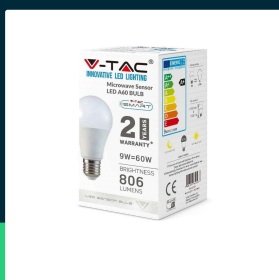
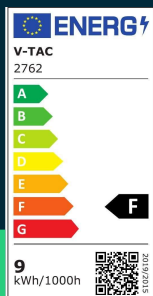



**Żarówka LED V-TAC 9W E27 A60 Czujnik Mikrofalowy VT-2219 6400K 806lm**

SKU 2762 EAN 3800157646581 VT-2219

Produkty powiązane (SKU): 2760, 2761


**SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

Moc	9W	CRI	80+	Wydajność lm/W	90 lm/W
Zamiennik mocy	60W	Materiał	Tworzywo	Ilość na palecie	6000
Strumień (lm)	806 lm	Kolor obudowy	Mleczna Matowa	Opakowanie zbiorcze	100
Barwa światła	Zimna	Typ	Źródła światła	Dodatkowe informacje	Opak. 1szt
Temperatura barwowa	6400K	Ściemnianie	NIE	ETIM	ECO01959
Kąt świecenia	200°	Klasa szczelności	IP20	Kod CN	8539 52 00
Napięcie	230V	Typ czujnika	Mikrofalowy	EPREL	969559
Symbol	2762	Czas zapłonu 100%	0.001s (natychmiast)		
Kod kreskowy EAN	3800157646581	Stabilność kolorów	<6		
Kod produktu	VT-2219	Dekl. Intens. w Kandelach	109.29 Cd Max.		
Klasa energetyczna	F	Rozmiar	60x112mm		
Trzonek	E27	Waga produktu	0,06		
Kształt	A60	Objętość	0,000396		
Typ modułu LED	SMD	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS		
Czas życia	30000g	Marka	V-TAC		
Współczynnik mocy	>0,5	Gwarancja	2 Lata		



**Żarówka LED V-TAC 9W E27 A60 Czujnik Mikrofalowy  
VT-2219 6400K 806lm**

SKU 2762 EAN 3800157646581 VT-2219

Produkty powiązane (SKU): 2760, 2761

## Opis produktu

- Wbudowany czujnik mikrofalowy, czujnik aktywuje się o zmierzchu i wyłącza o świcie poprzez wbudowany czujnik światła dziennego
- 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