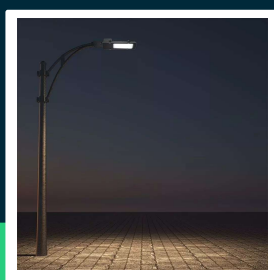
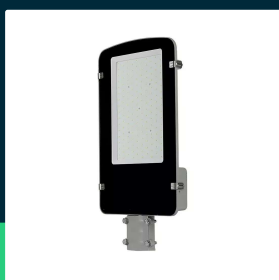
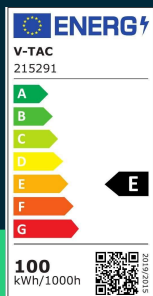



**Oprawa Uliczna LED V-TAC SAMSUNG CHIP 100W  
 VT-100ST 4000K 10000lm 5 Lat Gwarancji**

SKU 215291 EAN 3800157697248 VT-100ST

Produkty powiązane (SKU): 21529, 21530, 215301, 529, 530


**SPECYFIKACJA TECHNICZNA**

Moc	100W	Współczynnik mocy	>0,9	Objętość	0,02301
Strumień (lm)	10000 lm	CRI	80+	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Barwa światła	Neutralna	Materiał	Aluminium	Marka	V-TAC
Temperatura barwowa	4000K	IK	IK08	Gwarancja	5 Lat
Kąt świecenia	110°	Kolor obudowy	Szary	Wydajność lm/W	100 lm/W
Napięcie	230V	Ściemnianie	NIE	Ilość na palecie	50
Symbol	SKU 215291	Klasa szczelności	IP65	Opakowanie zbiorcze	2
Kod kreskowy EAN	3800157697248	Czas zapłonu 100%	0.001s (natychmiast)	Dodatkowe informacje	Otwór montażowy 50-60mm
Kod produktu	VT-100ST	Stabilność kolorów	<6	ETIM	EC000062
Seria	Oświetlenie uliczne	Ilość cykli wł/wył	>15000	Kod CN	8539 51 00
Klasa energetyczna	E	Warunki pracy	-20st +45st	EPREL	1390017
Trzonek	Oprawa zintegrowana LED	Rozmiar	547,6x294,6x62,1mm		
Typ modułu LED	SAMSUNG	Długość	595 mm		
Czas życia	25000g	Szerokość	345 mm		
Napięcie wejściowe	AC:220-240V, 50/60Hz	Wysokość	90 mm		
Częstotliwość	50Hz	Waga produktu	4,38		



**Oprawa Uliczna LED V-TAC SAMSUNG CHIP 100W  
VT-100ST 4000K 10000lm 5 Lat Gwarancji**

SKU 215291 EAN 3800157697248 VT-100ST

Produkty powiązane (SKU): 21529, 21530, 215301, 529, 530

## Opis produktu

- Chip LED SAMSUNG
- 5 Lat Gwarancji
- Otwór montażowy oprawy przystosowany do wysięgników o średnicy 50-60mm
- Idealny zamiennik tradycyjnych opraw
- Oszczędność 80% kosztów energii elektrycznej, lepsza wydajność, dłuższa żywotność
- Dedykowane szczelne gniazda IP65
- Jednolita dystrybucja światła
- Produkt przystosowany do ekstremalnych warunków pracy nawet -20st Celsjusza
- Niskie koszty utrzymania i niskie zużycie energii elektrycznej
- Zmniejszona emisja CO2