

СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ

пылевлагозащищенный серии PWP-C КОМПАКТ

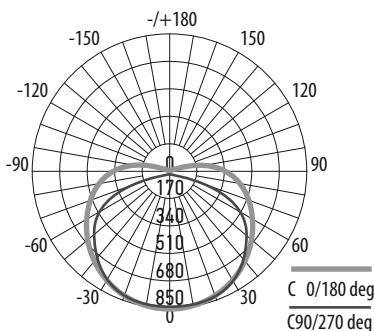
1. Назначение:

- 1.1 Светильник светодиодный пылевлагозащищенный серии PWP-C предназначен для освещения промышленных, производственных и сельскохозяйственных комплексов; складских помещений, автостоянок, гаражей, подвальных помещений, подъездов, лестниц, коридоров, банных комплексов и т.д.
- 1.2 Светильник PWP-C рассчитан для работы от сети переменного тока 196-264В. В светильнике, в качестве источника света, используются SMD2835 светодиоды белого свечения и холодного белого свечения. Качество электроэнергии должно соответствовать ГОСТ 13109-97.
- 1.3 Светильник PWP-C производится в климатическом исполнении УХЛ2, нижнее температурное значение -20°C , верхнее $+40^{\circ}\text{C}$.
- 1.4 Светильник PWP-C соответствует классу защиты II от поражения электрическим током.
- 1.5 Светильник PWP-C может быть установлен на поверхность из несгораемого материала.

2. Преимущества:

- 2.1 Светильник PWP-C имеет мгновенное включение, хорошую цветопередачу.
- 2.2 Светильник PWP-C экономичен в эксплуатации.
- 2.3 Светильник PWP-C компактное исполнение.
- 2.4 Светильник PWP-C соответствует требованиям электромагнитной совместимости.

3. Диаграмма кривой распределения светового потока:



4. Технические характеристики:

	PWP-C 1200 36w 4000K IP65 COMPACT	PWP-C 1200 36w 6500K IP65 COMPACT
Источник света	SMD 2835	SMD 2835
Номинальная мощность, Вт	36	36
Цветовая температура, К	4000	6500
Световой поток, Лм	3000	3000
Количество светодиодов	98	98
Индекс цветопередачи, Ra	≥70	≥70
Угол освещения, гр °	>120°	>120°
Коэффициент мощности, PF	>0.8	>0.8
Коэффициент пульсации	<5%	<5%
Степень защиты	IP65	IP65
Класс защиты от поражения электрическим током	II	II
Климатическое исполнение	УХЛ2	УХЛ2
Диапазон рабочих температура, °С	-20°С... +40°С	-20°С... +40°С
Материал корпуса	поликарбонат	поликарбонат
Цвет корпуса	белый	белый
Материал плафона	опаловый поликарбонат	опаловый поликарбонат
Класс энергоэффективности	A	A
Входное напряжение, В	196-264V	196-264V
Габаритные размеры, L*B*H мм:	1200 * 53 *28	1200 * 53 *28
Масса светильника, кг	0,345	0,345
Срок службы, часов	35 000	35 000
Гарантия	2 года	2 года

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

5. Комплектность:

- | | | |
|-----|--|---|
| 5.1 | Светильник PWP-C, шт. | 1 |
| 5.2 | Технический паспорт и руководство по эксплуатации, шт. | 1 |
| 5.3 | Упаковочная коробка, шт. | 1 |
| 5.4 | Комплект для крепления, шт. | 1 |

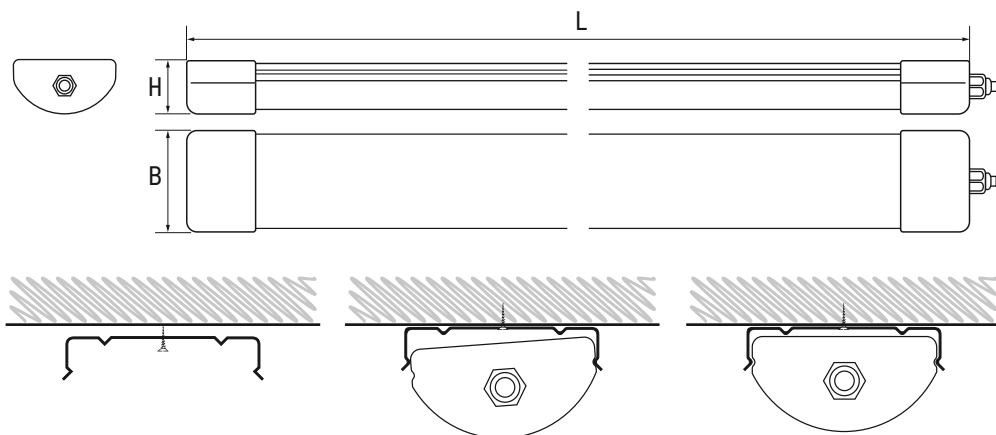


Схема монтажа светильника

6. Требование по технике безопасности:

- 6.1 Монтаж Изделия, устранение неисправностей, чистка производится только при отключении электропитания, квалифицированным специалистом.
- 6.2 Использование Изделия 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 правильности комплектации.
- 7.2 Закрепить скобу на опорную поверхность из несгораемого материала саморезом.
- 7.3 Подключить к сети, соединив сетевые провода с соответствующими выводами Изделия.
- 7.4 Закрепить изделие в скобы до щелчка.
- 7.5 В процессе эксплуатации, не реже двух раз в год, необходим профилактический осмотр и чистка Изделия.
- 7.6 Чистка Изделия от загрязнения производится мягкой ветошью, смоченной в слабом мыльном растворе только при отключенном питании.
- 7.7 Светильник PWP-C не диммируется.
- 7.8 Светильник не предназначен для эксплуатации в особо сырых и жарких помещениях. Не допустима работа Изделия в помещениях с недостаточной вентиляцией.

8. Утилизация:

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

9. Правила хранения:

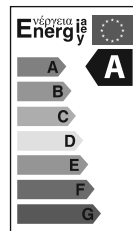
- 9.1 Изделие должно храниться в сухих помещениях при отсутствии в воздухе кислотных, щелочных и других вредных примесей.

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/ гggг

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 «ФИНТРЕЙД», 199034, г. Санкт-Петербург,
ВО, 16 линия, д. 7, к. 6, пом. 6406
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.

EAC

EMC



UA.TR.061

jazzway

БЛАГОДАРИМ ЗА ПОКУПКУ

<http://jazz-way.com>