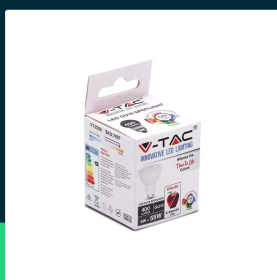
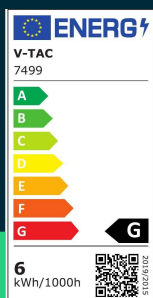



Żarówka LED V-TAC 6W GU10 38st CRI95+ VT-2206 6400K 400lm

SKU 7499 EAN 3800157640855 VT-2206

Produkty powiązane (SKU): 7497, 7498


SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	6W	Częstotliwość	50Hz	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Zamiennik mocy	55W	Współczynnik mocy	>0,5	Marka	V-TAC
Strumień (lm)	400 lm	CRI	95+	Gwarancja	2 Lata
Barwa światła	Zimna	Materiał	Tworzywo	Wydajność lm/W	65 lm/W
Temperatura barwowa	6400K	Typ	Źródła światła	Opakowanie zbiorcze	200
Kąt świecenia	38°	Ściemnianie	NIE	ETIM	EC001959
Napięcie	230V	Klasa szczelności	IP20	Kod CN	8539 52 00
Symbol	7499	Czas zapłonu 100%	0.001s (natychmiast)	EPREL	1021252
Kod kreskowy EAN	3800157640855	Stabilność kolorów	<6		
Kod produktu	VT-2206	Dekl. Intens. w Kandelach	1168.5 Cd Max.		
Klasa energetyczna	G	Ilość cykli wł/wył	>15000		
Trzonek	GU10	Warunki pracy	-20st +45st		
Kształt	PAR16	Współ. Utrzym. strumienia	70%		
Typ modułu LED	SMD	Rozmiar	50x55mm		
Czas życia	30000g	Waga produktu	0,04		
Napięcie wejściowe	220-240V	Objętość	0,000225		



Żarówka LED V-TAC 6W GU10 38st CRI95+ VT-2206 6400K 400lm

SKU 7499 EAN 3800157640855 VT-2206

Produkty powiązane (SKU): 7497, 7498

Opis produktu

- Bardzo wysoki współczynnik oddawania barw , CRI95+
- Źródła światła w technologii CRI95+ dostępne są także jako kulki, świeczki, GU10 itp
- 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