



11 Неисправности и методы их устранения:

Неисправность	Возможная причина	Меры устранения
При включении питания светильник не работает	Отсутствует напряжение в питающей сети	Проверьте уровень сетевого напряжения в 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
При отключении электропитания светильник тускло мерцает	При подключении перепутаны фазовый и нейтральный провода	Проверьте схему подключения, при необходимости, подключите провода правильно

12 Гарантийные обязательства:

- 12.1 Гарантийный срок – 5 лет при соблюдении правил эксплуатации.
- 12.2 За неправильную транспортировку, хранение, монтаж и эксплуатацию светильника, изготовитель ответственность не несет.
- 12.3 При отсутствии номера партии, даты продажи, штампа торгующей организации, подписей продавца и покупателя на Гарантийном талоне,

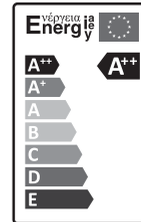
гарантийный срок исчисляется со дня изготовления изделия.

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

13 Гарантийный талон:

- 13.1 Гарантийный талон действителен только при заполнении всех данных.

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



RU Изготовитель: «ОПАЛТЕК (ГК) Лимитед». Флэт А, 9 Флор, Селвин Фэктори Билдинг, 404 Квун-Тонг роуд, Квун-Тонг, Коулун, Гонконг, 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: 5 лет.
Дату изготов.: (см. на изделии).
Срок годности: не ограничен.

BY Вытворца: «ОПАЛТЕК (ГК) Лімітэд». Флэт А, 9 Флор, Сэлвін Фэктори Білдынґ, 404 Квун-Тонґ Роўд, Квун-Тонґ, Коулун, Ганконґ, Кітай. Зроблена ў Кітаі.

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

Гарантыя: 5 гадоў.
Дату вырабу: (глядзі на вырабе).
Тэрмін прыдатнасці: не абмежаваны.



СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ ПРОМЫШЛЕННЫЙ СЕРИИ PPI-01

1 Назначение:

- Светильник светодиодный серии PPI-01 (далее светильник) предназначен для наружного и внутреннего освещения, а именно для освещения торговых, промышленных и складских помещений, производственных и сельскохозяйственных комплексов, ангаров, спортивных объектов.
- Светильник рассчитан для работы от сети переменного тока ~120-277В/50-60Гц. В светильнике в качестве источников света используются светодиоды SMD 2835.
- Светильник производится в климатическом исполнении У1 по ГОСТ 15150-69, нижняя пороговая рабочая температура -20°C, верхняя +40°C.
- Светильник соответствует классу защиты I от поражения электрическим током, ударопрочность IK08.
- Светильник может быть установлен непосредственно на поверхность из нормально воспламеняемых материалов.
- Светильник устанавливается на опорную поверхность при помощи поворотных кронштейнов (входят в комплект). Угол поворота светильника 120°.
- Светильник комплектуется прочной защитной решеткой, выполненной из стальной проволоки.

2 Преимущества:

- Вторичная оптика светильника снижает слепящий эффект, повышает зрительный комфорт.

- Металлическая решетка обеспечивает защиту светильника от механических повреждений.
- Универсальный тип крепления (настенный, потолочный)
- Светильник имеет мгновенное включение, устойчив к климатическим воздействиям, виброустойчив.
- Светильник экономичен в эксплуатации.

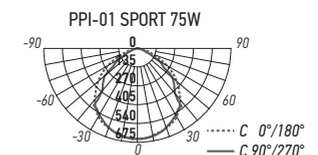
3 Сертификация

- Продукция сертифицирована на соответствие требованиям: ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств», ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».

4 Комплектность:

- Светильник PPI-01 SPORT, шт. 1
- Технический паспорт и руководство по эксплуатации, шт. 1
- Комплект для крепления, шт. 1
- Упаковочная коробка, шт. 1

5 Кривые силы света:



БЛАГОДАРИМ ЗА ПОКУПКУ

<http://jazz-way.com>

6 Технические характеристики:

