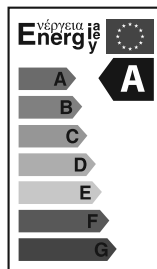


10. Гарантийные обязательства:

- 10.1 Гарантийный срок службы – 2 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.



Заполняется продавцом

Номер партии
и дата изготовления:

_____ см. на корпусе изделия _____

Дата продажи:

_____ дд/мм/ гggg _____

Адрес продавца:

_____ штамп магазина _____

Штамп продавца:

_____ подпись, штамп продавца _____

Покупатель:

_____ ФИО, подпись _____

RU Изготовитель: «ВАВУИ Лайтинг Компани Лимитед»
Ист Цзянцзюнь Роуд, Ваньчжай Каунти, Ичунь Сити, Цзянси
Провинс, Китай. 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.
Дата изготовления: (см. на изделии).
Срок годности: не ограничен.

UA Изготовитель: «ВАВУИ Лайтинг Компані Лімітед»
Іст Цзянцзюнь Роуд, Ваньчжай Каунті, Ічунь Сіті, Цзянсі
Провінс, Китай. 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>

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ
И РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

jazzway

СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ ВСТРАИВАЕМЫЙ СЕРИИ PPL-S

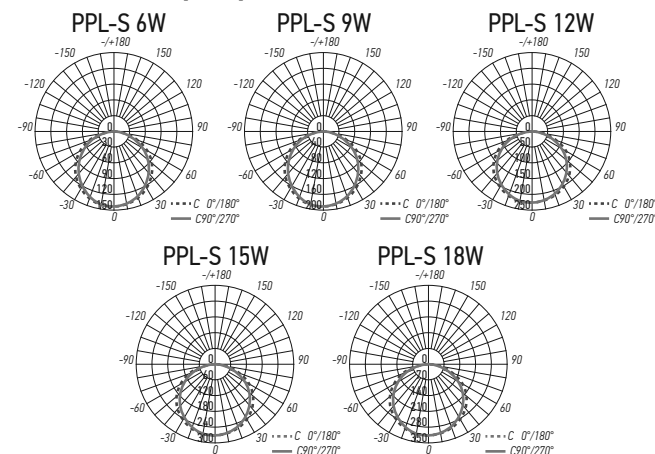
1. Назначение:

- 1.1 Светильник светодиодный PPL-S встраиваемого типа предназначен для освещения коммерческих и бытовых помещений, торговых центров, супермаркетов, офисов, учебных заведений, конференц-залов, ресторанов, отелей, административно-хозяйственных помещений медицинских учреждений и др.
- 1.2 Светодиодный светильник рассчитан для работы от сети переменного тока 220-240В/50-60Гц. В качестве источников света используются светодиоды SMD2835 белого свечения и холодного белого свечения.
- 1.3 Светодиодный светильник производится в климатическом исполнении УХЛ4, нижнее температурное значение -10°C, верхнее +45°C.
- 1.4 Светильник PPL-S может быть установлен во все типы подвесных потолков.

2. Преимущества:

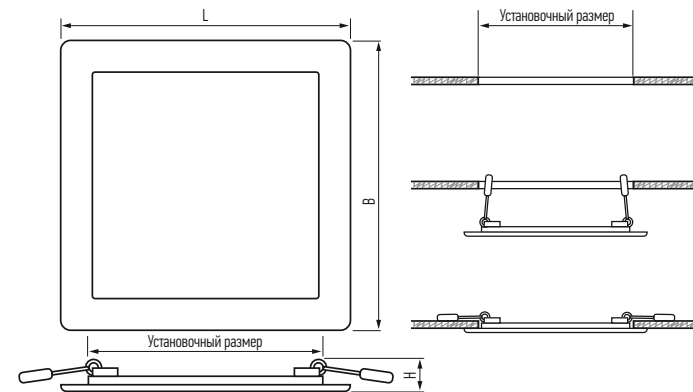
- 2.1 Светодиодный светильник PPL-S изготовлен из высококачественных материалов и комплектующих элементов и обеспечивает мягкое и равномерное освещение помещений.
- 2.2 Светильник PPL-S имеет мгновенное включение, обеспечивает хорошую цветопередачу.
- 2.3 Светильник PPL-S экономичен в эксплуатации.

3. Диаграмма светового распределения:



4. Технические характеристики

	PPL-S 6W IP40 WH	PPL-S 9W IP40 WH	PPL-S 12W IP40 WH	PPL-S 15W IP40 WH	PPL-S 18W IP40 WH
Номинальная мощность, Вт	6	9	12	15	18
Световой поток, Лм	400	600	800	1000	1200
Цветовая температура, К	4000	4000	4000	4000	4000
Входное напряжение, В	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
Источник света, светодиоды	SMD 2835	SMD 2835	SMD 2835	SMD 2835	SMD 2835
Индекс цветопередачи, Ra	≥75	≥75	≥75	≥75	≥75
Угол освещения, гр°	120°	120°	120°	120°	120°
Коэффициент мощности	0,5	0,5	0,5	0,5	0,9
Коэффициент пульсации	<5%	<5%	<5%	<5%	<5%
Степень защиты	IP40	IP40	IP40	IP40	IP40
Класс защиты от поражения током	II	II	II	II	II
Климатическое исполнение	УХЛ4	УХЛ4	УХЛ4	УХЛ4	УХЛ4
Диапазон рабочих температур, °С	-10°...+45°	-10°...+45°	-10°...+45°	-10°...+45°	-10°...+45°
Размеры, LxВxГ, мм	120x120x20	145x145x20	170x170x20	190x190x20	220x220x20
Установочный размер, мм	100x100 ±2,5	125x125 ±2,5	150x150 ±2,5	170x170 ±2,5	200x200 ±2,5
Масса светильника, кг	0,220	0,270	0,390	0,500	0,650
Цвет корпуса	белый	белый	белый	белый	белый
Материал корпуса	алюминий	алюминий	алюминий	алюминий	алюминий
Материал плафона	светопроводящий полистирол				
Срок службы, часов	25000	25000	25000	25000	25000
Гарантия	2 года	2 года	2 года	2 года	2 года



5. Комплектность:

- | | | |
|-----|--|---|
| 5.1 | Светильник PPL-S, шт. | 1 |
| 5.2 | Внешний блок питания, шт. | 1 |
| 5.3 | Технический паспорт и руководство по эксплуатации, шт. | 1 |
| 5.4 | Упаковочная коробка, шт. | 1 |

6. Требование по технике безопасности:

- 6.1 Монтаж Изделия, устранение неисправностей, чистка производится только при отключении электропитания, квалифицированным специалистом.
- 6.2 Использовать Изделие допускается только при указанном напряжении сети.
- 6.3 Не располагать Изделие вблизи горючих, легковоспламеняющихся предметов и химически активных элементов, а также нагревательных приборов.
- 6.4 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, необходимы профилактический осмотр и чистка Изделия.
- 7.5 Чистка Изделия от загрязнения производится мягкой ветошью, смоченной в слабом мыльном растворе только при отключенном питании.
- 7.6 Светодиодный светильник PPL-S 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.

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