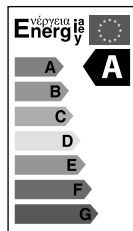


## 10. Гарантийные обязательства:

- 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/ гггг

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», 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

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>

jazzway

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ  
И РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

jazzway

# СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ

## ультратонкий PPL 300/PPL 600/PPL 1200

### 1. Назначение:

- 1.1 Светильники светодиодные PPL 300/ PPL 600/ PPL 1200 предназначены для внутреннего освещения общественных зданий; административных, офисных и иных помещений.
- 1.2 Светильники светодиодные PPL 300/ PPL 600/ PPL 1200 рассчитаны для работы от сети переменного тока 180-265В. В светильнике, в качестве источника света, используются светодиоды SMD4014. Качество электроэнергии должно соответствовать ГОСТ 13109-97.
- 1.3 Светильники светодиодные PPL 300/ PPL 600/ PPL 1200 производятся в климатическом исполнении УХЛ4, нижнее температурное значение +1°C, верхнее +40°C.
- 1.4 Светильники светодиодные PPL 300/ PPL 600/ PPL 1200 соответствуют классу защиты II от поражения электрическим током.
- 1.5 Корпус светодиодного светильника изготовлен из алюминиевого сплава.
- 1.6 Светильники светодиодные PPL 300/ PPL 600/ PPL 1200 имеют выносной блок питания постоянного тока, который обеспечивает стабильную работу светильника (без пульсации).
- 1.7 Светильники светодиодные PPL 300/ PPL 600/ PPL 1200 монтируются в стандартные подвесные потолки типа «Армстронг» (см. рис. 1), «Грильято» (см. рис.2) или подвешиваются к любым прочим поверхностям при помощи специальных подвесов, код для заказа 4897062857385. Возможна установка непосредственно на стену/потолок.

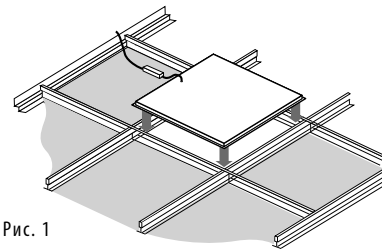


Рис. 1

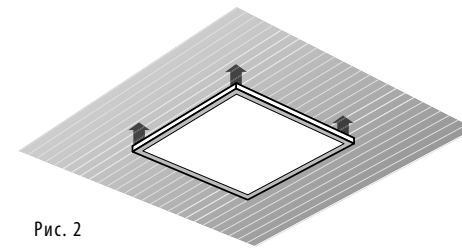
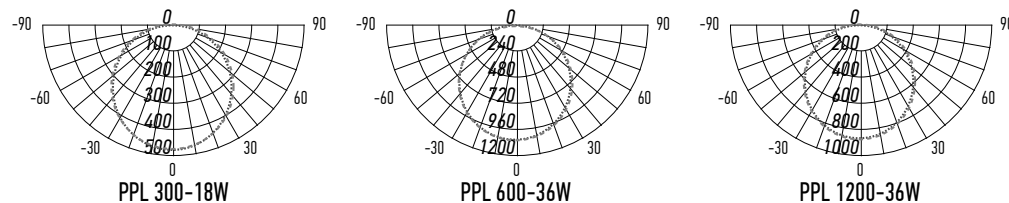


