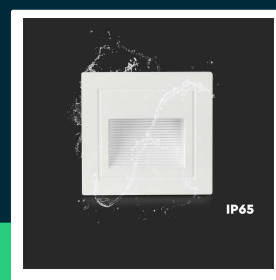
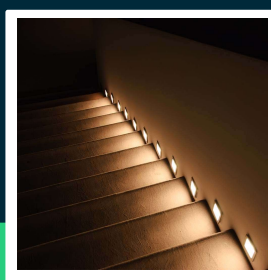
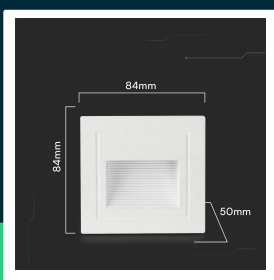
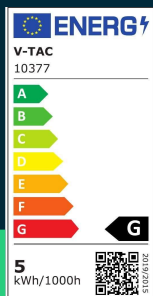



**Oprawa schodowa LED V-TAC 5W LED kwadrat biała 230V
 VT-1129 3000K 380lm**

SKU 10377 EAN 3800170207530 VT-1129

Produkty powiązane (SKU): ---


SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	5W	Materiał	Aluminium	Gwarancja	2 lata
Strumień (lm)	380 lm	Kolor obudowy	Biały	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Barwa światła	Ciepła	Typ	Oprawy schodowe	Wydajność lm/W	75 lm/W
Temperatura barwowa	3000K	Ściemnianie	NIE	ETIM	ECO02892
Kąt świecenia	270°	Klasa szczelności	IP65	Kod CN	8539 51 00
Napięcie	230V	Czas zapłonu 100%	0.001s (natychmiast)	EPREL	1631878
Symbol	SKU 10377	Ilość cykli wł/wył	>15000		
Kod kreskowy EAN	3800170207530	Warunki pracy	-20st +45st		
Kod produktu	VT-1129	Rozmiar	84x84x50mm		
Klasa energetyczna	G	Waga produktu	0,17		
Trzonek	Oprawa zintegrowana LED	Objętość	0,00054		
Kształt	Kwadrat	Długość (opak.)	90mm		
Typ modułu LED	SMD	Szerokość (opak.)	55mm		
Czas życia	20000g	Wysokość (opak.)	90mm		
Napięcie wejściowe	AC:220-240V, 50Hz	Opakowanie zbiorcze	50		
CRI	80+	Marka	V-TAC		

**Oprawa schodowa LED V-TAC 5W LED kwadrat biała 230V
VT-1129 3000K 380lm**

SKU 10377 EAN 3800170207530 VT-1129

Produkty powiązane (SKU): ---

Opis produktu

- Napięcie 230V
- Brak promieniowania UV
- Brak efektu migotania
- Najwyższej jakości zasilacz z najniższym współczynnikiem mocy
- Łatwa instalacja
- Mocny odlewany korpus aluminiowy
- 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. 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