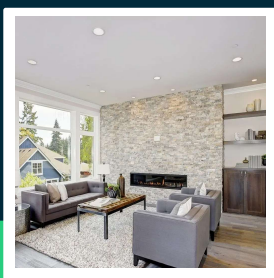
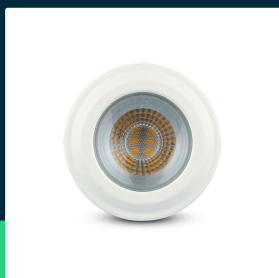
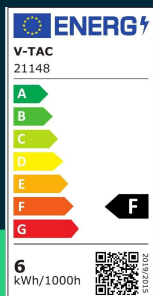



**Żarówka LED V-TAC SAMSUNG CHIP 5,8W E27 PAR20
 VT-220 4000K 495lm 5 Lat Gwarancji**

SKU 21148 EAN 3800157688932 VT-220

Produkty powiązane (SKU): 147, 148, 149, 21149, 21147


SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	5,8W	Częstotliwość	50Hz	Gwarancja	5 Lat
Zamiennik mocy	65W	Współczynnik mocy	>0,5	Wydajność lm/W	85 lm/W
Strumień (lm)	495 lm	CRI	80+	Ilość na palecie	3000
Barwa światła	Neutralna	Materiał	Tworzywo	Opakowanie zbiorcze	100
Temperatura barwowa	4000K	Kolor obudowy	Mleczna Matowa	ETIM	EC001959
Kąt świecenia	40°	Typ	Źródła światła	Kod CN	8539 52 00
Napięcie	230V	Ściemnianie	NIE	EPREL	1288839
Symbol	21148	Klasa szczelności	IP20		
Kod kreskowy EAN	3800157688932	Czas zapłonu 100%	0.001s (natychmiast)		
Kod produktu	VT-220	Ilość cykli wł/wył	>15000		
Klasa energetyczna	F	Warunki pracy	-20st +45st		
Trzonek	E27	Rozmiar	63,5x83mm		
Kształt	PAR20	Waga produktu	0,071		
Typ modułu LED	SAMSUNG	Objętość	0,00038025		
Czas życia	20000g	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS		
Napięcie wejściowe	220-240V	Marka	V-TAC		



**Żarówka LED V-TAC SAMSUNG CHIP 5,8W E27 PAR20
VT-220 4000K 495lm 5 Lat Gwarancji**

SKU 21148 EAN 3800157688932 VT-220

Produkty powiązane (SKU): 147, 148, 149, 21149, 21147

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