	2700K	Typ	Źródła światła	Gwarancja	2 Lata
Kąt świecenia	200°	Ściemnianie	NIE	Wydajność lm/W	80 lm/W
Napięcie	230V	Klasa szczelności	IP20	Opakowanie zbiorcze	12
Symbol	4253	Czas zapłonu 100%	0.001s (natychmiast)	ETIM	EC001959
Kod kreskowy EAN	3800230627094	Stabilność kolorów	<6	Kod CN	8539 52 00
Kod produktu	VT-1883	Dekl. Intens. w Kandelach	143.06 Cd Max.		
Trzonek	E27	Ilość cykli wł/wył	15000		
Kształt	G120	Warunki pracy	-20st +45st		
Typ modułu LED	SMD	Współ. Utrzym. strumienia	0,7		
Czas życia	>20000g	Szerokość	158mm		
Napięcie wejściowe	220-240V	Wysokość	158mm		
Częstotliwość	50Hz	Średnica	120 mm		



**Żarówka LED V-TAC 13W Kula Glob G120 E27 VT-1883
2700K 1055lm**

SKU 4253 EAN 3800230627094 VT-1883

Produkty powiązane (SKU): 4273, 4274

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