**СВЕТИЛЬНИКИ**

**LUNA LED 08 01(ДБП 06-6-002),**

**LUNA LED 15 01(ДБП 06-12-002)**

**ПАСПОРТ**

**ТУ РБ 300541279.006-2002**

Светильники серии LUNA LED предназначены для общего освещения офисов, бытовых и общественных помещений, производственных и промышленный помещений, освещения лестничных клеток и площадок. В качестве источника света в светильниках применяются светодиодные модули мощностью 8Вт и 15Вт.

1 ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Номинальное напряжение сети переменного тока - 220 В.

Частота питающей сети - 50Гц

Температура окружающего воздуха при эксплуатации от -45°С до +45°С

Класс защиты от поражения электрическим током - II.

Габаритные размеры, масса и мощность ламп указаны в таблице.

Цветовая температура светильника – 6000К

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Тип светильника | Размеры в мм, не более | | | Масса в кг, не более | Мощность светодиодного модуля, Вт |
| длина | ширина | высота |
| LUNA LED 08 01 | 220 | 220 | 115 | 0,42 | 8 |
| LUNA LED 15 01 | 15 |

2 КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Светильник в сборе - 1 шт.

Паспорт - 1 экз./25шт.

Упаковка - 1 шт.

3 ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

Вывернуть винты крепящие рассеиватель, снять отражатель со светодиодной платой для доступа к монтажным отверстиям. Закрепить светильник в месте установки шурупами, используя монтажные отверстия в основании светильника. Установить отражатель с платой на место. Продеть сетевой кабель через втулку в корпусе светильника, подключить питающие провода к клеммной колодке, согласно маркировке L N. Установить рассеиватель и закрепить винтами к корпусу.

4 ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Чистку деталей светильника производить мягкой ветошью. Дополнительного обслуживания не требуется

5 ТРЕБОВАНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ

Включать светильник в сеть только с напряжением 220 В. Установка светильника должна производиться только специалистом соответствующей квалификации. При обнаружении неисправности светильника обратиться к специалисту соответствующей квалификации. Устранение неисправности и техническое обслуживание должно производиться только специалистом соответствующей квалификации.

6 ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ

Условия транспортирования светильников в части климатических факторов внешней среды должны соответствовать условиям хранения 2 по ГОСТ 15150-90, в части воздействия механических факторов – группе Л по ГОСТ 23216-78.

Условия хранения светильника должны соответствовать условиям 2 по ГОСТ 15150. При этом наличие в воздухе паров кислот, щелочей и других агрессивных веществ не допускается.

7 ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие требованиям ТУ РБ 300541279.006-2002 при соблюдении условий эксплуатации, транспортирования и хранения, установленных ТУ.

Гарантийный срок эксплуатации 18 месяцев со дня ввода светильников в эксплуатацию.

Срок службы не менее 10 лет.

По истечении срока службы светильники утилизировать в соответствии с указаниями местных органов власти.

При обнаружении неисправностей во время гарантийного срока, при соблюдении правил эксплуатации, потребитель предъявляет претензии производителю в установленном порядке.

8 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЁМКЕ

Светильники соответствуют ТУ РБ 300541279.006-2002 и признаны годным для эксплуатации.

Представитель службы контроля предприятия 

«\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 201 г.

|  |
| --- |
| Заполняет торговая организация  Наименование товара\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Модель\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Наименование организации\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Дата продажи \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ М.П.  Продавец (подпись)\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |



 

Произведено по заказу и под контролем ITALMAC

Поставщик: ООО «ИТАЛМАК» 125362, г. Москва, ул. Вишневая, д.9 корп.1, этаж 3, оф. 305

т. 8(495)232-97-46, info@italmac-light.ru

Производитель: ЧПТУП Витебское электротехническое предприятие

”СВЕТ” Республика Беларусь 210004 г. Витебск,

ул. Ломоносова 2А.Тел./факс 8-0212-35-11-32