|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование товара** | **Технические функциональные и качественные характеристики товара** |
| **Техническое требование** | **Показатель** | **Кол-во товара** | **Ед. изм.** |
| **1** | **Светодиодный светильник тип 1** | **Потребляемая мощность светильника, Вт** | Не более 40 | 488 | штука |
| **Световой поток, лм** | Не менее 3000  |
| **Корпус** | цельнометаллический корпус покрытый краской  |
| **Тип рассеивателя** | Микропризма |
| **Источник питания (драйвер)**  | Защита от импульсных помех согласно ГОСТ Р 51317.4.5-99 (МЭК 61000-4-5-95) до 2 кВ |
| конструктивное исполнение светильника с встроенным источником питания |
| **Коэффициент мощности (cos φ)** | Не менее 0,9 |
| **Индекс цветопередачи, CRI** | н**е** менее 80 |
| **Класс защиты от поражения электрическим током по ГОСТ 12.2.007.0-75** | I |
| **Климатическое исполнение по ГОСТ 15150-69** | УХЛ 4 |
| **Цветовая температура, К** | От 4000 до 5000 |
| **Температура эксплуатации, °С** | Диапазон от минус 40 до плюс 55 |
| **Система крепления** | Универсальный (на любую ровную поверхность) |
| **Габариты, Д×Ш×В, мм** | Длина: 595Ширина: 595Высота: 40 |
| **Количество диодов, шт.** | Не менее 60 |
| **Гарантия на изделие, лет** | Не менее 2 |
| **Масса, кг** | Не более 3,5 |
| **Срок службы, час** | Не менее 100 000 |
| **2** | **Светодиодный светильник тип 2** | **Потребляемая мощность светильника, Вт** |  | 93 | штука |
| Не более 40 |
| **Световой поток, лм** | Не менее 3000  |
| **Корпус** | Цельнометаллический корпус покрытый порошковой краской  |
| **Защитное стекло** | защитное стекло: высокой степенью вандалоустойчивости, высокой степенью светопропускаемости и устойчивости к ультрафиолетовому излучению; |
| **Источник питания (драйвер)**  | Защита от импульсных помех согласно ГОСТ Р 51317.4.5-99 (МЭК 61000-4-5-95) до 2 кВ |
| конструктивное исполнение светильника с встроенным источником питания |
| **Коэффициент мощности (cos φ)** | Не менее 0,9 |
| **Индекс цветопередачи, CRI** | не менее 80 |
| **Климатическое исполнение по ГОСТ 15150-69** | УХЛ 4 |
| **Цветовая температура, К** | От 4000 до 5000 |
| **Температура эксплуатации, °С** | Диапазон от минус 40 до плюс 55 |
| **Система крепления** | Универсальный (на любую ровную поверхность) |
| **Габариты, Д×Ш×В, мм** | Длина: 1200Ширина: 190Высота: 40 |
| **Количество диодов, шт.** | не менее 60 |
| **Масса, кг** | Не более 2 |
| **Срок службы, час** | Не менее 100 000 |
| **Гарантия на изделие, лет** | Не менее 2 |
| **Тип рассеивателя** | матовая |