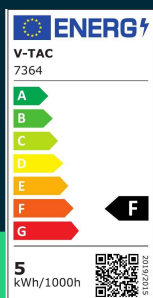



**Żarówka LED V-TAC 5.5W E27 G45 P45 kulka (opak. 3szt)
 VT-2176 6400K 470lm**

SKU 7364 EAN 3800157628228 VT-2176

Produkty powiązane (SKU): 7362, 7363, 217362, 217363, 217364


SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	5,5W	Częstotliwość	50Hz	Objętość	0,000432
Zamiennik mocy	40W	Współczynnik mocy	>0,5	Długość (opak.)	120mm
Strumień (lm)	470 lm	CRI	80+	Szerokość (opak.)	45mm
Barwa światła	Zimna	Materiał	Tworzywo	Wysokość (opak.)	80mm
Temperatura barwowa	6400K	Kolor obudowy	Mleczna Matowa	Opakowanie zbiorcze	60
Kąt świecenia	180°	Typ	Źródła światła	Ilość na palecie	6000
Napięcie	230V	Ściemnianie	NIE	Marka	V-TAC
Symbol	SKU 7364	Klasa szczelności	IP20	Gwarancja	2 lata
Kod kreskowy EAN	3800157628228	Czas zapłonu 100%	0.001s (natychmiast)	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Kod produktu	VT-2176	Stabilność kolorów	<6	Wydajność lm/W	85 lm/W
Klasa energetyczna	F	Dekl. Intens. w Kandelach	74.8 Cd Max.	Dodatkowe informacje	Opak. 3szt
Trzonek	E27	Ilość cykli wł/wył	>15000	ETIM	EC001959
Kształt	Kulka	Warunki pracy	-20st +45st	Kod CN	8539 52 00
Typ modułu LED	SMD	Współ. Utrzym. strumienia	0,7	EPREL	969621
Czas życia	30000g	Rozmiar	45x82mm		
Napięcie wejściowe	220-240V	Waga produktu	0,095		



Żarówka LED V-TAC 5.5W E27 G45 P45 kulka (opak. 3szt) VT-2176 6400K 470lm

SKU 7364 EAN 3800157628228 VT-2176

Produkty powiązane (SKU): 7362, 7363, 217362, 217363, 217364

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