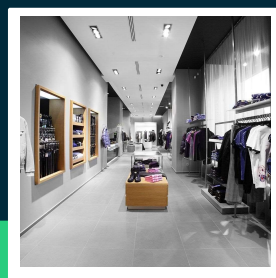
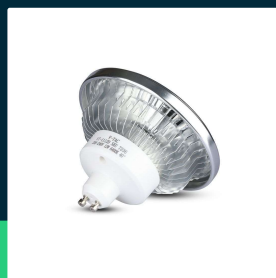
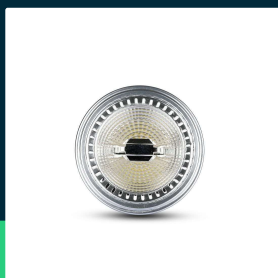
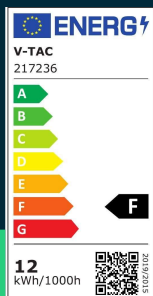



**Żarówka LED V-TAC AR111 12W GU10 40st COB ściemniałna
 VT-1112 6400K 1301lm**

SKU 217236 EAN 3800157681759 VT-1112

 Produkty powiązane (SKU): 4223, 4224, 4225, 7234, 7235, 7236,
 214224, 214225, 217234, 217235

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	12W	Częstotliwość	50Hz	Długość (opak.)	125mm
Zamiennik mocy	80W	Współczynnik mocy	>0,5	Szerokość (opak.)	125mm
Strumień (lm)	1301 lm	CRI	80+	Wysokość (opak.)	100mm
Barwa światła	Zimna	Materiał	Tworzywo, Aluminium	Opakowanie zbiorcze	60
Temperatura barwowa	6400K	Kolor obudowy	Srebrny	Ilość na palecie	660
Kąt świecenia	40°	Typ	Źródła światła	Marka	V-TAC
Napięcie	230V	Ściemnianie	TAK	Gwarancja	2 lata
Symbol	SKU 217236	Klasa szczelności	IP20	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Kod kreskowy EAN	3800157681759	Czas zapłonu 100%	0.001s (natychmiast)	Wydajność lm/W	110 lm/W
Kod produktu	VT-1112	Stabilność kolorów	<6	ETIM	ECO01959
Klasa energetyczna	F	Ilość cykli wł/wył	15000	Kod CN	8539 52 00
Trzonek	GU10	Warunki pracy	-20st +45st	EPREL	1163403
Kształt	AR111	Współ. Utrzym. strumienia	0,7		
Typ modułu LED	COB	Rozmiar	111x79mm		
Czas życia	20000g	Waga produktu	0,2		
Napięcie wejściowe	200-240V	Objętość	0,00169		

**Żarówka LED V-TAC AR111 12W GU10 40st COB ściemniająca VT-1112 6400K 1301lm**

SKU 217236 EAN 3800157681759 VT-1112

Produkty powiązane (SKU): 4223, 4224, 4225, 7234, 7235, 7236, 214224, 214225, 217234, 217235

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

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