

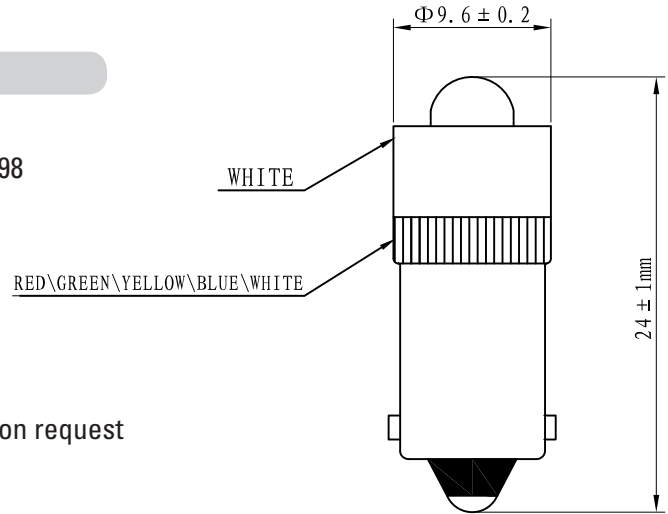


VC18602, VC186062, VC186061 Series

T-3 1/4 Bayonet Based LED

Description and Features

- Replaces incandescent lamp #'s
 - 12V — 12MB, 181, 756, 1488, 1815, 1894, 1889, 1891, 1893, 1898
 - 24V — 24MB, 1437, 1818
 - 28V — 313, 757, 1819, 1820, 1829, 1843, 1864, 1873
 - 125 and 230V — 949
- Extremely high brightness with low current draw
- Long life — typically 100K hours vs. 10K hours
- Low heat generation
- Available in five standard colors. Custom colors available upon request
- Shock and vibration proof
- Line voltage units ideal for industrial applications
- Storage temperature: -40°C - +85°C
- Ambient temperature: -40°C - +85°C
- Due to production tolerances, color temperature variations may be detected within individual consignments



Electro-Optical Characteristics and Ratings

| Part Number | Color | Voltage V AC/DC | Current ma | Lumi. Intensity mcd(Typ.) | Peak Wavelength nm | 50% Power Angle (deg) |
|--------------|----------------|-----------------|------------|---------------------------|--------------------|-----------------------|
| VC18602250 | Red | 12 | 15 | 3400 | 620 | 20 |
| VC18602251 | Green | 12 | 15 | 10000 | 515 | 40 |
| VC18602252 | Yellow | 12 | 15 | 2000 | 590 | 20 |
| VC18602257 | Blue | 12 | 15 | 3500 | 465 | 40 |
| VC1860225W3 | White Clear | 12 | 15 | 7000 | * | 30 |
| VC1860225W3D | White Diffused | 12 | 15 | 7000 | * | 30 |
| VC18602350 | Red | 24 | 15 | 3400 | 620 | 20 |
| VC18602351 | Green | 24 | 15 | 10000 | 515 | 40 |
| VC18602352 | Yellow | 24 | 15 | 2000 | 590 | 20 |
| VC18602357 | Blue | 24 | 15 | 3500 | 465 | 40 |
| VC1860235W3 | White Clear | 24 | 15 | 7000 | * | 30 |
| VC1860235W3D | White Diffused | 24 | 15 | 7000 | * | 30 |
| VC18602450 | Red | 28 | 15 | 3400 | 620 | 20 |
| VC18602451 | Green | 28 | 15 | 10000 | 515 | 40 |
| VC18602452 | Yellow | 28 | 15 | 2000 | 590 | 20 |
| VC18602457 | Blue | 28 | 15 | 3500 | 465 | 40 |
| VC1860245W3 | White Clear | 28 | 15 | 7000 | * | 30 |
| VC1860245W3D | White Diffused | 28 | 15 | 7000 | * | 30 |
| VC18606230 | Red | 230 | 3 | 3400 | 620 | 20 |
| VC18606231 | Green | 230 | 3 | 10000 | 515 | 40 |
| VC18606232 | Yellow | 230 | 3 | 2000 | 590 | 20 |
| VC18606237 | Blue | 230 | 3 | 3500 | 465 | 40 |
| VC1860623W3 | White Clear | 230 | 3 | 7000 | * | 30 |
| VC1860623W3D | White Diffused | 230 | 3 | 7000 | * | 30 |
| VC18606130 | Red | 130 | 5 | 3400 | 620 | 20 |
| VC18606131 | Green | 130 | 5 | 10000 | 515 | 40 |
| VC18606132 | Yellow | 130 | 5 | 2000 | 590 | 20 |
| VC18606137 | Blue | 130 | 5 | 3500 | 465 | 40 |
| VC1860613W3 | White Clear | 130 | 5 | 7000 | * | 30 |
| VC1860613W3D | White Diffused | 130 | 5 | 7000 | * | 30 |



Стандарт Электрон Связь

Мы молодая и активно развивающаяся компания в области поставок электронных компонентов. Мы поставляем электронные компоненты отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших складов мира.

Благодаря сотрудничеству с мировыми поставщиками мы осуществляем комплексные и плановые поставки широчайшего спектра электронных компонентов.

Собственная эффективная логистика и склад в обеспечивает надежную поставку продукции в точно указанные сроки по всей России.

Мы осуществляем техническую поддержку нашим клиентам и предпродажную проверку качества продукции. На все поставляемые продукты мы предоставляем гарантию .

Осуществляем поставки продукции под контролем ВП МО РФ на предприятия военно-промышленного комплекса России , а также работаем в рамках 275 ФЗ с открытием отдельных счетов в уполномоченном банке. Система менеджмента качества компании соответствует требованиям ГОСТ ISO 9001.

Минимальные сроки поставки, гибкие цены, неограниченный ассортимент и индивидуальный подход к клиентам являются основой для выстраивания долгосрочного и эффективного сотрудничества с предприятиями радиоэлектронной промышленности, предприятиями ВПК и научно-исследовательскими институтами России.

С нами вы становитесь еще успешнее!

Наши контакты:

Телефон: +7 812 627 14 35

Электронная почта: sales@st-electron.ru

Адрес: 198099, Санкт-Петербург,
Промышленная ул, дом № 19, литера Н,
помещение 100-Н Офис 331