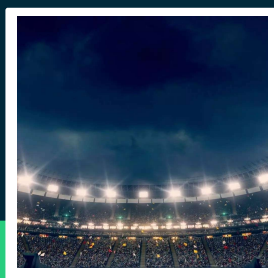
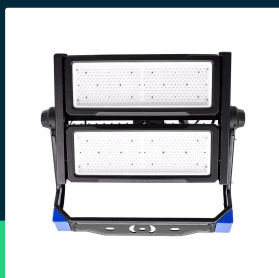
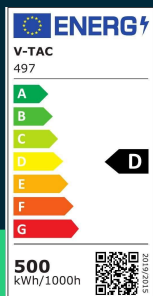



Naświetlacz LED V-TAC 500W SAMSUNG CHIP mean well driver ściemniający IP66 60st VT-502D 4000K 60000lm 5 lat gwarancji

SKU 497 EAN 3800157640688 VT-502D

Produkty powiązane (SKU): 21497


SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	500W	CRI	80+	Wysokość (opak.)	630mm
Strumień (lm)	60000 lm	IK	IK08	Opakowanie zbiorcze	1
Barwa światła	Neutralna	Kolor obudowy	Czarny	Marka	V-TAC
Temperatura barwowa	4000K	Typ	High performance	Gwarancja	5 lat
Kąt świecenia	60°	Ściemnianie	TAK	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Napięcie	230V	Klasa szczelności	IP66	Wydajność lm/W	120 lm/W
Symbol	SKU 497	Czas zapłonu 100%	0.001s (natychmiast)	Dodatkowe informacje	Zasilacz Mean Well
Kod kreskowy EAN	3800157640688	Stabilność kolorów	<6	Parametry	Ściemnianie 1-10V
Kod produktu	VT-502D	Dekl. Intens. w Kandelach	71276.9 Cd Max.	ETIM	EC001959
Klasa energetyczna	E	Ilość cykli wł/wył	>20000	Kod CN	8539 52 00
Trzonek	Oprawa zintegrowana LED	Warunki pracy	-20st +45st	EPREL	1025126
Typ modułu LED	SAMSUNG	Rozmiar	510X563,8X136,75		
Czas życia	50000g	Waga produktu	20,5		
Napięcie wejściowe	200-277V	Objętość	0,085932		
Częstotliwość	50Hz	Długość (opak.)	620mm		
Współczynnik	>0,8	Szerokość (opak.)	220mm		

**Naświetlacz LED V-TAC 500W SAMSUNG CHIP mean well driver ściemniający IP66 60st VT-502D 4000K 60000lm 5 lat gwarancji**

SKU 497 EAN 3800157640688 VT-502D

Produkty powiązane (SKU): 21497

Opis produktu

- Chip LED SAMSUNG
- Dostępne w mocach 250W, 500W i 1000W
- Wysokiej jakości obudowa aluminiowa
- Odporność na korozję
- Szkło pokryte gumą silikonową zapewniającą doskonałą wodoszczelność
- Wbudowany zasilacz

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