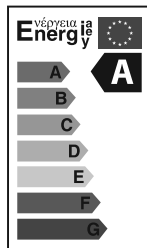


10. Гарантийные обязательства:

- 10.1 Гарантийный срок – 3 года при соблюдении правил эксплуатации.
- 10.2 За неправильную транспортировку, хранение, монтаж и эксплуатацию изделия, изготовитель ответственность не несет.
- 10.3 При отсутствии номера партии, даты продажи, штампа торгующей организации, подписей продавца и покупателя на Гарантийном талоне, гарантийный срок исчисляется со дня изготовления изделия.

11. Гарантийный талон:

- 11.1 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:

«ОПАЛТЕК (ГК) Лимитед»,
174 Вейуп стр., Квантонг, Коулун, Гонконг.
Сделано в Китае.

Уполномоченная организация

(Импортер): ООО «Лайт Декор»,
192236, г. Санкт-Петербург, ул. Софийская,
д.8, кор.1, лит. Б, пом. 20-Н №19

Гарантия: 2 года.

Дату изготовления смотри на изделии

Срок годности: не ограничен.



UA Виробник:

«ОПАЛТЕК (ГК) Лімітед»,
174 Вейуп стр., Квантонг, Коулун, Гонконг.
Зроблено в Китаї.

Постачальник в Україні:

ТОВ «ДЖАЗ ЛАЙТ»
04112, м. Київ, вул. Дегтярівська, 50, оф. 604.
Тел. (044) 451-51-37

Гарантія: 2 роки.

Дата виготовлення (див. на виробі).

Термін придатності: не обмежений.



БЛАГОДАРИМ ЗА ПОКУПКУ

<http://jazz-way.com>

jazzway

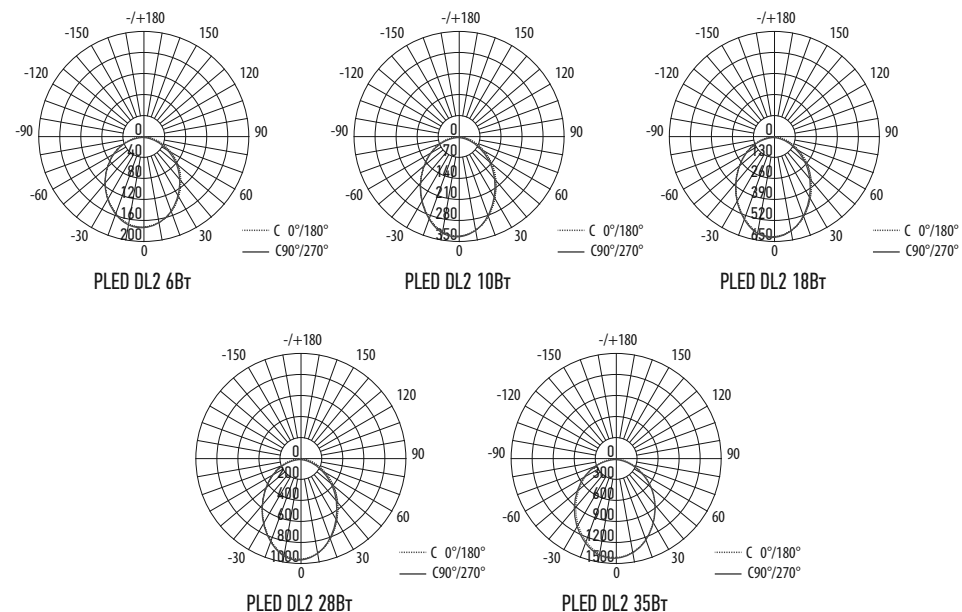
СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ

ПОТОЛОЧНЫЙ СЕРИИ PLED DL2 (6Вт/10Вт/18Вт/28Вт/35Вт)

1. Назначение:

- 1.1 Светильник светодиодный потолочный PLED DL2 JAZZWAY встраиваемого типа предназначен для освещения коммерческих и бытовых помещений, торговых центров, супермаркетов, выставочных залов, офисов, учебных заведений, конференц-залов, ресторанов, отелей, метро, медицинских учреждений и др.
- 1.2 Светодиодный светильник рассчитан для работы от сети переменного тока 175-264В/50-60Гц. В качестве источников света используются светодиоды SMD2835 белого свечения и холодного белого свечения.
- 1.3 Светодиодный светильник производится в климатическом исполнении УХЛ2, нижнее температурное значение -20°C, верхнее +40°C.

2. Кривые силы света:



