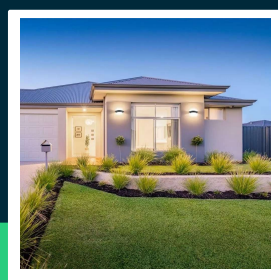
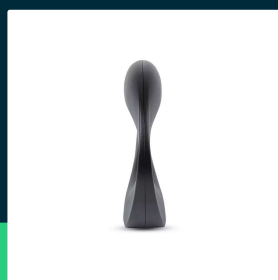
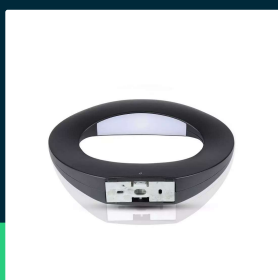
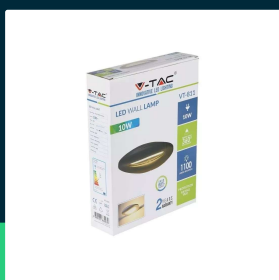
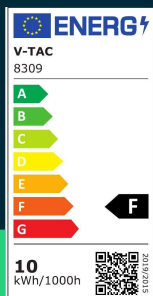



**Kinkiet ścienny V-TAC 10W LED czarny VT-811 3000K 1100lm**

SKU 8309 EAN 3800157630030 VT-811

Produkty powiązane (SKU): 8310, 8307, 8308, 218309


**SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

Moc	10W	Współczynnik mocy	>0,45	Długość (opak.)	230mm
Strumień (lm)	1100 lm	CRI	80+	Szerokość (opak.)	70mm
Barwa światła	Ciepła	Materiał	Aluminium	Wysokość (opak.)	310mm
Temperatura barwowa	3000K	Kolor obudowy	Czarny	Opakowanie zbiorcze	20
Kąt świecenia	360°	Typ	Ścienny	Ilość na palecie	240
Napięcie	230V	Ściemnianie	NIE	Marka	V-TAC
Symbol	SKU 8309	Klasa szczelności	IP65	Gwarancja	2 lata
Kod kreskowy EAN	3800157630030	Czas zapłonu 100%	0.001s (natychmiast)	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Kod produktu	VT-811	Stabilność kolorów	<6	Wydajność lm/W	110 lm/W
Seria	Kinkiety	Dekl. Intens. w Kandelach	87.5 Cd Max.	ETIM	ECO02892
Klasa energetyczna	F	Ilość cykli wł/wył	15000	Kod CN	8539 51 00
Trzonek	Oprawa zintegrowana LED	Warunki pracy	-20st +45st	EPREL	1027989
Typ modułu LED	SMD	Zgodność	Sensor		
Czas życia	30000g	Rozmiar	300x215x60mm		
Napięcie wejściowe	220-240V	Waga produktu	1,157		
Częstotliwość	50/60Hz	Objętość	0,004991		

**Kinkiet ścienny V-TAC 10W LED czarny VT-811 3000K 1100lm**

SKU 8309 EAN 3800157630030 VT-811

Produkty powiązane (SKU): 8310, 8307, 8308, 218309

## Opis produktu

- Wysokiej jakości Chip LED
- Klasa szczelności IP65
- Nowoczesna iluminacja elewacji oraz ścian
- Dostępne barwy światła 3000K oraz 4000K
- Dostępne kolory czarny oraz biały
- Wysokiej jakości korpus aluminiowy
- Wymiary 300x215x60mm
- Łatwa instalacja

## 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