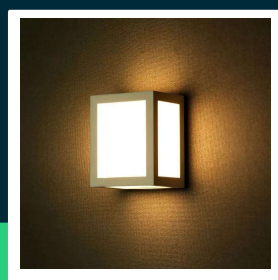
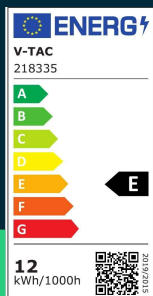
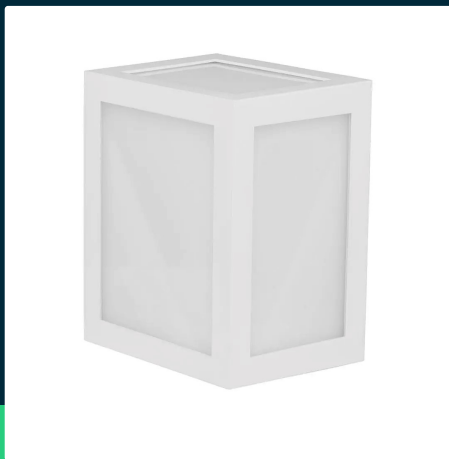

**Oprawa ścienna V-TAC 12W LED IP65 biała VT-822 4000K 1350lm**

SKU 218335 EAN 3800157684965 VT-822

Produkty powiązane (SKU): 8334, 8335, 8336, 8337, 8338, 8340, 8342, 218337, 8339, 8341, 218334, 218338, 218340, 218341, 218342


**SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

Moc	12W	CRI	80+	Szerokość (opak.)	115mm
Strumień (lm)	1350 lm	Materiał	PC	Wysokość (opak.)	170mm
Barwa światła	Neutralna	Kolor obudowy	Biały	Opakowanie zbiorcze	20
Temperatura barwowa	4000K	Typ	Ścienny	Ilość na palecie	400
Kąt świecenia	170°	Ściemnianie	NIE	Marka	V-TAC
Napięcie	230V	Klasa szczelności	IP65	Gwarancja	2 lata
Symbol	SKU 218335	Czas zapłonu	0.001s (natychmiast)	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Kod kreskowy EAN	3800157684965	Stabilność kolorów	<6	Wydajność lm/W	115 lm/W
Kod produktu	VT-822	Dekl. Intens. w Kandelach	181.41 Cd Max.	ETIM	ECO02892
Klasa energetyczna	E	Ilość cykli wł/wył	15000	Kod CN	8539 51 00
Trzonek	Oprawa zintegrowana LED	Warunki pracy	-20st +45st	EPREL	1231818
Typ modułu LED	SMD	Zgodność	Sensor		
Czas życia	20000g	Rozmiar	160x108x130mm		
Napięcie wejściowe	AC:100-240V, 50/60Hz	Waga produktu	0,5		
Częstotliwość	50/60Hz	Objętość	0,002618		
Współczynnik	>0,5	Długość (opak.)	140mm		

**Oprawa ścienna V-TAC 12W LED IP65 biała VT-822 4000K 1350lm**

SKU 218335 EAN 3800157684965 VT-822

Produkty powiązane (SKU): 8334, 8335, 8336, 8337, 8338, 8340, 8342, 218337, 8339, 8341, 218334, 218338, 218340, 218341, 218342

## Opis produktu

- Wysokiej jakości Chip LED
- Idealny zamiennik tradycyjnych opraw
- Dostępne kolory czarny, biały oraz szary
- Dostępne barwy światła 3000K, 4000K oraz 6000K
- Wymiary 130x160mm
- Wysokiej jakości korpus PC
- Działa w ekstremalnych temperaturach od -20st do + 45st
- Specjalnie zaprojektowane do użytku na zewnątrz
- Stopień ochrony IP65 zapewniający bezpieczeństwo
- Niskie koszty eksploatacji

## 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](http://www.v-tac.eu). W przypadku braku potrzebnej dokumentacji, prosimy o kontakt z lokalnym dystrybutorem: [biuro@led-europe.pl](mailto:biuro@led-europe.pl)
- W przypadku problemów z produktem skontaktuj się z dystrybutorem w Polsce: [biuro@led-europe.pl](mailto:biuro@led-europe.pl)
- Kraj produkcji: Chiny