3. Технические характеристики

| | PLED DL2 6W 4000K IP40 | PLED DL2 10W 4000K IP40 | PLED DL2 18W 4000K IP40 | PLED DL2 18W 6500K IP40 | PLED DL2 28W 4000K IP40 | PLED DL2 28W 6500K IP40 | PLED DL2 35W 4000K IP40 | PLED DL2 35W 6500K IP40 |
|---|---------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|
| Номинальная мощность, Вт | 6 | 10 | 18 | 18 | 28 | 28 | 35 | 35 |
| Световой поток, Лм | 420 | 700 | 1480 | 1530 | 2300 | 2360 | 2940 | 3000 |
| Цветовая температура, К | 4000 | 4000 | 4000 | 6500 | 4000 | 6500 | 4000 | 6500 |
| Источник света | SMD 2835 | SMD 2835 | SMD 2835 | SMD 2835 | SMD 2835 | SMD 2835 | SMD 2835 | SMD 2835 |
| Количество светодиодов, шт | 12 | 20 | 40 | 40 | 66 | 66 | 92 | 92 |
| Индекс цветопередачи, Ra | ≥80 | ≥80 | ≥80 | ≥80 | ≥80 | ≥80 | ≥80 | ≥80 |
| Угол освещения, гр ⁰ | 90° | 90° | 90° | 90° | 90° | 90° | 90° | 90° |
| Коэффициент мощности | > 0,6 | > 0,6 | > 0,6 | > 0,6 | > 0,9 | > 0,9 | > 0,9 | > 0,9 |
| Коэффициент пульсации | < 5% | < 5% | < 5% | < 5% | < 5% | < 5% | < 5% | < 5% |
| Степень защиты | IP40 | IP40 | IP40 | IP40 | IP40 | IP40 | IP40 | IP40 |
| Класс защиты от поражения электрическим током | II | II | II | II | I | I | I | I |
| Климатическое исполнение | УХЛ2 | УХЛ2 | УХЛ2 | УХЛ2 | УХЛ2 | УХЛ2 | УХЛ2 | УХЛ2 |
| Диапазон рабочих температур, °С | -20°... +40° | -20°... +40° | -20°... +40° | -20°... +40° | -20°... +40° | -20°... +40° | -20°... +40° | -20°... +40° |
| Размеры, D*H, мм | ø100x67 | ø120x67 | ø170x67 | ø170x67 | ø220x67 | ø220x67 | ø220x67 | ø220x67 |
| Установочное отверстие, мм | ø85 | ø105 | ø155 | ø155 | ø205 | ø205 | ø205 | ø205 |
| Масса светильника, кг | 0,15 | 0,18 | 0,35 | 0,35 | 0,48 | 0,48 | 0,59 | 0,59 |
| Цвет корпуса | белый | белый | белый | белый | белый | белый | белый | белый |
| Материал корпуса | алюминиевый сплав | алюминиевый сплав | алюминиевый сплав | алюминиевый сплав | алюминиевый сплав | алюминиевый сплав | алюминиевый сплав | алюминиевый сплав |
| Материал рассеивателя | матовый поликарбонат | | | матовый поликарбонат | | | | |
| Входное напряжение, В | 175-264 | 175-264 | 175-264 | 175-264 | 175-264 | 175-264 | 175-264 | 175-264 |
| Входной ток, мА | 75 | 120 | 210 | 210 | 180 | 180 | 230 | 230 |
| Выходное напряжение, В | 34-42 | 55-70 | 55-70 | 55-70 | 60-76 | 60-76 | 60-76 | 60-76 |
| Выходной ток, мА | 150 | 150 | 285 | 285 | 380 | 380 | 450 | 450 |
| Срок службы, часов | 40000 | 40000 | 40000 | 40000 | 40000 | 40000 | 40000 | 40000 |
| Гарантия | 3 года | 3 года | 3 года | 3 года | 3 года | 3 года | 3 года | 3 года |

Фирма производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию Изделия, не ухудшающих его потребительских характеристик.

4. Преимущества:

- 4.1 Светодиодный светильник PLED DL2 изготовлен из высококачественных материалов и комплектующих элементов и обеспечивает мягкое и равномерное освещение помещений.
- 4.2 Светильник PLED DL2 отличается высокой экономичностью, компактным размером и длительным сроком службы.
- 4.3 Важная особенность светильника – высокий КПД и безопасность для зрения.

5. Комплектность:

- 5.1 Светильник PLED DL2, шт.

- 5.2 Внешний блок питания, шт.
- 5.3 Технический паспорт и руководство по эксплуатации, шт.
- 5.4 Упаковочная коробка, шт.

6. Требование по технике безопасности:

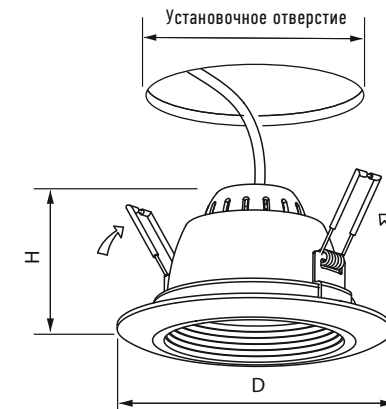
- 6.1 Монтаж Изделия, устранение неисправностей, чистка производится только при отключении электропитания, квалифицированным специалистом.
- 6.2 С целью исключения поражения электрическим током, светильники PLED DL2 мощностью 28Вт и 35Вт должны быть заземлены.
- 6.3 Использовать Изделие допускается только при указанном напряжении сети.
- 6.4 Не располагать Изделие вблизи горючих, легковоспламеняющихся предметов и химически активных элементов, а также нагревательных приборов.
- 6.5 Не допускается эксплуатация Изделия с поврежденной изоляцией провода и мест электрических соединений.
7. Подготовка Изделия к работе, установка, правила эксплуатации:
 - 7.1 Распаковать Изделие, убедиться в его целостности и комплектации.
 - 7.2 Закрепить Изделие на опорную конструкцию из негорючего материала.
 - 7.3 Подключить к сети, соединив сетевые провода с соответствующими выводами Изделия.
 - 7.4 В процессе эксплуатации, не реже двух раз в год, необходим профилактический осмотр и чистка Изделия. Чистка Изделия от загрязнения производится мягкой ветошью, смоченной в слабом мыльном растворе только при отключенном питании.
- 7.5 **Не допускается непрерывная работа Изделия более чем 16 часов в сутки.**
- 7.6 Светодиодный светильник PLED DL2 не диммируется.
- 7.7 Используйте светильник по назначению только внутри помещения.

8. Утилизация:

- 8.1 Изделие не содержит дорогостоящих или токсичных материалов, требующих специальной утилизации. Утилизацию проводят обычным путем.

9. Правила хранения:

- 9.1 Изделие должно храниться в сухих помещениях при отсутствии в воздухе кислотных, щелочных и других вредных примесей.



1
1
1
1