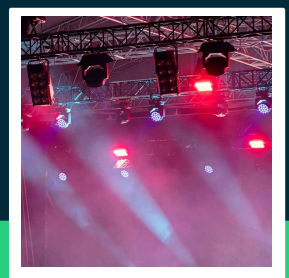
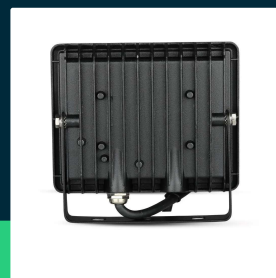
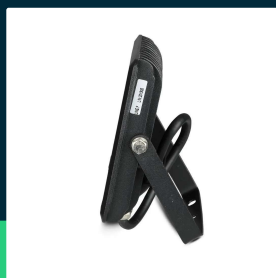
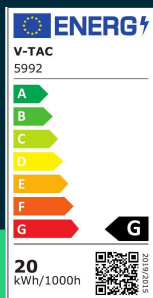
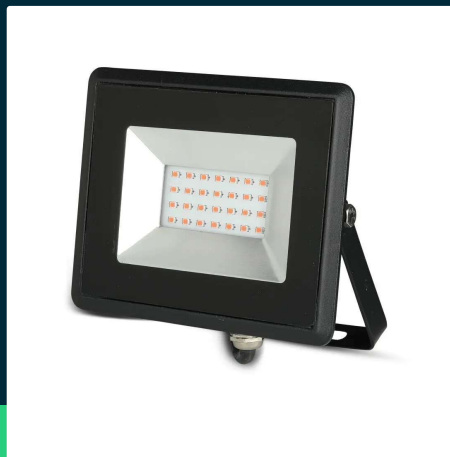

**Projektor LED V-TAC 20W SMD E-series czarny VT-4021
 Kolor Czerwony**

SKU 5992 EAN 3800157644877 VT-4021

Produkty powiązane (SKU): 5946, 5947, 5948, 5949, 5950, 5951, 5993, 215946, 215949, 5991, 215947, 215948, 215950, 215951


SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	20W	CRI	70+	Długość (opak.)	155mm
Barwa światła	Czerwona	Materiał	Aluminium	Szerokość (opak.)	30mm
Temperatura barwowa	Kolor Czerwony	IK	IK06	Wysokość (opak.)	145mm
Kąt świecenia	110°	Kolor obudowy	Czarny	Opakowanie zbiorcze	20
Napięcie	230V	Typ	Kolor	Ilość na palecie	1000
Symbol	SKU 5992	Ściemnianie	NIE	Marka	V-TAC
Kod kreskowy EAN	3800157644877	Klasa szczelności	IP65	Gwarancja	2 lata
Kod produktu	VT-4021	Czas zapłonu 100%	0.001s (natychmiast)	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Klasa energetyczna	G	Stabilność kolorów	<6	ETIM	EC001959
Trzonek	Oprawa zintegrowana LED	Ilość cykli wł/wył	>15000	Kod CN	8539 52 00
Typ modułu LED	SMD	Warunki pracy	-20st +40st	EPREL	954999
Czas życia	20000g	Zgodność	Może pracować z czujnikami ruchu		
Napięcie wejściowe	220-240V	Rozmiar	150x143x26mm		
Częstotliwość	50/60Hz	Waga produktu	0,5		
Współczynnik mocy	>0,9	Objętość	0,0006975		



Projektor LED V-TAC 20W SMD E-series czarny VT-4021 Kolor Czerwony

SKU 5992 EAN 3800157644877 VT-4021

Produkty powiązane (SKU): 5946, 5947, 5948, 5949, 5950, 5951, 5993, 215946, 215949, 5991, 215947, 215948, 215950, 215951

Opis produktu

- Dostępne barwy światła CZEROWNY, ZIELONY, NIEBIESKI
- Dostępne w mocach 10 oraz 20W
- Wysokiej jakości korpus aluminiowy
- Odporność na korozję
- Szyba uszczelniona gumą silikonową zapewniającą doskonałą wodoodporność i szczelność
- Klasa szczelności IP65
- Wbudowany zasilacz prądu stałego

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