Рис. 2

### 2. Диаграмма светового распределения:



..... C 0°/180°  
- - - - - C 90°/270°

jazzway

### 3. Технические характеристики

	PPL 300-18W 4000K IP40	PPL 300-18W 6500K IP40	PPL 600-36W 4000K IP40*	PPL 600-36W 6500K IP40*	PPL 1200-36W 4000K IP40*	PPL 1200-36W 6500K IP40*
Мощность, Вт	18	18	36	36	36	36
Световой поток, Лм	1350	1350	2700	2700	2700	2700
Цветовая температура, К	4000	6500	4000	6500	4000	6500
Источник света, светодиоды LED	SMD 4014	SMD 4014	SMD 4014	SMD 4014	SMD 4014	SMD 4014
Количество светодиодов, шт	96	96	168	168	168	168
Индекс цветопередачи, Ra	≥75	≥75	≥75	≥75	≥75	≥75
Угол освещения, гр °	120°	120°	120°	120°	120°	120°
Коэффициент мощности	>0,95	>0,95	>0,95	>0,95	>0,95	>0,95
Коэффициент пульсации	<5%	<5%	<5%	<5%	<5%	<5%
Степень защиты	IP40	IP40	IP40	IP40	IP40	IP40
Класс защиты от поражения электрическим током	II	II	II	II	II	II
Климатическое исполнение	УХЛ4	УХЛ4	УХЛ4	УХЛ4	УХЛ4	УХЛ4
Диапазон рабочих температур, °С	+1°...+40°		+1°...+40°		+1°...+40°	
Габаритные размеры L*B*H, мм	295*295*10		595*595*10		1195*295*10	
Вес нетто, кг	0,64	0,64	1,70	1,70	1,88	1,88
Цвет корпуса	серый	серый	белый	белый	серый	серый
Материал корпуса	алюминиевый сплав		алюминиевый сплав		алюминиевый сплав	
Материал плафона	полипропилен		полипропилен		полипропилен	
Срок службы, часов	30000	30000	30000	30000	30000	30000
Гарантия	2 года	2 года	2 года	2 года	2 года	2 года
Штук в упаковке	1/4	1/4	1/4	1/4	1/4	1/4
Блок питания	в комплекте		БЕЗ драйвера*		БЕЗ драйвера*	
Входное напряжение, В	180-265	180-265	180-265	180-265	180-265	180-265
Входной ток, мА	89	89	174	174	174	174
Выходное напряжение, В	60-80	60-80	60-80	60-80	60-80	60-80
Выходной ток, мА	220	220	450	450	450	450

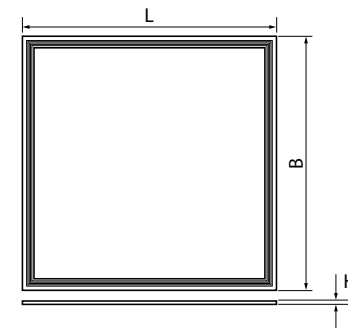
\* Блок питания. Код для заказа 4895205007345

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

jazzway

### 4. Преимущества:

- Светильники светодиодные PPL 300/ PPL 600/ PPL 1200 соответствуют нормативным требованиям по освещению помещений и рабочих мест.
- Светильники светодиодные PPL 300/ PPL 600/ PPL 1200 имеют мгновенное включение, обеспечивают высококачественную цветопередачу, не создают высокочастотных помех.
- Светильники светодиодные PPL 300/ PPL 600/ PPL 1200 экономичны в эксплуатации, имеют длительный срок службы.



### 5. Комплектность:

	PPL 300-18W 4000K IP40	PPL 300-18W 6500K IP40	PPL 600-36W 4000K IP40*	PPL 600-36W 6500K IP40*	PPL 1200-36W 4000K IP40*	PPL 1200-36W 6500K IP40*
Светодиодная панель, шт в упаковке	1	1	1	1	1	1
Технический паспорт и руководство по эксплуатации, шт	1	1	1	1	1	1
Блок питания, шт	1 шт	1 шт	В комплект не входит*		В комплект не входит*	
Упаковочная коробка	1	1	1	1	1	1

### 6. Требование по технике безопасности:

- Монтаж Изделия, устранение неисправностей, чистка производится только при отключении электропитания, квалифицированным специалистом.
- Использование Изделия допускается только при указанном напряжении сети.
- Не располагать Изделие вблизи горючих, легковоспламеняющихся предметов и химических активных элементов, а также нагревательных приборов.
- Необходимо обеспечить надежность и безопасность клеммного соединения.
- Не допускается эксплуатация Изделия с поврежденной изоляцией провода.

### 7. Подготовка Изделия к работе, установка, правила эксплуатации:

- Распаковать Изделие, убедиться в его целостности и правильности комплектации.
- Закрепить Изделие на опорную поверхность из несгораемого материала.
- Подключить к сети, соединив сетевые провода с соответствующими выводами Изделия.
- 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.
- Светильники светодиодные PPL 300/ PPL 600/ PPL 1200 не диммируется.
- Эксплуатация Изделия возможна при обеспечении конвекции воздуха для отвода тепла.

### 8. Утилизация:

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

### 9. Правила хранения:

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

jazzway