

Светодиодные лампочки

Москва, ул. Огородный проезд, дом 20 стр 14 8-499-348-96-45 Воронеж, ул. Революции 1905 года, д. 86, оф. 205 8-908-144-94-44 Приглашаем к сотрудничеству Монтажные организации Дизайнеров Оптовых покупателей Звоните!!! Поможем сделать правильный выбор!! Наши прайс-листы Скачай - получи скидку Описание товара Описание товара Описание товара Описание товара Описание товара Описание товара Описание товара Описание товара Описание товара Описание товара Описание товара Описание товара Описание товара Описание товара Описание товара Описание товара То, что светодиодные LED лампы появились на рынке Воронежа ни для кого не секрет уже давно. Но, к сожалению, не каждый современный потребитель к этому относится с особым вниманием и не все знает, что они действительно экономят электроэнергию и могут осветить гораздо большую площадь в своём радиусе. О плюсах таких ламп можно говорить до бесконечности. На многочисленных выставках организаторы упоминают такие плюсы, как почти бесконечный режим работы (до 50000 часов), низкое энергопотребление, значительная дальность луча, возможность питаться от разных батарей (включая даже солнечные) и так далее. Всё это говорят разработчики светодиодных ламп такие, как ASD, Navigator, Feron, Вольта и организаторы подобных мероприятий, но что говорят сами люди? Потребители обычно хвалят то, что видят. - Во-первых, действительно низкое потребление электричества: средняя мощность LED лампы — от 1 до 20 Вт; - Во-вторых, лампа имеет ровный световой поток и не нужно ждать разогрева лампы; - В-третьих, в отличие от простых ламп, LED-лампы значительно экологичнее, они не содержат никаких ядовитых паров, их не так опасно разбить, и не требуется утилизация; Когда мы выбираем светодиодную лампу, первым делом необходимо обратить внимание на светосилу (мощность) лампы и освещенность (она измеряется в люменах). С лампой в 250-400 (лампа 3,5 Ватт) люменов можно осветить лишь ванную комнату, туалет или прочие помещения, которые требуют незначительного освещения. Для освещения комнат, залов, необходимо брать лампы мощнее , например лампа 11 Ватт, по освещенности равна 100 ваттной лампе накаливания. Если говорить о надёжности, то такие лампы очень надёжны. При покупке таких ламп нужно обращать внимание на гарантию, наша компания предлагает гарантию 2 года. Что касательно стоимости, то цена таких ламп может быть совсем разнообразной. Купить лампу можно в любом городе, в том числе и в нашем городе Воронеж. Виды цоколей: Самая популярная лампа это лампочка с цоколем E26. Их чаще всего мы встречаем в наших домах. Это лампа с круглым широким цоколем.

Ссылка на статью: [Светодиодные лампочки](#)