



Main

| | |
|------------------------------------|--|
| Range of product | Harmony XVC4 |
| Product or component type | Complete pre-wired monolithic tower light |
| Beacon or indicator bank unit type | 5 illuminated units |
| Sound signalling | Buzzer |
| Mounting diameter | 1.57 in (40 mm) |
| Component name | XVC |
| Device short name | XVC |
| Light source | Blue LED steady or flashing Clear LED steady or flashing Green LED steady or flashing Orange LED steady or flashing Red LED steady or flashing |
| Supply circuit type | AC |
| Noise level | 70...85 dB (continuous or intermittent tone) at 1 m |

Complementary

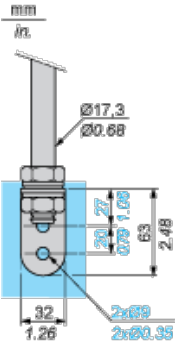
| | |
|--|--|
| Material | Polycarbonate (illuminated unit) ABS (acrylonitrile butadiene-styrene) (base unit) PBT + ABS (UL94-V0) (top cover) SGP (chromium-plated) (support tube) |
| Mounting location | On support tube, 17 mm |
| Product mounting | On support tube, 17 mm |
| [Us] rated supply voltage | 100...240 V |
| [Us] rated supply voltage | 100...240 V |
| Cable cross section | 0 in ² (0.33 mm ²) 0 in ² (0.83 mm ²) |
| AWG gauge | AWG 18 AWG 22 |
| Cable length | 17.72 in (450 mm) |
| Marking | CE |
| [Uimp] rated impulse withstand voltage | 4 kV |
| Current consumption | 110 mA |
| Fundamental frequency | 2.23 kHz |
| Flashing frequency | 1 Hz |
| Product weight | 1.9 lb(US) (0.86 kg) |
| Height | 27.84 in (707.2 mm) |

Environment

| | |
|---------------------------------------|--|
| standards | EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-1 |
| product certifications | UL |
| protective treatment | TC |
| ambient air temperature for storage | -31...158 °F (-35...70 °C) |
| ambient air temperature for operation | 14...122 °F (-10...50 °C) |
| electrical shock protection class | Class I conforming to EN/IEC 61140 |
| overvoltage category | Class I EN/IEC 61140 |
| IP degree of protection | IP23 in vertical surface installation conforming to EN/IEC 60529 IP54 in flat surface installation conforming to EN/IEC 60529 |

Pre-assembled and Pre-wired Tower Light

Support Tube Mounting



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