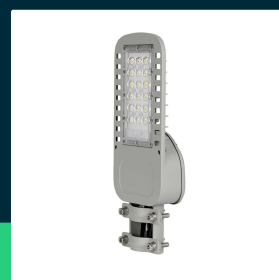
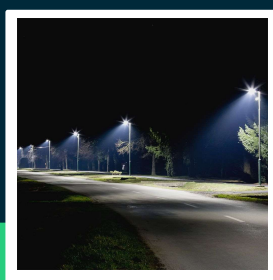
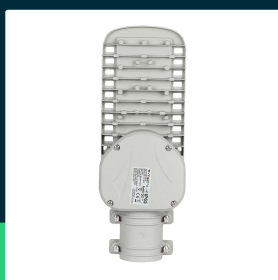
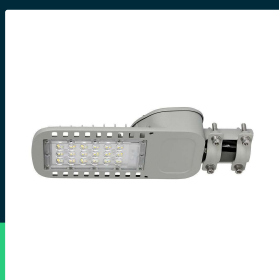
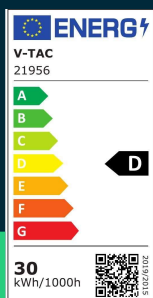



Oprawa Uliczna LED V-TAC SAMSUNG CHIP 30W Soczewki 110st 135lm/W VT-34ST 4000K 4050lm 5 Lat Gwarancji

SKU 21956 EAN 3800157666213 VT-34ST

Produkty powiązane (SKU): 21957, 956, 957


SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	30W	CRI	70+	Dodatkowe informacje	Otwór montażowy 50-60mm
Strumień (lm)	4050 lm	Materiał	Aluminium	ETIM	EC000062
Barwa światła	Neutralna	IK	IK08	Kod CN	8539 51 00
Temperatura barwowa	4000K	Kolor obudowy	Szary	EPREL	999412
Kąt świecenia	120°	Ściemnianie	NIE		
Napięcie	230V	Klasa szczelności	IP65		
Symbol	SKU 21956	Czas zapłonu 100%	0.001s (natychmiast)		
Kod kreskowy EAN	3800157666213	Ilość cykli wł/wył	>15000		
Kod produktu	VT-34ST	Warunki pracy	-20st +45st		
Seria	Oświetlenie uliczne	Rozmiar	375x135mm		
Klasa energetyczna	D	Waga produktu	1,35		
Trzonek	Oprawa zintegrowana LED	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS		
Typ modułu LED	SAMSUNG	Marka	V-TAC		
Czas życia	25000g	Gwarancja	5 Lat		
Napięcie wejściowe	AC:120-240V, 50Hz	Wydajność lm/W	135 lm/W		
Współczynnik mocy	>0,9	Opakowanie zbiorcze	4		



Oprawa Uliczna LED V-TAC SAMSUNG CHIP 30W Soczewki 110st 135Lm/W VT-34ST 4000K 4050lm 5 Lat Gwarancji

SKU 21956 EAN 3800157666213 VT-34ST

Produkty powiązane (SKU): 21957, 956, 957

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