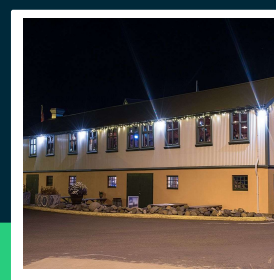
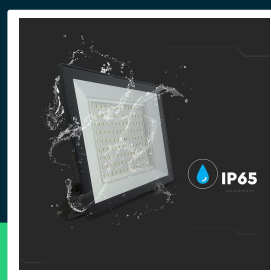
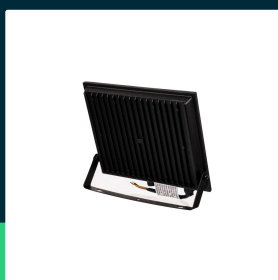
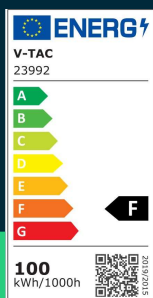


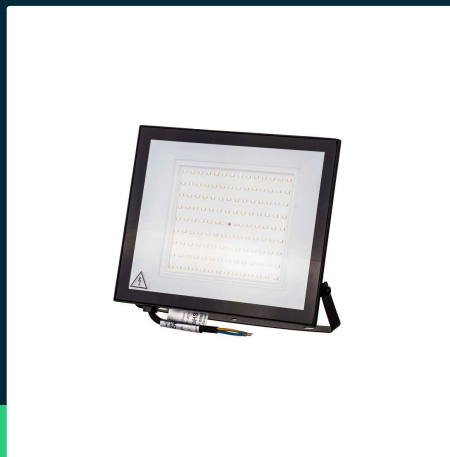

**Naświetlacz LED V-TAC 100W LED SMD czarny VT-44109
3000K 9500lm**

SKU 23992 EAN 3800170240582 VT-44109

Produkty powiązane (SKU): 23979, 23980, 23981, 23982


SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	100W	Współczynnik mocy	>0,9	Opakowanie zbiorcze	10
Strumień (lm)	9500 lm	CRI	80+	Marka	V-TAC
Barwa światła	Ciepła	Materiał	Aluminium	Gwarancja	2 lata
Temperatura barwowa	3000K	IK	IK05	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Kąt świecenia	110°	Kolor obudowy	Czarny	Wydajność lm/W	95 lm/W
Napięcie	230V	Typ	Oświetlenie zewnętrzne	ETIM	EC001959
Symbol	SKU 23992	Ściemnianie	NIE	Kod CN	8539 52 00
Kod kreskowy EAN	3800170240582	Klasa szczelności	IP65	EPREL	2401498
Kod produktu	VT-44109	Czas zapłonu 100%	0.001s (natychmiast)		
Klasa energetyczna	F	Ilość cykli wł/wył	>10000		
Trzonek	Oprawa zintegrowana LED	Warunki pracy	-20st +40st		
Typ modułu LED	SMD	Zgodność	Może pracować z czujnikami ruchu		
Czas życia	20000g	Rozmiar	253x29x225mm		
Napięcie wejściowe	AC:220-240V, 50/60Hz	Waga produktu	1,04		
Częstotliwość	50/60Hz	Objętość	0,002386		

**Naświetlacz LED V-TAC 100W LED SMD czarny VT-44109
3000K 9500lm**

SKU 23992 EAN 3800170240582 VT-44109

Produkty powiązane (SKU): 23979, 23980, 23981, 23982

Opis produktu

- Naświetlacz LED V-TAC wyposażony w wysokiej jakości chip SMD i wydajny zasilacz w technologii IC.
- Wbudowany zasilacz - brak potrzeby stosowania zewnętrznego źródła zasilania.
- Obudowa z aluminium o podwyższonej odporności na korozję, zapewnia trwałość i niezawodność.
- Front ze szkła fasadowego z uszczelnieniem z gumy silikonowej, wysoka szczelność i wodoodporność.
- Stylowe wykończenie, elegancki wygląd idealny do zastosowań zewnętrznych.
- Szeroki kąt świecenia 110° oraz strumień światła do 16450 lm (w zależności od modelu).
- Wykonany z wytrzymałych materiałów, zapewniających lekkość i łatwy montaż.
- Długi czas życia do 20 000 godzin pracy.

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