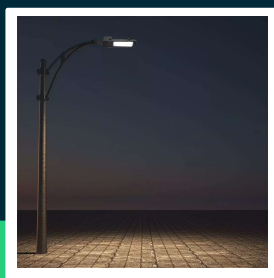
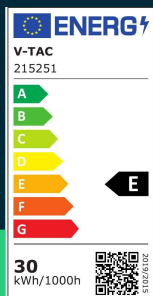



**Oprawa Uliczna LED V-TAC SAMSUNG CHIP 30W VT-30ST
 4000K 3000lm 5 Lat Gwarancji**

SKU 215251 EAN 3800157691598 VT-30ST

Produkty powiązane (SKU): 21525, 215261, 525, 526


SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Moc	30W	Współczynnik mocy	>0,9	Gwarancja	5 Lat
Strumień (lm)	3000 lm	CRI	80+	Wydajność lm/W	100 lm/W
Barwa światła	Neutralna	Materiał	Aluminium	Ilość na palecie	120
Temperatura barwowa	4000K	IK	IK08	Opakowanie zbiorcze	4
Kąt świecenia	110°	Kolor obudowy	Szary	Dodatkowe informacje	Otwór montażowy 50-60mm
Napięcie	230V	Ściemnianie	NIE	ETIM	EC000062
Symbol	SKU 215251	Klasa szczelności	IP65	Kod CN	8539 51 00
Kod kreskowy EAN	3800157691598	Czas zapłonu 100%	0.001s (natychmiast)	EPREL	1361405
Kod produktu	VT-30ST	Stabilność kolorów	<6		
Seria	Oświetlenie uliczne	Ilość cykli wł/wył	>15000		
Klasa energetyczna	E	Warunki pracy	-20st +45st		
Trzonek	Oprawa zintegrowana LED	Rozmiar	417,6x198,6x60mm		
Typ modułu LED	SAMSUNG	Waga produktu	2,31		
Czas życia	25000g	Objętość	0,0106		
Napięcie wejściowe	AC: 220-240V, 50Hz	Certyfikaty	CE, EMC, ROHS		
Częstotliwość	50Hz	Marka	V-TAC		

**Oprawa Uliczna LED V-TAC SAMSUNG CHIP 30W VT-30ST
4000K 3000lm 5 Lat Gwarancji**

SKU 215251 EAN 3800157691598 VT-30ST

Produkty powiązane (SKU): 21525, 215261, 525, 526

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