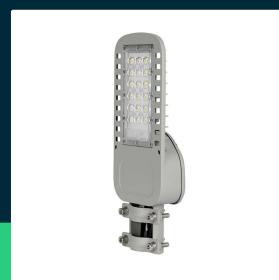
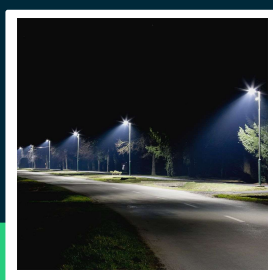
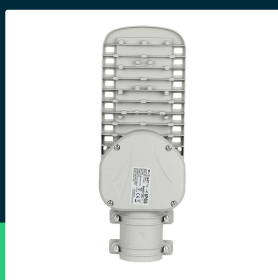
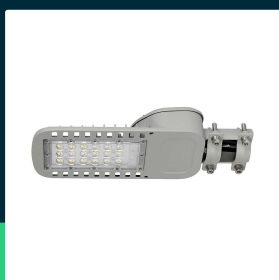
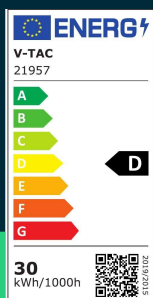




Oprawa uliczna LED V-TAC SAMSUNG CHIP 30W soczewki 110st 135Lm/W VT-34ST 6500K 4050lm 5 lat gwarancji

SKU 21957 EAN 3800157666220 VT-34ST

Produkty powiązane (SKU): 956, 957, 21956



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	30W	CRI	70+	Gwarancja	5 lat
Strumień (lm)	4050 lm	Materiał	Aluminium	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Barwa światła	Zimna	IK	IK08	Wydajność lm/W	135 lm/W
Temperatura barwowa	6500K	Kolor obudowy	Szary	Dodatkowe informacje	Otwór montażowy 50-60mm
Kąt świecenia	120°	Ściemnianie	NIE	ETIM	EC000062
Napięcie	230V	Klasa szczelności	IP65	Kod CN	8539 51 00
Symbol	SKU 21957	Czas zapłonu 100%	0.001s (natychmiast)	EPREL	999413
Kod kreskowy EAN	3800157666220	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	Długość (opak.)	385mm		
Typ modułu LED	SAMSUNG	Szerokość (opak.)	175mm		
Czas życia	25000g	Wysokość (opak.)	79mm		
Napięcie wejściowe	AC:120-240V, 50Hz	Opakowanie zbiorcze	4		
Współczynnik mocy	>0,9	Marka	V-TAC		



Oprawa uliczna LED V-TAC SAMSUNG CHIP 30W soczewki 110st 135Lm/W VT-34ST 6500K 4050lm 5 lat gwarancji

SKU 21957 EAN 3800157666220 VT-34ST

Produkty powiązane (SKU): 956, 957, 21956

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

Informacje GPSR

- Producent: V-TAC Europe Ltd. Adres: bul. "Rozhen" 41, 1271 Sofia, Bułgaria, office@v-tac.eu
- Importer: V-TAC Europe Ltd. Adres: bul. "Rozhen" 41, 1271 Sofia, Bułgaria, office@v-tac.eu
- Dystrybutor i importer w Polsce: Led Europe Sp. z o.o. Adres: ul. Starorudzka 12E 93-491 Łódź, Polska, biuro@led-europe.pl
- Dokumenty potwierdzające zgodność produktów z obowiązującymi normami bezpieczeństwa są dostępne na stronie www.v-tac.eu. W przypadku braku potrzebnej dokumentacji, prosimy o kontakt z lokalnym dystrybutorem: biuro@led-europe.pl
- W przypadku problemów z produktem skontaktuj się z dystrybutorem w Polsce: biuro@led-europe.pl
- Kraj produkcji: Chiny