ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ





СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК СЕРИИ GLP-DECO

Внимание! Перед установкой и использованием светильника внимательно прочитайте инструкцию, и сохраняйте ее до конца эксплуатации.

назначение и основные сведения

Светодиодный светильник серии GLP-DECO торговой марки General Lighting Systems предназначен для освещения жилых, административных и общественных помещений. Также может применяться в качестве декоративной подсветки. Предназначен для использования только внутри помеще-

Светильник расчитан для работы в сети переменного тока с номинальным напряжением ~230 В (допустимый диапазон входного напряжения 185-265 В) и частотой 50-60 Гц. Данное изделие разработано и изготовлено в соответствии с требованием Российских стандартов. При использовании данного изделия в условиях, не соответствующих условиям производителя, например, при повышенной температуре, срок службы изделия может сократиться. Данная продукция сертифицирована и соответствует требованиям нормативных документов.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Светильник GLP-DECO Светодиодный драйвер Фиксирующие клипсы Паспорт изделия

ИНФОРМАЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ И ОБСЛУЖИВАНИЮ

Во избежание ошибок при установке и обслуживании светильника обратитесь к квалифицированному специалисту!

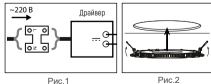
- При эксплуатации необходимо располагать светильник и электропроводку вдали от химически активной среды, горючих и легковоспламеняющихся предметов и поверхностей
- Не подвергайте светильник воздействию огня и не погружайте в воду.
- Светильник можно использовать только при наличии защитного заземления.
- Запрещено осуществлять подключение светильника проводом с нетермостойкой изоляцией.
- Подключать светильник при поврежденной электрической проводке запрещается.
- Использование светильника разрешено только при достаточной циркуляции воздуха для отвода тепла.
- Регулярно проверяйте электрические соединения и целостность проводки.
- Запрешается крепить устройство на сырых поверхностях, недавно покрашеных, а также на электропроводящих поверхностях (например, на металлических).
- 9. При обнаружении повреждений корпуса и прочих механических повреждений, нарушающих целостность, эксплуатировать светильник запрещено.

- 10. Запрещается подключать дополнительные провода к светильнику, устанавливать светильник на легковоспламеняющиеся материалы, например, фанера и дерево без противопожарного покрытия и толшиной менее 2 мм.
- 11. Не может использоваться с диммером.
- 12. В случае обнаружения неисправности светильника, во избежание поражения электрическим током, немедленно отключите электропитание прибора и обратитесь к квалифицированному специалисту для выяыления причин неполадки и замены на исправный прибор.
- 13. В случае повреждения шнура питания, замена на иной шнур питания запрешена. светильник необходимо утилизировать.
- 14. Очистка и замена светильника выполняются только при отключенном электропита-
- 15. Чистка и осмотр светильника должны осуществляться регулярно (один раз каждые 6 месяцев). Чистку необходимо прозводить сухой хлопчатобумажной тканью, без использования спиртосодержащих жидкостей, бензина, растворителей, инсектицидов и т.д., которые могут привести к исзменению цвета светильника и его повреждению.

УСТАНОВКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ

Внимание! Монтаж или демонтаж выполнять при отключённом электропитании! Порядок установки:

- Распакуйте светильник и убедитесь в целостности корпуса и проводов.
- 2. Наметьте место будущей установки светильника, вырежьте устновочное отверстие в соответствии со спецификацией светильника.
- Обесточьте сетевой кабель. Подклюите сетевой кабель к драйверу светильника. (Рис.1)
- 4. Установите светильник в установочное отверстие. (Рис.2)



^{*} Место соединения надежно загерметизировать при помощи термоусадочной трубки (в комплект не входит).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Код продукта	Мощность, Вт	Форма	Оветовой поток, лм	Цветовая темп-ра	Класс электро- защиты	Сила тока, А	Коэф. мощности	Установоч- ное отв-ие	Размеры, мм
GLP-DECO-R2-7BT-IP40-4-	W 412373	7	Круг	620	4500 K	class II	0,06	PF>0.5	70 мм	Ø 85*32
GLP-DECO-R2-7BT-IP40-4-	BL 412374	7	Круг	620	4500 K	class II	0,06	PF>0.5	70 мм	Ø 85*32
GLP-DECO-S2-7BT-IP40-4-	W 412375	7	Квадрат	620	4500 K	class II	0,06	PF>0.5	70*70 mm	85*85*32
GLP-DECO-S2-7BT-IP40-4-	BL 412376	7	Квадрат	620	4500 K	class II	0,06	PF>0.5	70*70 мм	85*85*32

Напряжение питания: ~230 В. частота: 50-60 Гц. Климатическое исполнение: УХЛ4. Степень защиты: IP40

УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Возможные неисправности и методы их устранения.

Неисправность	Возможная причина	Способ устранения
Светильник не включается	Низкое напряжение в электросети или его отсуствие	Необходимо проверить напряжение электросети. Проверить корректность соединения с питающей сетью.

В случае, когда выявить и/или устранить неисправность не удалось, обратитесь в точку продажи для выявления причин неисправности и/или замены на исправный прибор.

СЕРТИФИКАЦИЯ

Вся продукция General Lighting Systems соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 0020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств». Информация о сертификации также может быть нанесена на индивидуальной упаковке.

Внимание! Параметры пускового тока значительно превосходят номинальный ток!

* На упаковке изделия указана модель светильника, реальная потребляемая мощность и световой поток светильника указаны в технических характеристиках и зависят от текущего напряжения электросети.

Более подробное описание технических параметров и характеристик смотрите на индивидуальной упаковке или на сайте www.sones.ru

Производитель оставляет за собой право вносить в конструкцию изделия изменения и усовершенствования, не ухудшающие основные параметры изделия.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Транспортировать в упаковке производителя любым видом транспорта с соблюдением требований защиты от механических повреждений и непосредственного климатического воздействия и осадков. Хранить в упаковке производителя при температуре от -25 $^{\circ}$ до +50 $^{\circ}$ С в помещениях с естественной вентиляцией и относительной влажностью не более 80%

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИЗГОТОВИТЕЛЕ

Изготовитель:

GENERAL LIGHTING CO., LTD. Дженерал Лайтинг КО., ЛТД. Шуксиан роуд 33. Ксиамен. КНР Поставщик в РФ (Импортер):

000 «Сонэс Логистик» 117452, г. Москва, Черноморский бульвар, д.17, стр.1 www.sones.ru info@sones.ru

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА И УТИЛИЗАЦИЯ

При выходе из строя светильника в течение гарантийного срока, обмен по гарантии производится в точке продажи. При выходе из строя светильника после истечения срока службы, его необходимо утилизировать. Не утилизировать с бытовыми отходами. О способах утилизации данного изделия узнавайте в местных органах власти.

Гарантия не распространяется на изделия, имеющие видимые физические повреждения корпуса, в случае уменьшения светового потока менее чем на 10% от заявленнного производителем и в случаях несоблюдения правил эксплуатации, указанных в данном руководстве.

Гарантия на изделие General Lighting Systems серий GLP-DECO составляет 12 месяцев с момента продажи, при условии соблюдения правил установки и эксплуатации, а также при предъявлении документов, подтверждающих покупку.

Дата производства нанесена на корпусе светильника в формате ХХ-ММГГ, где ХХ - код производителя, ММ - месяц, ГГ - год.

Модель	Дата продажи	Печать магазина



