

9. Утилизация:

9.1 Изделие не содержит дорогостоящих или токсичных материалов, требующих специальной утилизации. Утилизацию проводят обычным способом.

10. Гарантийные обязательства:

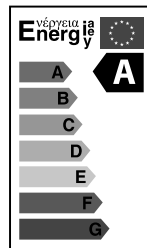
10.1 Гарантийный срок – 2 года при соблюдении правил эксплуатации.

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.



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:

Изготовитель: «ОПАЛТЕК (ГК) Лимитед»
Флет А, 9 Флор, Селвин Фэктори Билдинг,
404 Квун-Тонг роуд, Квун-Тонг, Коулун,
Гонконг, Китай. Сделано в Китае.

Уполномоченная организация (Импортер):

ООО «ВТЛ», Россия, 192102, Санкт-Петербург,
ул. Бухарестская, д. 22, корп. 2, лит. Д,
пом.1-Н, офис 115.

Гарантия: 2 года. Дату изготовления: (смотри на изделии). Срок годности: не ограничен.

UA Виробник:

Виробник: «ОПАЛТЕК (ГК) Лімітед»,
Флет А, 9 Флор, Селвін Фекторі Білдінг,
404 Квун-Тонг роуд, Квун-Тонг, Коулун,
Гонконг, 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. Дату 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 PSP-S СЕРИИ CARDAN

1. Назначение:

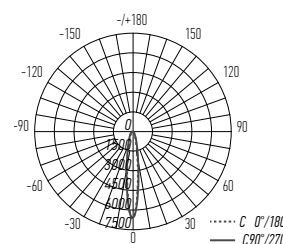
- 1.1 Светильник светодиодный встраиваемый PSP-S серии CARDAN предназначен для акцентного освещения объектов в жилых и общественных помещениях, в офисах, магазинах, холлах и вестибюлях, выставочных залах, музеях.
- 1.2 Светильник рассчитан для работы от сети переменного тока 180-265В/50-60 Гц. В светильнике, в качестве источников света, используются светодиоды COB белого свечения.
- 1.3 Светильник производится в климатическом исполнении УХЛ4 по ГОСТ 15150-69, нижняя пороговая рабочая температура +1°, верхняя +40°.
- 1.4 Светильник PSP-S соответствует классу защиты I от поражения электрическим током.
- 1.5 Светильник PSP-S может быть установлен во все типы подвесных потолков.

2. Преимущества:

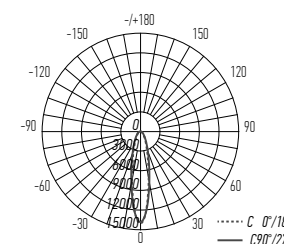
- 2.1 Светильник PSP-S регулируется для точного направления светового потока на освещаемый объект. Угол поворота – ±30° в двух плоскостях.
- 2.2 Светильник PSP-S имеет мгновенное включение, обеспечивает высокую цветопередачу.

3. Кривые силы света:

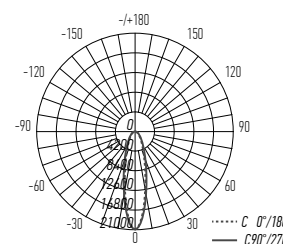
PSP-S 311 1x9W



PSP-S 312 2x9W



PSP-S 313 3x9W

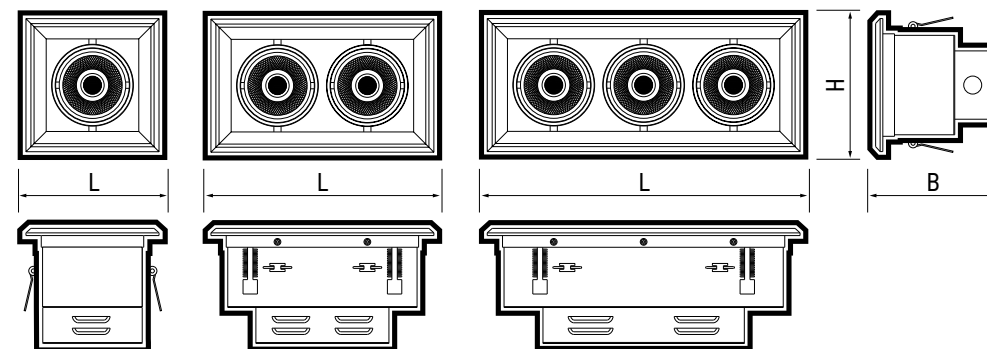


4. Технические характеристики:

	PSP-S 311 1x9W 4000K IP40	PSP-S 312 2x9W 4000K IP40	PSP-S 313 3x9W 4000K IP40
Номинальная мощность, Вт	9	18	27
Цветовая температура, К	4000	4000	4000
Световой поток, Лм	1030	2074	3032
Входное напряжение, В	180-265	180-265	180-265
Источник света, светодиоды LED	COB	COB	COB
Количество светодиодов, шт	1	2	3
Индекс цветопередачи, Ra	>80	>80	>80
Кoeffициент мощности	>0,5	>0,5	>0,5
Кoeffициент пульсации	<5%	<5%	<5%
Угол светораспределения, гр °	24°	24°	24°
Степень защиты	IP40	IP40	IP40
Класс защиты от поражения электрическим током	I	I	I
Климатическое исполнение	УХЛ4	УХЛ4	УХЛ4
Диапазон рабочих температур, °С	+1°...+40°	+1°...+40°	+1°...+40°
Габаритные размеры LxHxB, мм	145x145x135	250x145x135	348x145x135
Установочный размер L1xH1, мм	120x120	225x120	320x120
Вес нетто, кг	0,470	0,745	1,065
Цвет корпуса	алюминий матовый	алюминий матовый	алюминий матовый
Материал корпуса/рассеивателя	алюминий/поликарбонат		
Срок службы, часов	25000	25000	25000
Гарантия	2 года	2 года	2 года
Технические характеристики определённой модели Изделия указаны на упаковке. Фирма производитель оставляет за собой право на внесение изменений в конструкцию, дизайн и комплектацию Изделия, не ухудшающих его технических и потребительских характеристик.			

5. Комплектность:

5.1 Светильник PSP-S, шт.	1
5.2 Технический паспорт и руководство по эксплуатации, шт.	1
5.3 Упаковочная коробка, шт.	1



6. Требования 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, Изделие должно быть заземлено.
- 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 Подготовить потолочную поверхность к монтажу, предварительно вырезав установочное отверстие соответствующего диаметра.
- 7.3 Подключить к сети, соединив сетевые провода с соответствующими выводами Изделия. Обеспечьте надежность клеммного соединения.
- 7.4 Прочно зафиксируйте Изделие во встраиваемой поверхности.
- 7.5 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.
- 7.6 Не допускается непрерывная работа Изделия более чем 16 часов в сутки.
- 7.7 Светильник PSP-S не диммируется.

8. Условия транспортировки и хранения:

- 8.1 Транспортирование допускается любым видом крытого транспорта, обеспечивающего защиту упакованной продукции от механических повреждений, непосредственного воздействия атмосферных осадков и ударных нагрузок в соответствии с правилами перевозок грузов, действующих на транспорте данного вида.
- 8.2 Условия транспортирования в части воздействия механических факторов – группа С (средние) по ГОСТ 23216-78.
- 8.3 Условия хранения светильников должны соответствовать группе условий хранения 3 (Ж3) по ГОСТ 15150-69. Хранение осуществляется в упаковке изготовителя в закрытых помещениях с естественной вентиляцией при температуре от -50°С до +50°С и относительной влажности не более 98% при 35°С.