

ЛАМПЫ

ДЛЯ РЕШЕНИЯ ЛЮБЫХ ЗАДАЧ
ПО ОСВЕЩЕНИЮ

geniled



СВЕТ ДЛЯ ВСЕХ

Ассортимент наших ламп полностью удовлетворяет потребности большинства людей в качественном освещении.

geniled

ЛЕГКО СДЕЛАТЬ ПРАВИЛЬНЫЙ ВЫБОР

Упаковка работает вместо продавца-консультанта, когда его нет рядом. Не обязательно разбираться в светотехнике, чтобы сделать правильный выбор. Упаковка простым языком расскажет об особенностях и преимуществах Geniled.

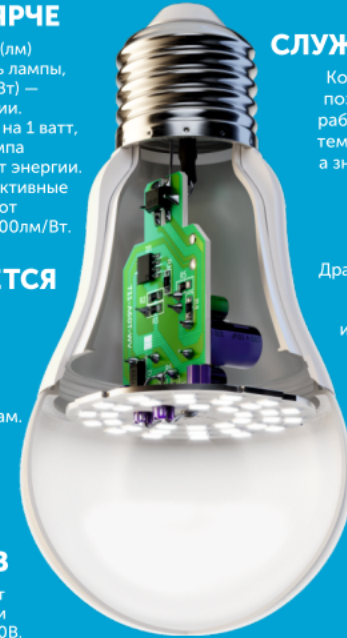
Если покупатель будет иметь представление об устройстве лампы, то его выбор будет более осознанным.

Мы изображаем лампы в разрезе, чтобы наглядно показать сложность устройства лампы, высокое качество компонентов и сборки, которая осуществляется на автоматизированных производственных линиях.

Мы делаем акцент на основных компонентах — композитном радиаторе и качественном источнике питания, так как от них зависит срок службы светодиодов и отсутствие пульсаций света.

ЭКОНОМИТ БОЛЬШЕ – СВЕТИТ ЯРЧЕ

Количество люмен (лм) определяет яркость лампы, а количество ватт (Вт) — потребление энергии. Чем больше люмен на 1 ватт, тем ярче светит лампа и меньше расходует энергии. Самые энергоэффективные лампы Geniled имеют показатели более 100лм/Вт.



НЕ РАЗОБЬЕТСЯ

Матовая колба из поликарбоната защищена от ультрафиолета и устойчива к ударным нагрузкам. Лампа больше не разобьется при падении.

НЕ БОИТСЯ ПЕРЕПАДОВ

Стабильно работает в сети с перепадами напряжения 150-250В.

ОХЛАЖДАЕТСЯ ЛУЧШЕ – СЛУЖИТ ДОЛЬШЕ

Композитный радиатор позволяет светодиодам работать в оптимальном температурном режиме, а значит они ярче светят и дольше служат.

НЕ МЕРЦАЕТ

Драйвер IC обеспечивает комфортный свет без пульсаций (<1%) и возможность работы с индикаторным выключателем.

Электромагнитная совместимость ламп Geniled не создает радиопомех для других электроприборов.

ГАРАНТИЯ 3 ГОДА

Разрез лампы Geniled E27 A60 16B

geniled



РАБОТАЮТ В ПАРЕ

Упаковки, расставленные на полке разными сторонами, представляют лампы в выгодном свете: дают покупателю больше информации, показывают лампы в разрезе, убеждают в надежности.



БОЛЬШЕ ЦВЕТА. БОЛЬШЕ СВЕТА.

Голубой цвет упаковки теперь соответствует дневному свету, желтый, как и прежде, теплому. Такое цветовое кодирование интуитивно понятно и позволяет быстрее сориентироваться

geniled



ЧЕСТНЫЕ ПАРАМЕТРЫ

Мы указываем фактическое энергопотребление и не приписываем лишние ватты и люмены, поэтому часто лампы Geniled оказываются ярче ламп конкурентов с такой же заявленной мощностью.

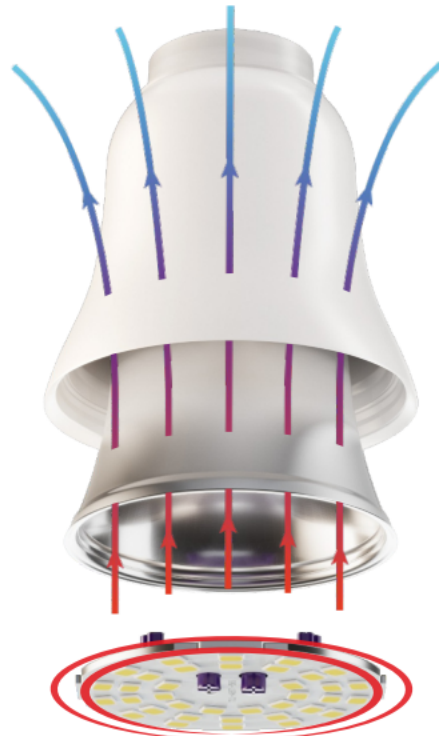
Светотехнические параметры наших ламп соответствуют указанным на упаковке.

geniled

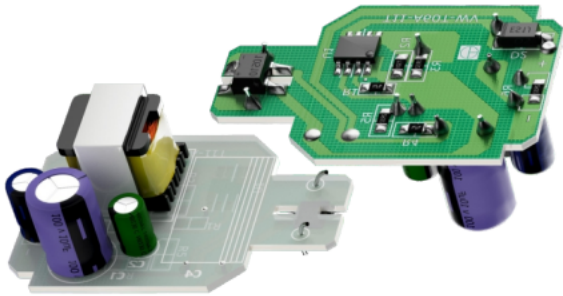
ОХЛАЖДАЮТСЯ ЛУЧШЕ — СЛУЖАТ ДОЛЬШЕ

Несмотря на то, что светодиоды нагреваются в сотни раз меньше, чем нить накаливания, им необходим качественный теплоотвод. Из-за перегрева сокращается срок службы светодиодов и ухудшаются их технические параметры.

