

Продукция Uniel выпускается на высокотехнологичном оборудовании и проходит многоуровневый контроль качества. Производство сертифицировано по стандарту ISO 9001:2008.

Производство соответствует требованиям европейского сертификата CE и требованиям технических регламентов Таможенного союза.

ГРУППА:

Светодиодные энергосберегающие лампы для растений.

ОПИСАНИЕ:

Светодиодная энергосберегающая лампа для растений высокой мощности LED-M80-20W/SP/E27/CL ALS55WH - это светодиодная лампа формы «М» со стандартным цоколем E27 и степенью защиты оболочки IP54, что обеспечивает защиту от пыли и попадания дождя и брызг, падающих в любом направлении.

Светодиодные лампы для растений имеют особый спектр излучения с преобладающей составляющей синего и красного цвета, аналогичный излучению, способствующему фотохимическим процессам. Благодаря такому излучению активизируются процессы фотосинтеза и ускоряется рост и развитие растений.

ПРЕИМУЩЕСТВА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЛАМПЫ:

- Улучшает рост и развитие растений;
- Рассада не вытягивается;
- Не нагревает помещение;
- Безопасна для всех видов растений.

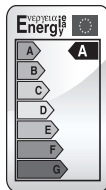
ПРИМЕНЕНИЕ:

Светодиодные энергосберегающие лампы для растений рекомендуются для дополнительного освещения комнатных растений, рассады, использования в домашних теплицах. Лампа для растений высокой мощности LED-M80-20W/SP/E27/CL ALS55WH может быть использована в светильнике со стандартным патроном E27*.

* Обязательным условием при установке светодиодной лампы для растений высокой мощности LED-M80-20W/SP/E27/CL ALS55WH является соответствие габаритных размеров светильника и лампы, а также обеспечение свободного доступа воздуха к вентиляционным каналам лампы (из-за отсутствия в ней радиатора активного охлаждения).

ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Длительный срок службы. При работе в номинальном режиме срок службы светодиодов составляет до 25000 часов. Такая длительная эксплуатация позволяет сократить расходы на техническое обслуживание осветительных устройств.
- Экономия электроэнергии до 90%. По сравнению с традиционными источниками света, светодиодные лампы потребляют



значительно меньше количество электроэнергии, тем самым обеспечивая экономию до 90%.

- Быстрый запуск и отсутствие ограничений на количество циклов «включение-выключение». Светодиоды включаются мгновенно, а вся энергия преобразуется в видимый свет практически без потерь. Частое включение или выключение не оказывает негативного влияния на срок службы и качество света.
- Устойчивость к вибрационным и ударным нагрузкам, а также к различным внешним воздействиям по сравнению с традиционными источниками света.
- Экологическая безопасность. Светодиоды не содержат ртути, как большинство люминесцентных и разрядных ламп, и являются экологически безопасными, что существенно облегчает проблему утилизации.
- Пожаробезопасность. Отсутствие нагрева светодиодных источников света в процессе эксплуатации.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

1. Замена лампы должна производиться только при отключенном питании электросети.
2. Нельзя использовать лампу в светильниках с регулировкой яркости (диммерами).
3. Не допускать прямого попадания водяных струй (с любых направлений).
4. Не разбирать.

Спасибо, что выбрали продукцию Uniel, отличающуюся качеством и долговечностью! Мы с Вами всерьез и надолго!

Компания Uniel постоянно модернизирует изделия и оставляет за собой право вносить изменения, улучшающие их технические характеристики, а также внешний вид изделий.

ВНИМАНИЕ!

Во избежание спорных ситуаций, убедительно просим Вас проверять правильность заполнения гарантийного талона, обращая внимание на наличие печати, подписи продавца, даты продажи и серийного номера.

Гарантия распространяется в течение 24 месяцев с момента совершения покупки при условии соблюдения правил эксплуатации. Замена вышедшей из строя лампы осуществляется в точке продажи при наличии кассового чека и правильно заполненного гарантийного талона.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА РАСПРОСТРАНЯЮТСЯ:

1. Замена подлежат неработающие с момента совершения покупки светодиодные лампы при отсутствии видимых физических повреждений.
2. Замена лампы осуществляется при предъявлении правильно заполненного гарантийного талона (указать наименование изделия, штрих-код, место и дату продажи), подписи продавца, печати и кассового чека предприятия, в котором была приобретена лампа. Лампа подлежит замене при условии полного сохранения товарного вида упаковки.
3. Замена предполагает предварительное тестирование лампы.
4. Все вышеуказанные условия гарантии действуют в рамках законодательства РФ, регулирующего защиту прав потребителей, и не распространяются на случай использования товара в целях предпринимательской деятельности.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА НЕ РАСПРОСТРАНЯЮТСЯ:

1. На покупателей (юридических и физических лиц), действующих по поручению и в интересах юридических лиц, осуществляющих покупку ламп Uniel для эксплуатации в системах освещения предприятий, офисов, складов и т.п., где условия эксплуатации ламп в значительной степени отличаются от типовых условий эксплуатации для бытовых нужд (длительные режимы работы, тяжелые температурные режимы, использование регуляторов света и т.д.). В этом случае гарантийные обязательства оформляются отдельным приложением к договору поставки по согласованию с уполномоченным представителями компании Uniel.
2. На изделия, имеющие видимые физические повреждения их составных частей (колбы, корпуса, цоколя, а также индивидуальной упаковки).
3. На изделия, вышедшие из строя в результате нарушения Покупателем условий эксплуатации.
4. На изделия, вышедшие из строя в результате попадания внутрь корпуса посторонних предметов, жидкостей, насекомых или иных предметов и вещей.
5. На изделия, вышедшие из строя в результате действий непреодолимой силы (пожар, наводнение и пр.).



Петензии потребителей направлять: ЗАО «ТК Юнимаркет», 129337, Москва, Хибинский пр., д. 20, тел. +7 (499) 182-51-05.

Изделие	Номер серии	
Место продажи	Дата продажи	
Подпись продавца	Подпись покупателя	Дата обмена