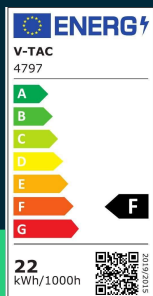



Panel LED V-TAC 22W Kwadrat VT-2222 4000K 2200lm

SKU 4797 EAN 3800157657662 VT-2222

Produkty powiązane (SKU): 4798, 4937, 4938, 4939, 4949


SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	22W	Napięcie wejściowe	220-240V	Waga produktu	0,5
Zamiennik mocy	120W	Częstotliwość	50/60Hz	Objętość	0,001197
Strumień (lm)	2200 lm	Współczynnik mocy	>0,9	Certyfikaty	EMC, LVD, ROHS
Barwa światła	Neutralna	CRI	80+	Marka	V-TAC
Temperatura barwowa	4000K	Materiał	Aluminium ciśnieniowe	Gwarancja	2 Lata
Kąt świecenia	110°	Kolor obudowy	Biały	Wydajność lm/W	100 lm/W
Napięcie	230V	Typ	Wpuszczany	Ilość na palecie	960
Symbol	4797	Ściemnianie	NIE	Opakowanie zbiorcze	40
Kod kreskowy EAN	3800157657662	Klasa szczelności	IP20	ETIM	ECO02892
Kod produktu	VT-2222	Czas zapłonu 100%	0.001s (natychmiast)	Kod CN	8539 51 00
Seria	Downlight	Stabilność kolorów	<6	EPREL	1604901
Klasa energetyczna	F	Dekl. Intens. w Kandelach	821.11 Cd Max.		
Trzonek	Oprawa zintegrowana LED	Ilość cykli wł/wył	15000		
Kształt	Kwadrat	Warunki pracy	-20st +45st		
Typ modułu LED	SMD	Rozmiar	160x160mm		
...		



Panel LED V-TAC 22W Kwadrat VT-2222 4000K 2200lm

SKU 4797 EAN 3800157657662 VT-2222

Produkty powiązane (SKU): 4798, 4937, 4938, 4939, 4949

Opis produktu

- Współczesne i Nowoczesne wzornictwo
- Brak tętnień
- Odporność na uszkodzenia
- Brak promieniowania podczerwonego, nie wabi insektów
- Łatwa instalacja
- Brak zawartości ołowiu i rtęci
- Produkt przyjazny środowisku
- Wybrane modele w opcji ściemniania