

6 Возможные неисправности и их устранение:

| Признаки неисправности | Вероятная причина | Метод устранения |
|--|--|--|
| При включении питания светильник не работает | Отсутствует напряжение в питающей сети | Проверьте наличие напряжения питающей сети и, при необходимости, устраните неисправность |
| | Плохой контакт | Проверьте контакты в схеме подключения и устраните неисправность |
| | Поврежден питающий кабель | Проверьте целостность цепей и целостность изоляции |
| | Вышла из строя лампа | Замените лампу на исправную |

7 Утилизация:

7.1 Изделие не содержит дорогостоящих или токсичных материалов и деталей, требующих специальной утилизации. По истечении срока службы изделие необходимо утилизировать как твердые бытовые отходы.

8 Гарантийные обязательства:

8.1 Гарантийный срок – 2 года при соблюдении правил эксплуатации.

8.2 За неправильную транспортировку, хранение, монтаж и эксплуатацию светильника, изготовитель ответственность не несет.

8.3 При отсутствии номера партии, даты продажи, штампа торгующей организации, подписей продавца и покупателя на Гарантийном талоне, гарантийный срок исчисляется со дня изготовления изделия.

8.4 Номер партии и дата изготовления нанесены на корпус светильника в формате XX-YY.ZZZZ, где XX обозначает код завода-изготовителя, YY – месяц, ZZZZ – год.

9 Гарантийный талон:

9.1 Гарантийный талон действителен только при заполнении всех данных.

| | | |
|----------------------------------|-----------------------|-------------------------|
| Номер партии и дата изготовления | Заполняется продавцом | см. на корпусе изделия |
| Дата продажи | | дд/мм/ гггг |
| Адрес продавца | | штамп магазина |
| Штамп продавца | | подпись, штамп продавца |
| Покупатель | | ФИО, подпись |

RU Изготовитель:

«Катик Лайтинг Ко., Лтд.» С, 22/Ф, Хангду Плаза, №1006, улица Хуафу, Хуаханг Сообщество, Хуачанг северный подрайон, Футан район, Шеньчжэнь, Китай. Сделано в Китае.

Уполномоченная организация (Импортер):
ООО «ВТЛ» 192102, г. Санкт-Петербург,
ул. Бухарестская, д. 22, корп. 2, лит. Д,
пом. 1-Н, офис 115

Гарантия: 2 года.

Дату изготов.: (см. на изделии).

Срок годности: не ограничен.

BY Вытворца:

«Катик Лайтинг Ко., ЛТД», С, 22/Ф, Хангду Плаза, #1006, вуліца Хуафу, супольніцтва Хуаханг, Хуачанг паўночны подраён, Футан раён, Шеньчжэнь, Кітай. Зроблена у Кітаі.

Ўпаўнаважаная арганізацыя (Імпартёр):
ІП Кашкан Андрэй Алегавіч. 220025, г. Мінск,
вул. Ясеніна д.34, кв. 25
Тэл: +375 (33) 366-33-70

Гарантыя: 2 гады.

Дату вырабу: (глядзі на вырабе).

Тэрмін прыдатнасці: не абмежаваны.



БЛАГОДАРИМ ЗА ПОКУПКУ

<http://jazz-way.com>





СВЕТИЛЬНИК ДЕКОРАТИВНЫЙ ВСТРАИВАЕМЫЙ СЕРИИ **PGX53d**

1 Назначение:

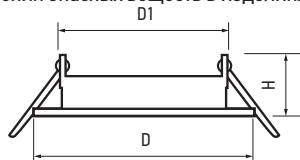
- 1.1 Светильник декоративный встраиваемый PGX53d (далее – светильник) предназначен для основного и зонированного освещения коммерческих и жилых помещений, торговых центров, супермаркетов, выставочных залов, офисов, конференц-залов, ресторанов, отелей и др.
- 1.2 Светильник рекомендован к использованию со светодиодными лампами GX53 JazzWay (лампа в комплект не входит). Светильник является альтернативой точечным галогенным светильникам.

2 Сертификация

- 2.1 Продукция сертифицирована на соответствие требованиям: ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».

3 В комплект поставки входит:

- 3.1 Светильник 1 шт.
- 3.2 Техпаспорт и руководство по эксплуатации 1 шт.
- 3.3 Индивидуальная коробка 1 шт.



4 Технические характеристики:

| | PGX53d AL31- WHITE | PGX53d AL31- CHROME | PGX53d AL32- WHITE | PGX53d AL33- WHITE | PGX53d AL34- CHROME | PGX53d AL34- WHITE | PGX53d AL35- CHROME | PGX53d AL36- CHROME |
|--|--------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------------|---------------------------|---------------------------|
| Материал | алюминий, пластик | | | | | | | |
| Входное напряжение/частота, В/Гц | ~230/50 | ~230/50 | ~230/50 | ~230/50 | ~230/50 | ~230/50 | ~230/50 | ~230/50 |
| Максимально допустимая мощность светодиодной лампы, Вт | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 |
| Габаритные размеры, ДхН мм | Ø110x32 | Ø110x32 | Ø110x38 | Ø110x38 | Ø110x38 | Ø110x38 | Ø110x32 | Ø110x32 |
| Диаметр установочного отверстия, D1 мм | 90 | 90 | 90 | 90 | 90 | 90 | 90 | 90 |
| Климатическое исполнение | УХЛ4 | УХЛ4 | УХЛ4 | УХЛ4 | УХЛ4 | УХЛ4 | УХЛ4 | УХЛ4 |
| Диапазон рабочих температур, °С | +1°С... +40°С | | | | | | | |
| Степень защиты | IP20 | IP20 | IP20 | IP20 | IP20 | IP20 | IP20 | IP20 |

5 Подготовка Изделия к работе, установка, правила эксплуатации:

- 5.1 Использование светильника с регулятором света, электронным стартером или световым датчиком возможно, если источник света допускает работу с ними.
- 5.2 Отключить питание перед установкой.
- 5.3 Подготовьте потолочную поверхность к монтажу. Вырежьте установочное отверстие D90 мм. Установочная высота – 32 мм или 38 мм в зависимости от модели.
- 5.4 Обязательно обеспечьте надежность и безопасность клеммного соединения!
- 5.5 При установке и монтаже светильника обеспечьте устройство шнуром питания достаточной длины.
- 5.6 Прочно зафиксируйте светильник во встраиваемой поверхности.
- 5.7 Включите электропитание.
- 5.8 Светильник необходимо использовать по назначению только внутри помещения.
- 5.9 Светильник ремонту не подлежит. При выходе из строя Изделие утилизировать.

ВНИМАНИЕ! Подключение и установку светильника должен осуществлять квалифицированный специалист.