

Electrical Industry Lamps

| T-4 1/2 | 588 MAX | Part | Operating | Docian | Initial | Avorago | M.O.L. | |
|---------|------------|---------------|-----------|------------------|---------|-----------------------|----------|-----------------------------------|
| 1-4 1/2 | MAX. | Number | Voltage | Des ign Watts | MSCP | Average Life Hours | (inches) | Base |
| | MOL | | | | | | | |
| | | 6T4-1/2/120V | 115-125 | 6.0 | 3.2 | 1,500 | 1.875 | Candelabra Screw Candelabra Screw |
| | | 6T4-1/2/130V | 130 | 6.0 | 3.2 | 1,500 | 1.875 | Candelabra 3 Crew |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| T-5 | 618 MAX | 10T5/120V | 120 | 10.0 | 3.2 | 2,000 | 2.125 | Candelabra Screw |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | MOL | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| S-6 | MOL MOL | 3S 6/120V | 120 | 3.0 | .95 | 3,000 | 1.875 | Candelabra Screw |
| | | 6S 6/6V | 6 | 6.0 | 4.3 | 1,500 | 1.875 | Candelabra Screw |
| | | 6S 6DC /6V | 6 | 6.0 | 4.3 | 1,500 | 1.812 | Double Contact Bayonet |
| | | 6S 6/12V | 12 | 6.0 | 4.3 | 1,500 | 1.875 | Candelabra Screw |
| | | 6S 6DC /12V | 12 | 6.0 | 4.3 | 1,500 | 1.812 | Double Contact Bayonet |
| | | 6S 6/24V | 24 | 6.0 | 4.3 | 1,500 | 1.875 | Candelabra Screw |
| | | 6S 6DC /24V | 24 | 6.0 | 4.3 | 1,500 | 1.812 | Double Contact Bayonet |
| | | 6S 6/30V | 30 | 6.0 | 4.0 | 1,500 | 1.875 | Candelabra Screw |
| | | 6S 6DC/30V | 30 | 6.0 | 4.0 | 1,500 | 1.812 | Double Contact Bayonet |
| | | 6S 6S C /40V | 40 | 6.0 | 3.7 | 1,500 | 1.812 | Single Contact Bayonet |
| | | 6S 6/48V | 48 | 6.0 | 3.7 | 1,500 | 1.875 | Candelabra Screw |
| | | 6S 6/60V | 60 | 6.0 | 3.7 | 1,500 | 1.875 | Candelabra Screw |
| | | 6S 6DC /75V | 75 | 6.0 | 3.7 | 1,500 | 1.812 | Double Contact Bayonet |
| | | 6S 6/120V | 120 | 6.0 | 3.2 | 1,500 | 1.875 | Candelabra Screw |
| | | 6S 6N/120V | 120 | 6.0 | 3.2 | 1,500 | 1.812 | Intermediate S crew |
| | | 6S 6S C/120V | 120 | 6.0 | 3.2 | 1,500 | 1.812 | Single Contact Bayonet |
| | | 6S 6DC /120V | 120 | 6.0 | 3.2 | 1,500 | 1.812 | Double Contact Bayonet |
| | | 6S 6/130V | 130 | 6.0 | 3.2 | 1,500 | 1.875 | Candelabra Screw |
| | | 6S 6/135V | 135 | 6.0 | 3.0 | 1,500 | 1.875 | Candelabra Screw |
| | | 6S 6/145V | 145 | 6.0 | 3.0 | 1,500 | 1.875 | Candelabra Screw |
| | | 6S 6DC /145V | 145 | 6.0 | 3.0 | 1,500 | 1.812 | Double Contact Bayonet |
| | | 6S 6/155V | 155 | 6.0 | 3.0 | 1,500 | 1.875 | Candelabra Screw |
| | | 6S 6S C /155V | 155 | 6.0 | 3.0 | 1,500 | 1.812 | Single Contact Bayonet |
| | | 6S 6DC /155V | 155 | 6.0 | 3.0 | 1,500 | 1.812 | Double Contact Bayonet |
| | | 10S 6DC /230V | | 10.0 | 4.8 | 1,500 | 1.812 | Double Contact Bayonet |
| | | 10S 6DC /250V | 230 | 10.0 | 4.8 | 1,500 | 1.812 | Double Contact Bayonet |



OOO «ЛайфЭлектроникс" "LifeElectronics" LLC

ИНН 7805602321 КПП 780501001 P/C 40702810122510004610 ФАКБ "АБСОЛЮТ БАНК" (ЗАО) в г.Санкт-Петербурге К/С 3010181090000000703 БИК 044030703

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный) Email: org@lifeelectronics.ru