

ELEKTROSTANDARD®

Инструкция по эксплуатации настольного светодиодного светильника TL70220

Общие сведения

Светодиодные настольные светильники от компании Elektrostandard® - удобное решение для освещения рабочего места внутри жилых и административных помещений. Настольный светильник TL70220 гармонично впишется в любой интерьер: строгого офисного помещения и домашнюю обстановку. В качестве источника света используются ультраяркие светодиоды со сроком службы 50000 часов и в отличие от классических источников света не требуют замены в течение всего срока эксплуатации светильника. Светильники серии TL70220 оснащены сенсорным управлением, обеспечивающим удобство в выборе оптимального режима освещения, а также встроенным аккумулятором, что позволит использовать светильник до девяти часов в отсутствие электропитания. В настольных светильниках светодиоды закрыты матовым рассеивателем, что позволяет создать мягкий свет без слепящего эффекта. При работе светильник не нагревается, что делает его использование абсолютно безопасным.

Технические характеристики:

Нормируемое напряжение:	= 5 В, 1А
Потребляемая мощность:	3Вт
Тип аккумулятора:	18650
Световой поток:	240 лм
Цветовая температура:	2700К, 3500К, 4000К
Индекс цветопередачи:	>83%
Коэффициент пульсации освещенности:	<5%
Класс энергоэффективности:	A
Класс защиты от поражения электрическим током:	III
Степень защиты от попадания твердых частиц и воды:	IP54
Емкость встроенного аккумулятора:	3000 мА·ч
Материал корпуса:	Металл, пластик
Размеры светильника (Д x Ш x В):	114 x 114 x 380 мм
Рабочая температура:	-20°...+40°С
Срок службы:	5 лет

Цвет корпуса светильника может незначительно отличаться оттенком цвета и текстурным рисунком в разных партиях. Производитель оставляет за собой право без предварительного уведомления покупателя вносить изменения в конструкцию, комплектацию или технологию изготовления изделия с целью улучшения его свойств.

Комплектация: Настольный светодиодный светильник, USB Type-C провод, инструкция по эксплуатации.

Требования безопасности

- Запрещается подключать светильник напрямую к питающей сети 220В без адаптера, или к любым другим источникам, не имеющих стандарт питания USB (DC 5V).
- Запрещается эксплуатация светильника с отсутствующими элементами конструкции, механическими повреждениями корпуса или провода.
- Уход за светильником производить только при отключенном электропитании. Протирайте светильник мягкой салфеткой, смоченной в слабом спиртовом растворе. Не используйте агрессивные чистящие средства.

При обнаружении неисправностей, появлении специфичного запаха, или возгорания необходимо оперативно обесточить светильник.

Правила использования

Распакуйте настольный светодиодный светильник и убедитесь в отсутствии повреждений на нём. Используйте светильник только по прямому назначению для освещения. На верхней части светильника располагается сенсорная кнопка. Для включения/выключения и последовательного переключения режимов яркости свечения прикоснитесь к сенсорной кнопке. Удерживайте сенсорную кнопку, для выбора нужной цветовой температуры света свечения.

Светильник имеет встроенный аккумулятор и может работать как от сети, так и от аккумулятора. При первом использовании светильника рекомендуется полностью разрядить и зарядить аккумулятор. Время полного заряда аккумулятора составляет 2-5 часа. Настольный светодиодный светильник имеет цветовой индикатор заряда, расположенный на верхней части плафона. Во время заряда аккумулятора индикатор горит красным цветом, индикатор при полной зарядке горит зеленым цветом.

Внимание! Не оставляйте на длительное время в выключенном состоянии настольный светодиодный светильник, подключенный к источнику питания. По окончании использования необходимо отключить его от источника питания.

Транспортировка и хранение

Транспортировка должна осуществляться в упаковке, в условиях, исключающих механические повреждения и прямое попадание на продукцию пыли, грязи и влаги. Допускается транспортировка изделия в любом положении, любым транспортом. Транспортировка авиационным транспортом должна осуществляться в герметизированном отсеке. При транспортировке должна быть обеспечена температура $-20^{\circ}\dots+40^{\circ}\text{C}$ при относительной влажности воздуха до 80%.

Продукция должна храниться в вентилируемом помещении, защищенном от атмосферных осадков, в транспортной упаковке. В помещении должна обеспечиваться температура $-20^{\circ}\dots+40^{\circ}\text{C}$ при относительной влажности воздуха до 80%.

Утилизация

Светодиодные светильники, имеющие в своей конструкции литий ионный аккумулятор подлежат специальной утилизации. Для утилизации светильник следует доставить в специализированный пункт приема (уточняйте его в своем регионе), где светильник будет разобран и аккумуляторная батарея будет безопасно удалена.

Гарантия

Гарантийный срок эксплуатации составляет 60 месяцев со дня продажи светильника через розничную сеть при условии соблюдения покупателем правил установки, эксплуатации, транспортировки и хранения, указанных в настоящей инструкции. В случае выхода светильника из строя до истечения гарантийного срока покупатель вправе обратиться к продавцу (в магазин, в котором был приобретен светильник), к импортеру, к изготовителю светильника. Контактная информация импортера и изготовителя указана ниже. Для подтверждения даты продажи покупатель может предъявлять настоящую инструкцию, имеющую отметку продавца о дате продажи. Нарушение покупателем правил установки, и/или эксплуатации, и/или транспортировки и/или хранения светильника, указанных в настоящей инструкции по эксплуатации, а также наличие на светильнике механических повреждений, повлекших выход светильника из строя либо возникновение недостатков светильника, в отношении которых покупатель предъявляет требования, лишает покупателя права на гарантию.

Elektrostandard™

Дата продажи _____

Модель _____

Штамп магазина _____



Товар сертифицирован, соответствует требованиям ТР ТС 020/2011, ТР ТС 004/2011, ТР ЕАЭС 037/2016. Месяц и год изготовления указан на товаре и/или упаковке. Претензии по качеству товара принимаются: тел. +7 495-228-17-33, e-mail: info@royalaurel.ru. Производитель: «ZHONGSHAN UR LIGHTING CO.,LTD», NO5., KANGLONG SAN ROAD, HENGLAN TOWN, ZHONGSHAN CITY, GUANGDONG PROVINCE, CHINA. "Чжуншань Ур Лайтинг Кампэни Лтд", Китай, провинция Гуандун, город Чжуншань, административный район Хэнлань, 3-я улица Канлун, дом 5. Импортер/поставщик: ООО «Роял Аурэль», 117418, г. Москва, ул. Зюзинская, дом 6, корп. 2, этаж 3, пом. XVI, ком. 30. Произведено в КНР.