	PPI-01 SPORT 75w 4000K GR IP65
Номинальная мощность, Вт	75
Номинальное напряжение, В	~230
Диапазон рабочего напряжения, В	~120-277
Пусковой ток, А	90
Потребляемый ток, А	0,29
Световой поток, Лм	9000
Цветовая температура, К	4000
Источник света, светодиоды LED	SMD 2835
Количество светодиодов, шт.	192
Индекс цветопередачи, Ra	>90
Объединенный показатель дискомфорта, UGR	<20
Угол светораспределения, гр °	90°
Тип кривой силы света	Г (глубокая)
Тип светораспределения	круглосимметричная
Класс светораспределения	П (прямого света)
Коэффициент мощности	>0,9
Коэффициент пульсации	<5%
Степень защиты	IP65
Класс защиты от поражения электрическим током	I
Класс энергетической эффективности	A++
Диапазон рабочих температур, °С	-20°...+40°
Габаритные размеры LxVxH, мм	695x131x115
Вес нетто, кг	3,10
Цвет корпуса	серый (RAL9006)
Материал корпуса	литой алюминий
Материал рассеивателя	закаленное стекло
Сечение провода, мм ²	3x1,0
Длина провода, мм	300
Рекомендуемая высота установки, м	4-10
Срок службы, часов	50000
Гарантия	5 лет

Технические характеристики определённого артикула 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.

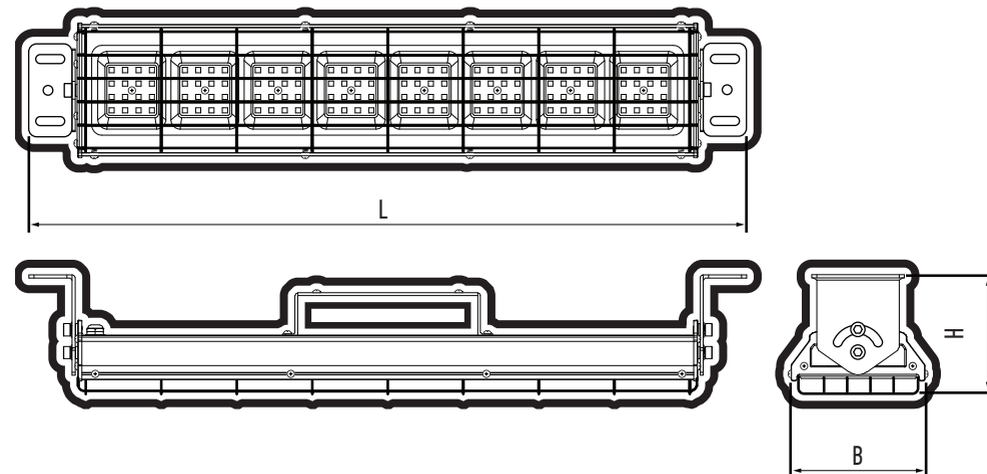


Рис.1 PPI-01 SPORT

7 Требование по технике безопасности:

- 7.1 Монтаж Изделия, устранение неисправностей, чистка производится только при отключении электропитания, квалифицированным специалистом.
- 7.2 С целью исключения поражения электрическим током, Изделие должно быть заземлено
- 7.3 Использование Изделия допускается только при указанном напряжении сети.
- 7.4 Не располагать Изделие вблизи горючих, легковоспламеняющихся предметов и химически активных элементов.
- 7.5 Светильник ремонту не подлежит. При выходе из строя Изделие утилизировать.

8 Подготовка Изделия к работе, установка, правила эксплуатации:

- 8.1 Распаковать Изделие, убедиться в его целостности и правильности комплектации.
- 8.2 Закрепить Изделие на монтажную поверхность.
- 8.3 Подключить к сети, соединив все имеющиеся выводы Изделия с соответствующими сетевыми проводами.
- 8.4 В процессе эксплуатации, не реже двух раз в год, необходим профилактический осмотр и чистка Изделия.
- 8.5 Чистка Изделия от загрязнения производится мягкой ветошью, смоченной в слабом мыльном растворе только при отключенном питании.
- 8.6 При подключении Изделия необходимо обеспечить защиту электрического соединения от попадания влаги посредством влагозащитных клемм или клеммных коробок с IP65.

- 8.7 Не допускается непрерывная работа Изделия более чем 16 часов в сутки.
- 8.8 Светильник PPI-01 SPORT не диммируется.
- 8.9 В случае ненадлежащего подключения Изделия к сетевым проводам, производитель не несёт ответственности за работоспособность Изделия.

9 Условия транспортировки и хранения:

- 9.1 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.
- 9.2 Условия транспортирования в части воздействия механических факторов – группа С (средние) по ГОСТ 23216-78.
- 9.3 Условия хранения прожекторов 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.

10 Утилизация:

- 10.1 Светодиодные светильники относятся к малоопасным твердым бытовым отходам. Изделия необходимо утилизировать путем передачи в специализированные организации по переработке вторичного сырья в соответствии с законодательством стран, где произведена покупка.