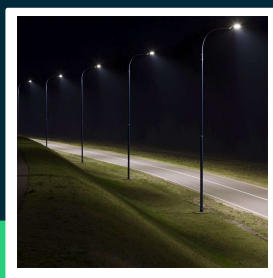
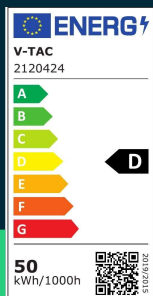




**Oprawa uliczna LED V-TAC SAMSUNG CHIP z regulacją 50W  
115Lm/W VT-59ST 4000K 5740lm 5 lat gwarancji**

SKU 2120424 EAN 3800170209176 VT-59ST

Produkty powiązane (SKU): 20424, 20425



## SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	50W	Częstotliwość	50/60Hz	Długość (opak.)	505mm
Strumień (lm)	5740 lm	Współczynnik mocy	>0,9	Szerokość (opak.)	160mm
Barwa światła	Neutralna	CRI	70+	Wysokość (opak.)	115mm
Temperatura barwowa	4000K	Materiał	Aluminium	Opakowanie zbiorcze	2
Kąt świecenia	115°	IK	IK08	Marka	V-TAC
Napięcie	230V	Kolor obudowy	Szary	Gwarancja	5 lat
Symbol	SKU 2120424	Typ	Z adaptorem	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS
Kod kreskowy EAN	3800170209176	Ściemnianie	NIE	Wydajność lm/W	115 lm/W
Kod produktu	VT-59ST	Klasa szczelności	IP65	Dodatkowe informacje	Otwór montażowy 55-60mm
Seria	Oświetlenie uliczne	Czas zapłonu 100%	0.001s (natychmiast)	ETIM	EC000062
Klasa energetyczna	D	Ilość cykli wł/wył	>15000	Kod CN	8539 51 00
Trzonek	Oprawa zintegrowana LED	Warunki pracy	-20st +45st	EPREL	1571906
Typ modułu LED	SAMSUNG	Zgodność	Może pracować z czujnikami ruchu		
Czas życia	25000g	Rozmiar	470x99x149mm		
Napięcie wejściowe	AC:120-240V	Waga produktu	4,43		



**Oprawa uliczna LED V-TAC SAMSUNG CHIP z regulacją 50W 115Lm/W VT-59ST 4000K 5740lm 5 lat gwarancji**

SKU 2120424 EAN 3800170209176 VT-59ST

Produkty powiązane (SKU): 20424, 20425

## Opis produktu

- Oprawa uliczna wyposażona w wysokowydajne chipy LED SAMSUNG
- 5 Lat Gwarancji
- Soczewki 115st
- IP65
- Regulowany uchwyt montażowy pozwala zamocować oprawę na na słup, wysięgnik lub bezpośrednio do ściany za pomocą wkrętów
- Otwór montażowy oprawy przystosowany do wysięgników o średnicy 55-60mm

## 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](http://www.v-tac.eu). W przypadku braku potrzebnej dokumentacji, prosimy o kontakt z lokalnym dystrybutorem: [biuro@led-europe.pl](mailto:biuro@led-europe.pl)
- W przypadku problemów z produktem skontaktuj się z dystrybutorem w Polsce: [biuro@led-europe.pl](mailto:biuro@led-europe.pl)
- Kraj produkcji: Chiny