|  |  |
| --- | --- |
| **ПАСПОРТ** | |
| **Светодиодный светильник** | |
| **Светолюб-Люкс-8803-40-4000** | |
| ТУ 3461-001-03472320-2016 | |
| Сертификат соответствия №ТС RU C-RU.A301.B.03595 | |
| срок действия с15.09.2016 по 14.09.2021 года | |
| **1.ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ.** | |
| * 1. Светодиодный светильник Светолюб-Люкс-8803-40-4000предназначен для внутреннего освещения, ЖКХ, помещения с повышенной влажностью. | |
|  | |
| **2.ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.** | |
| Напряжение питания | ~ 110В-240В 50ГЦ |
| Потребляемая мощность | < 37 Вт |
| Коэффициент мощности | > 0,96 |
| Тип кривой силы света | Д |
| Яркость | 4200 Лм |
| CRI | > 80 |
| Пульсации светового потока | <0,3% |
| Рабочая температура | -40+40º С |
| Вес изделия в упаковке | 1,2кг |
| Габаритные размеры | 1050\*130\*40мм |
| **3.КОМПЛЕКТНОСТЬ.** | |
| 3.1. Светодиодный светильник Светолюб -Люкс-8803-40-4000- 1шт. | |
| 3.2. Паспорт на партию светильников - \_\_\_\_\_шт. | |
| 3.3. Упаковочная коробка на партию светильников в зависимости от варианта поставки. | |
| **4.УКАЗАНИЕ МЕР БЕЗОПАСНОСТИ.** | |
| 4.1. Монтаж и подключение светильника должны производиться квалифицированным персоналом, имеющим допуск на проведение электротехнических работ. | |
| 4.2. Корпус светильника должен быть обязательно заземлен через соответствующий провод. | |
| 4.3. Все работы по монтажу изделия должны проводиться при отключенном напряжении питания. | |
| 4.4. Не рекомендуется смотреть на включенный светильник с расстояния ближе 5 метров. Это может повредить зрению. | |
| 4.5. При эксплуатации в местах с высокой температурой окружающей среды радиатор светильника может нагреваться до 60 ºС. | |
| **5.ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.** | |
| 5.1. Гарантийный срок эксплуатации 36 месяцев с даты продажи, при условии соблюдения правил монтажа и эксплуатации. Неисправностью является падение яркости более чем на 20% за период эксплуатации или выход из строя более 20% светодиодной матрицы. Выход из строя 1- 2 сегментов матрицы не приводит к существенному снижению светового потока <3%, не отражается на ресурсе работы исправных светодиодов и не является неисправностью. | |
| 5.2. В случае обнаружения неисправности до истечения гарантийного срока следует обратиться в гарантийную мастерскую по адресу: Московская обл., г. Дубна, ул. Приборостроителей д. 2, здание 34 или по месту приобретения светильников. Тел. 8(985) 420-88-39. Сайт [www.svetolub.ru](http://www.svetolub.ru) | |
| 1. **Вариант исполнения**   Цветовая температура: 3000К(теплый) □, 4000К(нейтральный) □, 5000К(холодный) □  Степень защиты: IP50 □, IP65 □  Дата производства партии с серией \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | |
| Штамп ОТК | |
| Подпись продавца \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ М.П. | |