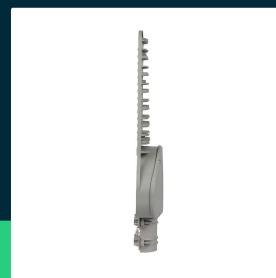
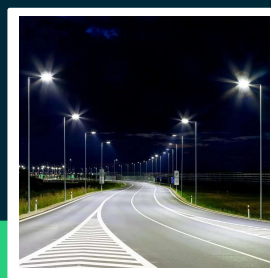
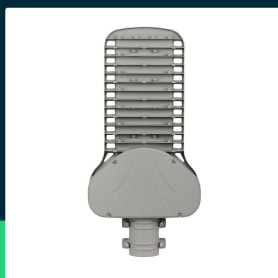
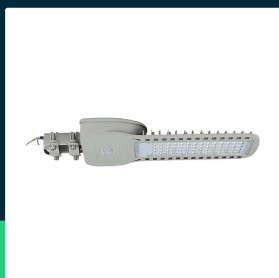
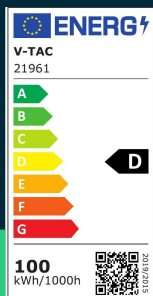




Oprawa Uliczna LED V-TAC SAMSUNG CHIP 100W Soczewki 110st 135Lm/W VT-104ST 6500K 13500lm 5 Lat Gwarancji

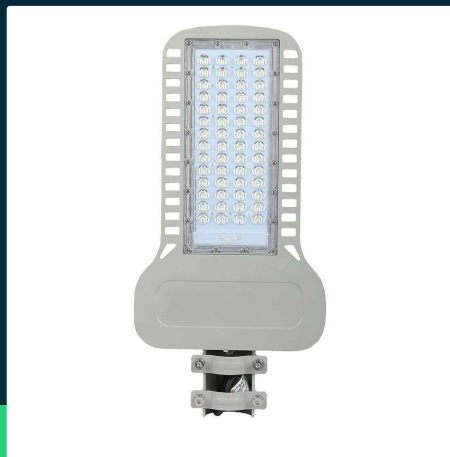
SKU 21961 EAN 3800157681766 VT-104ST

Produkty powiązane (SKU): 21960, 960, 961



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	100W	CRI	70+	Opakowanie zbiorcze	2
Strumień (lm)	13500 lm	Materiał	Aluminium	Dodatkowe informacje	Otwór montażowy 50-60mm
Barwa światła	Zimna	IK	IK08	ETIM	EC000062
Temperatura barwowa	6500K	Kolor obudowy	Szary	Kod CN	8539 51 00
Kąt świecenia	120°	Ściemnianie	NIE	EPREL	999417
Napięcie	230V	Klasa szczelności	IP65		
Symbol	SKU 21961	Czas zapłonu 100%	0.001s (natychmiast)		
Kod kreskowy EAN	3800157681766	Ilość cykli wł/wył	>15000		
Kod produktu	VT-104ST	Warunki pracy	-20st +45st		
Seria	Oświetlenie uliczne	Rozmiar	535x260x64mm		
Klasa energetyczna	D	Waga produktu	2,54		
Trzonek	Oprawa zintegrowana LED	Objętość	0,014875		
Typ modułu LED	SAMSUNG	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS		
Czas życia	25000g	Marka	V-TAC		
Napięcie wejściowe	AC:120-240V, 50Hz	Gwarancja	5 Lat		
Współczynnik	>0,9	Wydajność lm/W	135 lm/W		



Oprawa Uliczna LED V-TAC SAMSUNG CHIP 100W Soczewki 110st 135Lm/W VT-104ST 6500K 13500lm 5 Lat Gwarancji

SKU 21961 EAN 3800157681766 VT-104ST

Produkty powiązane (SKU): 21960, 960, 961

Opis produktu

- SAMSUNG Chip
- 5 Lat Gwarancji
- Otwór montażowy oprawy przystosowany do wysięgników o średnicy 50-60mm
- Wysoka wydajność - 135lm/W
- Soczewki 120st
- Korpus aluminiowy
- PF >0,9
- Dostępne moce 30W - 150W
- Klasa szczelności IP65