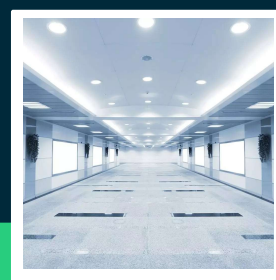
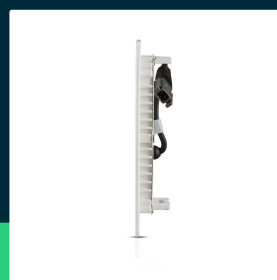
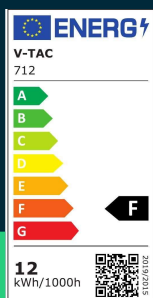


**Panel Premium V-TAC 12W LED SAMSUNG CHIP Okrągły
170x12mm VT-612RD 3000K 1000lm 5 Lat Gwarancji**

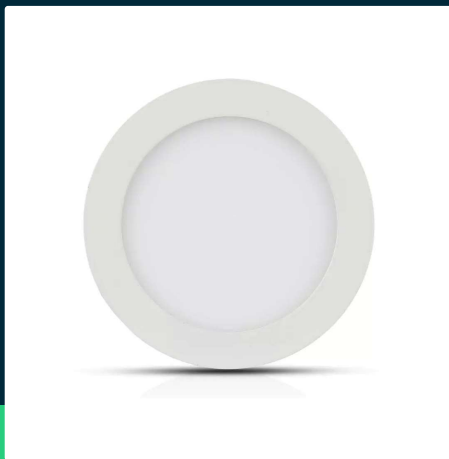
SKU 712 EAN 3800157641685 VT-612RD

Produkty powiązane (SKU): 713, 714



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	12W	Częstotliwość	50/60Hz	Objętość	0,001188
Strumień (lm)	1000 lm	Współczynnik mocy	>0,5	Długość (opak.)	180mm
Barwa światła	Ciepła	CRI	80+	Szerokość (opak.)	220mm
Temperatura barwowa	3000K	Materiał	Aluminium	Wysokość (opak.)	30mm
Kąt świecenia	120°	Kolor obudowy	Biały	Opakowanie zbiorcze	20
Napięcie	230V	Typ	Wpuszczany	Ilość na palecie	1000
Symbol	SKU 712	Ściemnianie	NIE	Marka	V-TAC
Kod kreskowy EAN	3800157641685	Klasa szczelności	IP20	Gwarancja	5 Lat
Kod produktu	VT-612RD	Czas zapłonu 100%	0.001s (natychmiast)	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Seria	Downlight	Stabilność kolorów	<6	Wydajność lm/W	85 lm/W
Klasa energetyczna	F	Dekl. Intens. w Kandelach	318.30 Cd Max.	ETIM	ECO02892
Trzonek	Oprawa zintegrowana LED	Ilość cykli wł/wył	20000	Kod CN	8539 51 00
Kształt	Okrągły	Warunki pracy	-20st +45st	EPREL	954083
Typ modułu LED	SAMSUNG	Rozmiar	fi,155		
Czas życia	30000g	Rozmiar montażowy	fi.155		
Montaż	85 045M	Waga produktu	0,7		



**Panel Premium V-TAC 12W LED SAMSUNG CHIP Okrągły
170x12mm VT-612RD 3000K 1000lm 5 Lat Gwarancji**

SKU 712 EAN 3800157641685 VT-612RD

Produkty powiązane (SKU): 713, 714

Opis produktu

- SAMSUNG Chip
- Smukły, nowoczesny i elegancki design
- Zasilacz wysokiej jakości - brak migotania
- Obudowa zewnętrzna odporna na uszkodzenia
- Brak promieniowania podczerwieni, nie przyciąga owadów
- Łatwa instalacja - szybki konektor
- Brak zawartości ołowiu i rtęci
- Zasilacz AC:85-265V,50/60Hz
- Gwarancja 5 Lat

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