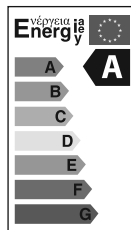


10. Гарантийные обязательства:

- 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 дата изготовления	Заполняется продавцом	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 «Лайт Декор»,
РФ, 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>

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ
И РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

jazzway

СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ серии PPO (аналог ЛПО)

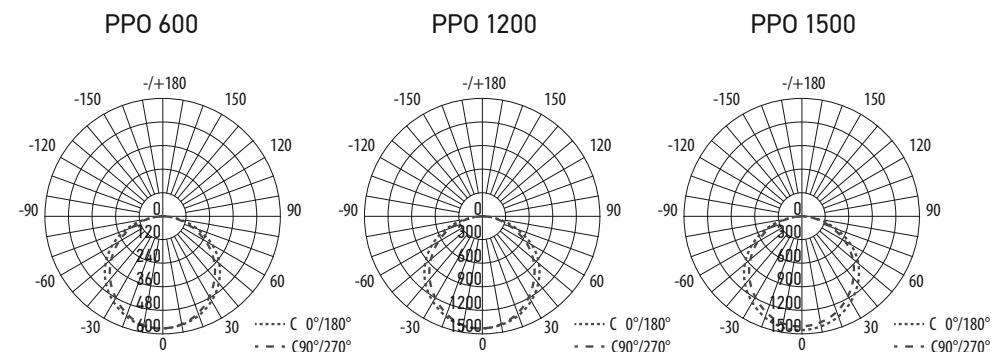
1. Назначение:

- 1.1 Светильник светодиодный серии PPO предназначен для внутреннего освещения общественных зданий; административных и офисных помещений; учебных залов и аудиторий, коридоров, магазинов и иных помещений.
- 1.2 Светильник светодиодный серии PPO рассчитан для работы от сети переменного тока 180-240В. В светильнике, в качестве источника света, используются светодиоды 2835 белого и холодного белого свечения.
- 1.3 Светильник светодиодный серии PPO производится в климатическом исполнении УХЛ4, нижнее температурное значение -20°C, верхнее +40°C.
- 1.4 Светильник светодиодный серии PPO соответствует классу защиты II от поражения электрическим током.
- 1.5 Светильник светодиодный серии PPO может быть установлен на поверхность из негорючего материала.

2. Преимущества:

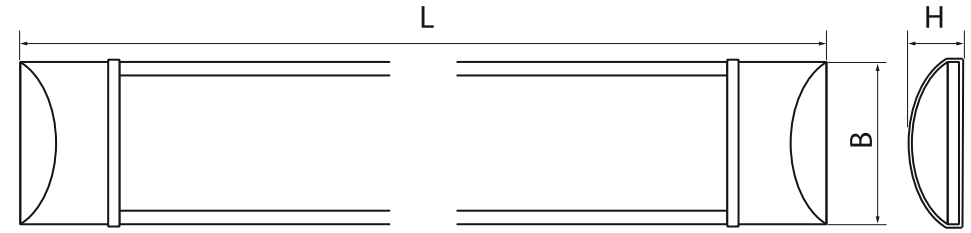
- 2.1 Светильник светодиодный серии PPO имеет мгновенное включение, хорошую цветопередачу.
- 2.2 Светильник светодиодный серии PPO экономичен в эксплуатации.
- 2.3 Светильник PPO 600/К 20W 4000K IP20* - дополнительная опция – выключатель на корпусе.
- 2.4 Светильник PPO 1200/L 40W 6500K IP20** - предназначен для установки в линию. Максимальное число светильников – 15 штук.

3. Кривые силы света:



4. Технические характеристики:

Исполнение	PP0 600 20W 4000K AL IP20	PP0 600 20W 4000K AL IP20	PP0 600/К 20W 4000K AL IP20*	PP0 1200 40W 6500K AL IP20	PP0 1200 40W 6500K AL IP20	PP0 1200/L 40W 6500K AL IP20**	PP0 1500 50W 4000K AL IP20	PP0 1500 50W 6500K AL IP20
Исполнение	с выключателем							
Источник света, светодиоды LED	в линию							
Номинальная мощность, Вт	SMD 2835 20	SMD 2835 20	SMD 2835 20	SMD 2835 40	SMD 2835 40	SMD 2835 40	SMD 2835 50	SMD 2835 50
Световой поток, Лм	1580	1630	1580	3160	3260	3260	3950	4100
Входное напряжение, В	180-240	180-240	180-240	180-240	180-240	180-240	180-240	180-240V
Цветовая температура, К	4000	6500	4000	4000	6500	6500	4000	6500
Количество светодиодов, шт.	38	38	38	75	75	196	98	98
Индекс цветопередачи, Ra	≥75	≥75	≥75	≥75	≥75	≥75	≥75	≥75
Угол освещения, гр°	120°	120°	120°	120°	120°	120°	120°	120°
Кэффициент мощности	>0,6	>0,6	>0,6	>0,9	>0,9	>0,9	>0,9	>0,9
Кэффициент пульсации	<5%	<5%	<5%	<5%	<5%	<5%	<5%	<5%
Степень защиты	IP20	IP20	IP20	IP20	IP20	IP20	IP20	IP20
Класс защиты от поражения электрическим током	II	II	II	II	II	II	II	II
Климатическое исполнение	УХЛ4	УХЛ4	УХЛ4	УХЛ4	УХЛ4	УХЛ4	УХЛ4	УХЛ4
Диапазон рабочих температур, °С	-20...+40°С	-20...+40°С	-20...+40°С	-20...+40°С	-20...+40°С	-20...+40°С	-20...+40°С	-20...+40°С
Габаритные размеры LxBxH, мм	600x75x25	600x75x25	600x75x25	1200x75x25	1200x75x25	1500x75x25	1500x75x25	1500x75x25
Вес нетто, кг	0,200	0,200	0,200	0,400	0,400	0,400	0,500	0,500
Цвет корпуса	алюминий матовый							
Материал корпуса	алюминиевый сплав							
Материал рассеивателя	матовый поликарбонат							
Срок службы, часов	30 000	30 000	30 000	30 000	30 000	30 000	30 000	30 000
Гарантия	2 года	2 года	2 года	2 года	2 года	2 года	2 года	2 года



5. Комплектность:

- 5.1 Светильник PPO, шт. 1
- 5.2 Технический паспорт и руководство по эксплуатации, шт. 1
- 5.3 Упаковочная коробка, шт. 1
- 5.4 **Комплект для установки в линию только для Светильник PPO 1200/L 1

6. Требования 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 Изделие на опорную поверхность 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.
- 7.5 Не допускается непрерывная работа Изделия более чем 16 часов в сутки.
- 7.6 Чистка Изделия от загрязнения производится мягкой ветошью, смоченной в слабом мыльном растворе только при отключенном питании.
- 7.7 Светильник PPO не диммируется.
- 7.8 Светильник не предназначен для эксплуатации в особо сырых и жарких помещениях. Не допустима работа Изделия в помещениях с недостаточной вентиляцией.
- 7.9 **Светильник PPO 1200/L 40W 6500K IP20 - максимальное подключение в линию - 15 штук.

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.

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.