

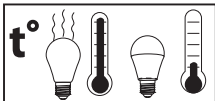
Лампы светодиодные Народные

Руководство по эксплуатации. Паспорт

Уважаемый покупатель! Благодарим Вас за покупку лампы светодиодной Народной!

1. Преимущества светодиодных ламп

- 1.1. Срок службы ламп – 25 000 часов, (30 000 часов для ламп типа «Т8») соответствует 10 годам при работе лампы 8 часов в сутки в нормальных условиях), что в 30 раз превышает срок службы ламп накаливания.
- 1.2. Потребляет на 90% меньше электроэнергии по сравнению с лампами накаливания (относится к классу энергоэффективности «А»).
- 1.3. Рабочий температурный диапазон от -15 до +40 °С.
- 1.4. Естественный свет не портит зрение, а благодаря равномерному распределению светового потока лампы не слепят глаза.
- 1.5. Температура колбы ниже, чем у ламп накаливания. Это позволяет использовать лампы в светильниках, чувствительных к повышенному нагреву.



1.6. Лампы светодиодные Народные представлены в двух цветовых температурах. Различный спектральный состав по-разному влияет на настроение человека:

- **Холодный белый свет** (4000 К) лучше использовать для создания рабочей атмосферы в общественных и промышленных помещениях, спортивных залах, в офисах и учреждениях.
 - **Яркий дневной свет** (6500 К) подходит для освещения высоких пролетов, подъездов, а также для уличного освещения.
- 1.7. Рабочее положение ламп в светильниках – произвольное.

2. Условия безопасной эксплуатации и утилизации

- 2.1. Монтаж и демонтаж лампы следует осуществлять при отключенном питании сети.
- 2.2. Не используйте с диммером (регулятором яркости), если на лампе или на упаковке нет специальной информации, подтверждающей возможность использования с регуляторами яркости.
- 2.3. Не использовать при (или после) контакте (а) лампы с водой или другими жидкостями.
- 2.4. Не использовать при наличии повреждений корпуса.
- 2.5. При наружном освещении использовать только в закрытых светильниках.
- 2.6. Лампы использовать только по назначению, не разбирая, не подвергать механическим воздействиям и вибрационным нагрузкам.
- 2.7. Не требуют специальной утилизации.

3. Комплектация

- 3.1. В комплект поставки входят:
 - Светодиодная лампа – 1 шт.
 - Руководство по эксплуатации. Паспорт – 1 шт.
 - Индивидуальная упаковка – 1 шт.

4. Условия транспортирования и хранения

- 4.1. Транспортирование изделий допускается в упаковке изготовителя любым видом крытого транспорта, обеспечивающим защиту упаковочной продукции от механических повреждений, загрязнений и попадания влаги.
- 4.2. Хранение изделий осуществляется только в упаковке изготовителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре от -30 до +50 °С.

5. Гарантийные обязательства

5.1. Если в процессе эксплуатации изделия Вы сочтете, что параметры его работы отличаются от изложенных в данном Руководстве по эксплуатации, рекомендуем обратиться за консультацией в организацию, продавшую Вам изделие.

5.2. Производитель устанавливает гарантийный срок на данное изделие в течение 1 года со дня продажи при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации, изложенных в данном Руководстве по эксплуатации.

5.3. Во избежание возможных недоразумений рекомендуем сохранять в течение срока службы документы, прилагаемые к изделию при его продаже (накладные, гарантийный талон, кассовый чек).

5.4. Гарантия не распространяется на изделие, недостатки которого возникли вследствие:

- нарушения потребителем правил эксплуатации изделия;
- действий третьих лиц;
- ремонта или внесения не санкционированных изготовителем конструктивных или схемотехнических изменений неуполномоченными лицами;
- отклонения от государственных стандартов (ГОСТов) и норм питания сетей;
- неправильной установки или подключения изделия;
- действий непреодолимой силы (стихия, пожар, молния и т.п.).

6. Ограничение ответственности

- 6.1. Производитель не несет ответственности за:
 - прямые, косвенные или вытекающие убытки, потерю прибыли или коммерческие потери, каким бы то ни было образом связанные с изделием;
 - возможный вред, прямо или косвенно нанесенный изделием людям, домашним животным, имуществу в случае, если это произошло в результате несоблюдения правил и условий эксплуатации и установки изделия либо умышленных или неосторожных действий покупателя (потребителя) или третьих лиц.

6.2. Ответственность производителя не может превысить собственной стоимости изделия.

6.3. При обнаружении неисправностей в период гарантийных обязательств необходимо обращаться по месту приобретения изделия.

6.4. Изделие подлежит обязательной проверке на работоспособность при продаже.

7. Гарантийный талон

Лампа светодиодная _____ Народная изготовлена и принята в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документацией и признана годной к эксплуатации.

Месяц и год изготовления указаны на корпусе изделия.

Гарантийный срок 1 год со дня продажи.

Название модели _____

Дата продажи « _____ » 20 ____ г.

Место продажи _____ ШТАМП МАГАЗИНА

Подпись продавца _____

Подпись покупателя _____

Соответствует требованиям _____

ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011, ТР ТС 037/2016.

ООО «ТДМ»

117405, РФ, г. Москва, ул. Дорожная, д. 60 Б, этаж 6, офис 647

Тел.: +7 (495) 727-32-14, (495) 640-32-14, (499) 769-32-14

info@tdme.ru, info@tdomtm.ru.

Произведено по заказу и под контролем уполномоченного представителя ООО «ТДМ» на заводе Вэнчжоу Рокгранд Трей Кампани, Лтд, КНР, г. Шэнчжоу, ул. Шифу, зд. «Синьси», оф. А1501.

Если в процессе эксплуатации продукции у Вас возникли вопросы, Вы можете обратиться в сервисную службу ООО «ТДМ» по бесплатному телефону: 8 (800) 700-63-26 (для звонков на территории РФ).

Подробнее об ассортименте продукции Вы можете узнать на сайте www.tdme.ru



Ассортимент ламп светодиодных Народных

Тип лампы	Цоколь	Цветовая температура, К	Мощность, Вт	Напряжение, В	Габаритные размеры, мм	
					D	Высота (длина)
	E27	4000/6500*	30	230	99	168
			40		114	183
			50		125	206
			60		135	225
			80		130	223
			100		150	253
			120		170	295
	G13 неповоротный (колба - стекло)	4000/6500*	10	230	26	600
			20		1200	
			26		1500	

*4000 К – холодный белый свет, 6500 К – яркий дневной свет