Благодаря композитному радиатору светодиоды в лампах Geniled работают в оптимальном температурном режиме. Лампы ярче светят и дольше работают.



geniled



НАДЕЖНЫЙ ИСТОЧНИК ТОКА

Комфортный свет без пульсаций

Все световые электроприборы имеют пульсацию, в том числе, лампы накаливания. Согласно СанПиН комфортным для работы и безопасным для здоровья считается коэффициент пульсации не превышающий 5–10 %. Наши источники тока позволяют снизить коэффициент пульсации ниже 1%.

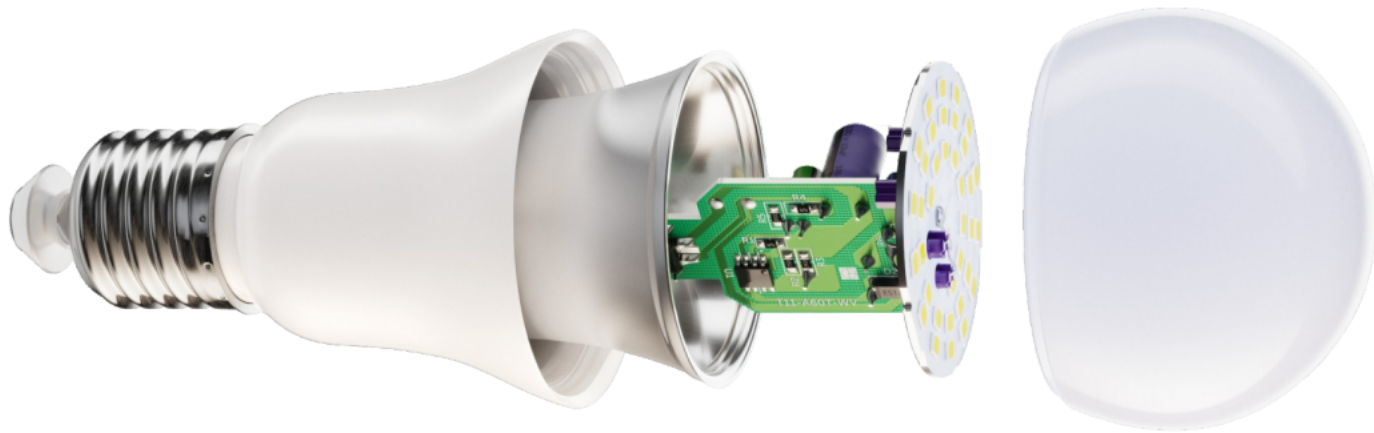
Не боятся перепадов напряжения

Используйте лампы Geniled на даче или в старом доме с несовершенной электрикой. Они не боятся перепадов напряжения и прекрасно работают в диапазоне 150–250В, не меняя своих светотехнических характеристик.

Работают с индикаторными выключателями

Если у вас установлены выключатели с индикатором, то использование энергосберегающих и светодиодных ламп может превратиться для вас в проблему. При выключении, лампы могут начать ярко и продолжительно вспыхивать. Этого не случится, если вы используете лампы Geniled.

geniled



КАЧЕСТВЕННЕЕ – ЗНАЧИТ ЯРЧЕ!

Качество сборки и компонентов лампы определяет ее светоотдачу и срок службы. Лампы Geniled собираются на автоматизированных линиях с использованием высококачественных компонентов.

Поэтому лампы Geniled ярче светят и рассчитаны на 35 000 часов непрерывной работы. При использовании 5 часов в день это почти 20 лет. Сколько люминесцентных энергосберегающих ламп вы смените за 20 лет?

geniled



САМАЯ ЯРКАЯ ДЕТАЛЬ

В лампах Geniled используются качественные светодиоды с высоким индексом цветопередачи. Они размещены на алюминиевой подложке и работают в щадящем режиме, исключающем перегрев. Это значит, что свет не будет искажать естественные цвета предметов и лампа сохранит свои качества в течение всего срока службы.

geniled



МЯГКИЙ СВЕТ ПРОЧНЫЙ РАССЕИВАТЕЛЬ

Колбы из поликарбоната не боятся ультрафиолетовых лучей, обладают высокой прочностью и имеют малый вес. Ни вы, ни даже ваши дети не разобьют такую лампу.

Линза сложной формы формирует впечатляющий световой рисунок и максимально эффективно рассеивает световой поток на 240°, сглаживая при этом светотеневую границу.

geniled

АССОРТИМЕНТ БЫТОВЫХ ЛАМП GENILED



20Вт
E27 A60
2700K/4200K
01346/01347



16Вт
E27 A70
2700K/4200K
01351/01352



12Вт
E27 A60
2700K/4200K
01350/01300



10Вт
E27 A60
2700K/4200K
01299/01298



7Вт
E27 A60
2700K/4200K
01327/01326



6Вт
E14 C37
2700K/4200K
01305/01354



9Вт
E14 G45
2700K/4200K
01309/01308



9Вт
E14 G45
2700K/4200K
01359/01358



9Вт
E27 G45
2700K/4200K
01357/01356



6Вт
GU5.3 MR16
2700K/4200K
01317/01316



9Вт
GU5.3 MR16
2700K/4200K
01361/01360



9Вт
GU10MR16
2700K/4200K
01361/01362



8Вт
GX53
2700K/4200K
01323/01296



10Вт
GX53
2700K/4200K
01349/01348

geniled