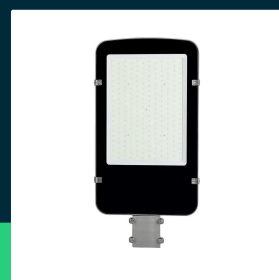
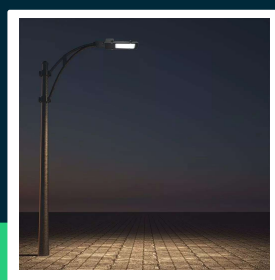
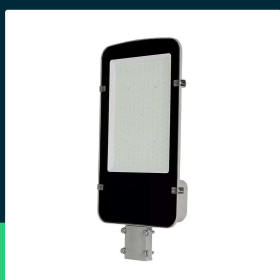
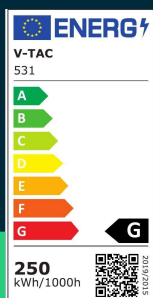



**Oprawa Uliczna LED V-TAC SAMSUNG CHIP 150W Szara
 VT-150ST 4000K 18000lm 5 Lat Gwarancji**

SKU 531 EAN 3800157640923 VT-150ST

Produkty powiązane (SKU): 532, 21531


SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	150W	Współczynnik mocy	>0,9	Marka	V-TAC
Strumień (lm)	18000 lm	CRI	80+	Gwarancja	5 Lat
Barwa światła	Neutralna	Materiał	Aluminium	Wydajność lm/W	120 lm/W
Temperatura barwowa	4000K	IK	IK08	Ilość na palecie	50
Kąt świecenia	110°	Kolor obudowy	Szary	Opakowanie zbiorcze	2
Napięcie	230V	Ściemnianie	NIE	Dodatkowe informacje	Otwór montażowy 50-60mm
Symbol	531	Klasa szczelności	IP65	ETIM	EC000062
Kod kreskowy EAN	3800157640923	Czas zapłonu 100%	0.001s (natychmiast)	Kod CN	8539 51 00
Kod produktu	VT-150ST	Stabilność kolorów	<6	EPREL	966928
Seria	Oświetlenie uliczne	Dekl. Intens. w Kandelach	6718.17 Cd Max.		
Klasa energetyczna	G	Ilość cykli wł/wył	>15000		
Trzonek	Oprawa zintegrowana LED	Warunki pracy	-20st +45st		
Typ modułu LED	SAMSUNG	Rozmiar	594,1x299,6x67,5mm		
Czas życia	30000g	Waga produktu	5		
Napięcie wejściowe	100-265V	Objętość	0,0224		



**Oprawa Uliczna LED V-TAC SAMSUNG CHIP 150W Szara
VT-150ST 4000K 18000lm 5 Lat Gwarancji**

SKU 531 EAN 3800157640923 VT-150ST

Produkty powiązane (SKU): 532, 21531

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