

Инструкция по эксплуатации настольного светодиодного светильника Joel (TL70190)

Настольный светодиодный светильник торговой марки Elektrostandard предназначен для освещения рабочего места в жилых или офисных помещениях. Данное изделие используется как дополнительное средство освещения рабочего пространства.

Техническая информация

Нормируемое напряжение: ~ 230 В Номинальная частота: 50 Гц Потребляемая мощность: 5 Вт Световой поток: 200 лм Класс защиты от поражения электрическим током: II Степень защиты от попадания твердых частиц и воды: IP20 Диапазон рабочей температуры: −20 ... + 40 °C Срок службы: 50 000 ч Цветовая температура: 3300 / 4200 / 5500 К Индекс цветопередачи Ra: > 80 % Коэффициент пульсации освещенности: < 5% Материал корпуса: ABS пластик, метал Масса: указана на упаковке Размеры (Д х Ш х В): 130 х 130 х 365 мм



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, блок питания, инструкция по эксплуатации.

Требования безопасности

Класс энергоэффективности: А

- Запрещается подключать светильник напрямую к питающей сети ~ 230В, 50 Гц без блока питания.
- Запрещается использовать светильник в запыленных помещениях, в помещениях с повышенной температурой и влажностью, а также в помещениях с химически агрессивной воздушной средой.
- Запрещается установка светильника на любых легкоплавких, легковоспламеняющихся и токопроводящих поверхностях.
- Запрещается эксплуатация светильников с отсутствующими элементами конструкции, механическими повреждениями изоляции проводки.

При обнаружении неисправностей необходимо в оперативном порядке произвести обесточивание светильника. Самостоятельно не производить никаких вмешательств. В данной ситуации необходимо обратиться к специалисту, имеющему необходимые допуски и разрешения.

Правила использования

- 1. Распакуйте светильник и убедитесь в отсутствии повреждений на нём. Установите светильник на ровной и прочной поверхности, подсоедините штекер от блока питания к настольному светодиодному светильнику и включите блок питания в розетку ~ 230 В, 50 Гц.
- 2. Для включения/выключения и изменения цветовой температуры светильника, нажмите на кнопку, которая находится на плафоне светильника. Поворот кнопки меняет яркость светильника.

Транспортировка и хранение

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

Уход за светильником

Перед обслуживанием светильник необходимо отключить от электросети. Очистку поверхности светильника необходимо производить влажной мягкой тканью без использования агрессивных химических веществ и растворителей.

Утилизация

Отходы электротехнической продукции не следует утилизировать с бытовыми отходами. Утилизация должна производиться в специально отведенных местах (уточняйте расположение таких пунктов в своем регионе).



Гарантия

Гарантийный срок эксплуатации составляет 36 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 импортёра 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™ - немецкое качество. Товар сертифицирован, соответствует ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011.	
Дата продажи ГПГ	Месяц и год изготовления указан на товаре.
дата продажи Модель	Претензии по качеству товара принимаются: тел. +7 495-228-17-33, e-mail: info@royalaurel.ru. Производитель: «HONGYUA OPTOELECTRONIC TECHNOLOGY CO., LTD» Zhejiang province, Yuyao economic development zone, Fengyi road, №18, China. Кита
Штамп магазина	провинция Чжэцзян, Юйяо зона экономического развития, ул. Фэнъи, 18. Импортер/поставщик: ООО «Роял Аурэль», 11741