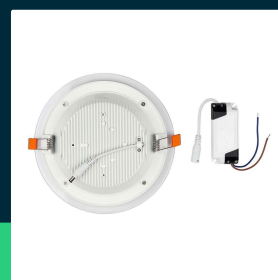
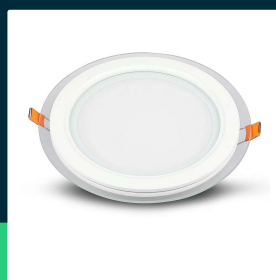
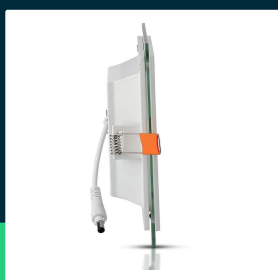
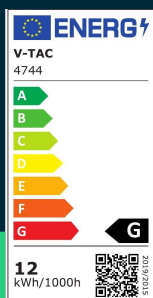




Panel LED V-TAC 12W LED Szko Okragly VT-1202G RD 3000K 840lm

SKU 4744 EAN 3800230622938 VT-1202G RD

Produkty powiazane (SKU): 4741, 4742, 4743, 6278, 6279



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	12W	Współczynnik mocy	>0,9	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Zamiennik mocy	40W	CRI	80+	Marka	V-TAC
Strumień (lm)	840 lm	Materiał	Szkoło	Gwarancja	2 Lata
Barwa światła	Ciepła	Kolor obudowy	Przezroczysta	Wydajność lm/W	70 lm/W
Temperatura barwowa	3000K	Ściemnianie	NIE	Ilość na palecie	600
Kąt świecenia	120°	Klasa szczelności	IP20	Opakowanie zbiorcze	20
Napięcie	230V	Czas zapłonu 100%	0.001s (natychmiast)	ETIM	ECO02892
Symbol	4744	Stabilność kolorów	<6	Kod CN	8539 51 00
Kod kreskowy EAN	3800230622938	Dekl. Intens. w Kandelach	267.38 Cd Max.	EPREL	1028092
Kod produktu	VT-1202G RD	Ilość cykli wł/wył	15000		
Klasa energetyczna	G	Warunki pracy	-20st +45st		
Trzonek	Oprawa zintegrowana LED	Rozmiar	120mm		
Kształt	Okragly	Rozmiar montażowy	120mm		
Typ modułu LED	SMD	Długość	40mm		
Czas życia	>20000g	Waga produktu	0,75		



**Panel LED V-TAC 12W LED Szkoło Okrągły VT-1202G RD
3000K 840lm**

SKU 4744 EAN 3800230622938 VT-1202G RD

Produkty powiązane (SKU): 4741, 4742, 4743, 6278, 6279

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