|  |
| --- |
| **ПАСПОРТ** |
| **Светодиодный светильник** |
| **Светолюб-Улица-2157-200-25500** |
|  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 прожектор Светолюб -Улица-2157-200-25500 предназначен для освещения больших территорий или подсветки объектов с высокой яркостью. Может использоваться внутри и вне помещений. Установка консольная.
 |
|  |
| **2.ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.** |
| Напряжение питания  | ~ 160В-370В 50ГЦ 420В кратковременно |
| Потребляемая мощность | < 200 ВТ  |
| Коэффициент мощности | > 0,98 |
| Тип кривой силы света | Г |
| Яркость  | 25500 люмен  |
| CRI | > 0,8 |
| Пульсации светового потока | 5% ( 1% опция) |
| UGR индекс | <22  |
| Рабочая температура | -40+40º С |
| Вес изделия в упаковке  | 4,2 кг |
| Габаритные размеры  | 700\*180\*120мм |
| Угол рассеивания | 60°х60° |
| ООО «Светолюб» оставляет за собой право вносить изменения в дизайн, параметры модели, ведущие к улучшению характеристик продукции.**3.КОМПЛЕКТНОСТЬ.** |
| 3.1. Светильник светодиодный Светолюб -Улица-2157-200-25500 - \_\_\_шт. |
| 3.2. Паспорт на партию светильников-1шт. |
| 3.3. Упаковочная коробка на партию светильников в зависимости от варианта поставки. |
| **4. ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ.**4.1. Транспортировка светильников осуществляется в заводской упаковке любым видом транспорта при условии защиты от атмосферных осадков и механических воздействий, приводящих к повреждениям.4.2. Изделия допускают хранение стопками не более 10 упаковок на отапливаемых закрытых и сухих складах, исключающих воздействие на них влаги и различных агрессивных сред, на расстоянии не менее метра от отопительных приборов.**5. УКАЗАНИЕ МЕР БЕЗОПАСНОСТИ.** |
| 5.1. Монтаж и подключение светильника должны производиться квалифицированным персоналом, имеющим допуск на проведение электротехнических работ до 1000 В. |
| 5.2. Корпус светильника должен быть обязательно заземлен через соответствующий провод. |
| 5.3.Все работы по монтажу изделия должны проводиться при отключенном напряжении питания. |
| 5.4. Не рекомендуется смотреть на включенный светильник с расстояния ближе 5 метров. Это может повредить зрению. |
| 5.5. При эксплуатации в местах с высокой температурой окружающей среды радиатор светильника может нагреваться до 60 ºС.5.6. Светильники при необходимости периодически протираются мягкой влажной тканью(светильик должен быть выключен). Другое обслуживание не требуется. |
| **6. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА** |
| 6.1. Гарантийный срок эксплуатации 36 месяцев с даты продажи, при условии соблюдения правил монтажа и эксплуатации. Гарантийному ремонту подлежат чистые изделия, не имеющие механических повреждений, при наличии этикетки с техническими характеристиками светильника. 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.6.2. Запрещается разбирать и ремонтировать светильник Потребителем. |
| 6.3. 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)**7. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ.**Светильник светодиодный Светолюб -Улица-2157-200-25500. Признан годным к эксплуатации и соответствует техническим условиям ТУ 3461-001-03472320-2016Серийный номер/ дата изготовления\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_М.П. ПроизводителяШтамп ОТК\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Дата продажи\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Продавец\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_М.П.ПродавцаИзготовитель: ООО «Светолюб» 141981 Московская обл., г.Дубна, ул. Приборостроителей д.2, здание 34Тел. 8(985)420-88-39, 8(985)420-89-21 |
|  |