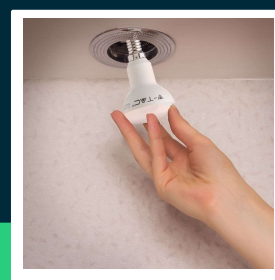
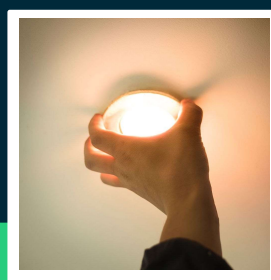
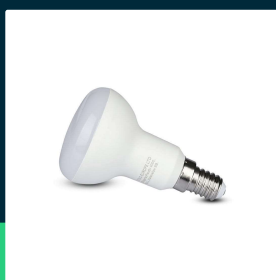
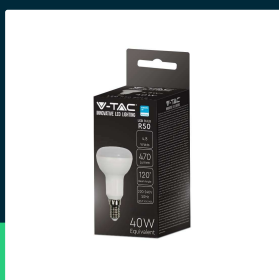
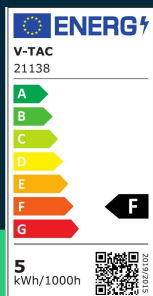



**Żarówka LED V-TAC SAMSUNG CHIP 4,8W E14 R50 VT-250
 3000K 470lm 5 Lat Gwarancji**

SKU 21138 EAN 3800157687485 VT-250

Produkty powiązane (SKU): 138, 139, 140, 21140, 21139


SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	4,8W	Częstotliwość	50Hz	Gwarancja	5 Lat
Zamiennik mocy	40W	Współczynnik mocy	>0,5	Wydajność lm/W	100 lm/W
Strumień (lm)	470 lm	CRI	80+	Ilość na palecie	6000
Barwa światła	Ciepła	Materiał	Tworzywo	Opakowanie zbiorcze	200
Temperatura barwowa	3000K	Kolor obudowy	Mleczna Matowa	ETIM	EC001959
Kąt świecenia	120°	Typ	Źródła światła	Kod CN	8539 52 00
Napięcie	230V	Ściemnianie	NIE	EPREL	1254588
Symbol	21138	Klasa szczelności	IP20		
Kod kreskowy EAN	3800157687485	Czas zapłonu 100%	0.001s (natychmiast)		
Kod produktu	VT-250	Ilość cykli wł/wył	>15000		
Klasa energetyczna	F	Warunki pracy	-20st +45st		
Trzonek	E14	Rozmiar	50x85mm		
Kształt	R50	Waga produktu	0,04		
Typ modułu LED	SAMSUNG	Objętość	0,0002125		
Czas życia	20000g	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS		
Napięcie wejściowe	AC:220-240V, 50Hz	Marka	V-TAC		



**Żarówka LED V-TAC SAMSUNG CHIP 4,8W E14 R50 VT-250
3000K 470lm 5 Lat Gwarancji**

SKU 21138 EAN 3800157687485 VT-250

Produkty powiązane (SKU): 138, 139, 140, 21140, 21139

Opis produktu

- Chip LED SAMSUNG
- 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