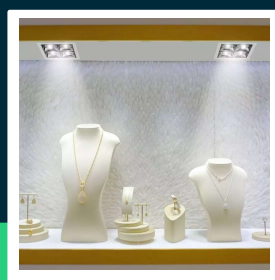
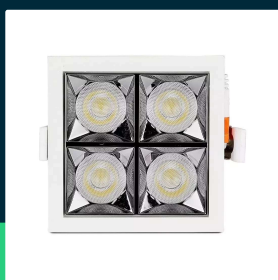
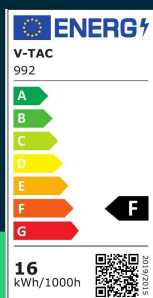




**Oprawa V-TAC Downlight SAMSUNG CHIP 16W UGR19
CRI90+ 36st VT-2-16-1 4000K 1280lm 5 Lat Gwarancji**

SKU 992 EAN 3800157650458 VT-2-16-1

Produkty powiązane (SKU): 976, 977, 978, 991, 993



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	16W	CRI	90+	Opakowanie zbiorcze	50
Strumień (lm)	1280 lm	Materiał	Aluminium	Dodatkowe informacje	UGR<19 CRI90+
Barwa światła	Neutralna	Kolor obudowy	Biały	ETIM	EC002892
Temperatura barwowa	4000K	Ściemnianie	NIE	Kod CN	8539 51 00
Kąt świecenia	38°	Klasa szczelności	IP20	EPREL	987612
Napięcie	230V	Rotacja	NIE		
Symbol	992	Czas zapłonu 100%	0.001s (natychmiast)		
Kod kreskowy EAN	3800157650458	Stabilność kolorów	<6		
Kod produktu	VT-2-16-1	Rozmiar	93x93x47mm		
Seria	Downlight	Rozmiar montażowy	85x85mm		
Klasa energetyczna	F	Waga produktu	0,467		
Trzonek	Oprawa zintegrowana LED	Objętość	0,000726		
Kształt	Kwadrat	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS		
Typ modułu LED	SAMSUNG	Marka	V-TAC		
Czas życia	30000g	Gwarancja	5 Lat		
Współczynnik	>0,9	Wydajność lm/W	80 lm/W		



**Oprawa V-TAC Downlight SAMSUNG CHIP 16W UGR19
CRI90+ 36st VT-2-16-1 4000K 1280lm 5 Lat Gwarancji**

SKU 992 EAN 3800157650458 VT-2-16-1

Produkty powiązane (SKU): 976, 977, 978, 991, 993

Opis produktu

- Doskonały współczynnik oddawania barw CRI 90+
- 5 Lat Gwarancji
- Chip LED SAMSUNG
- Różne barwy światła - ciepłe, neutralne i zimne
- Wysokiej jakości korpus aluminiowy
- Brak migotania - Flicker Free
- UGR <19
- Dostępne kąty rozsyłu 12st / 38st
- Dostępne barwy 2700K / 4000K / 5700K
- Czas życia 30 000h
- W zestawie szybki konektor