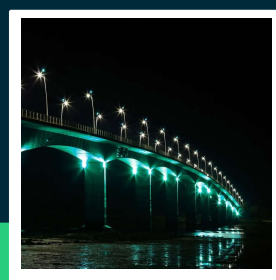
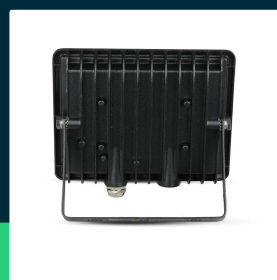
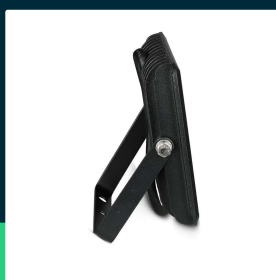
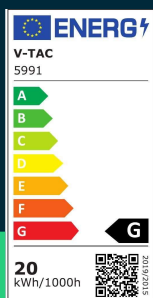



**Projektor LED V-TAC 20W SMD E-series czarny VT-4021
 Kolor Zielony**

SKU 5991 EAN 3800157644860 VT-4021

Produkty powiązane (SKU): 5946, 5947, 5948, 5949, 5950, 5951, 5993, 215946, 215949, 5992, 215947, 215948, 215950, 215951


SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	20W	Materiał	Aluminium	Wysokość (opak.)	145mm
Barwa światła	Zielona	IK	IK06	Opakowanie zbiorcze	20
Temperatura barwowa	Kolor Zielony	Kolor obudowy	Czarny	Ilość na palecie	840
Kąt świecenia	110°	Typ	Kolor	Marka	V-TAC
Napięcie	230V	Ściemnianie	NIE	Gwarancja	2 lata
Symbol	SKU 5991	Klasa szczelności	IP65	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Kod kreskowy EAN	3800157644860	Czas zapłonu 100%	0.001s (natychmiast)	ETIM	EC001959
Kod produktu	VT-4021	Stabilność kolorów	<6	Kod CN	8539 52 00
Klasa energetyczna	G	Ilość cykli wł/wył	>15000	EPREL	954998
Trzonek	Oprawa zintegrowana LED	Warunki pracy	-20st +40st		
Typ modułu LED	SMD	Zgodność	Może pracować z czujnikami ruchu		
Czas życia	20000g	Rozmiar	150x143x26mm		
Napięcie wejściowe	220-240V	Waga produktu	0,502		
Częstotliwość	50/60Hz	Objętość	0,00067425		
Współczynnik mocy	>0,9	Długość (opak.)	155mm		
ODP	70	Opakowanie (opak.)	70		

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

SKU 5991 EAN 3800157644860 VT-4021

Produkty powiązane (SKU): 5946, 5947, 5948, 5949, 5950, 5951, 5993, 215946, 215949, 5992, 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