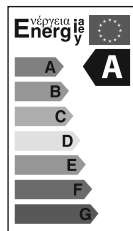


9. Гарантийные обязательства:

- 9.1 Гарантийный срок службы – 2 года при соблюдении правил эксплуатации.
- 9.2 За неправильную транспортировку, хранение, монтаж и эксплуатацию изделия, изготовитель ответственность не несет.
- 9.3 При отсутствии номера партии, даты продажи, штампа торгующей организации, подписей продавца и покупателя на Гарантийном талоне, гарантийный срок исчисляется со дня изготовления изделия.



10. Гарантийный талон:

10.1 Гарантийный талон действителен только при заполнении всех данных.

Заполняется продавцом

Номер партии
и дата изготовления:

см. на корпусе изделия

Дата продажи:

дд/мм/ гggg

Адрес продавца:

штамп магазина

Штамп продавца:

подпись, штамп продавца

Покупатель:

ФИО, подпись

RU

Изготовитель: «НИНБО ЙОЛАЙТ ИМП.&ЭКСП. КО., ЛТД»
F/12, 4# Билдинг, №999, Дзефан Роуд, Нинбо,
Чжецзян, Китай. Сделано в Китае.

Уполномоченная организация (Импортер): ООО «Лайт Декор»
192236, г. Санкт-Петербург, ул. Софийская, д. 8, корп 1,
лит. Б, пом. 20-Н №19.

Гарантия: 2 года.

Дату изготовления смотри на изделии.

Срок годности: не ограничен.

UA

Виробник: «Нінбо ЙОЛАЙТ ІМП. & ЕКСПО. КО., ЛТД»
F/12, 4 # Білдінг, №999, Дзефан Роуд, Нінбо,
Чжецзян, 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.

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 PPB ASTRA

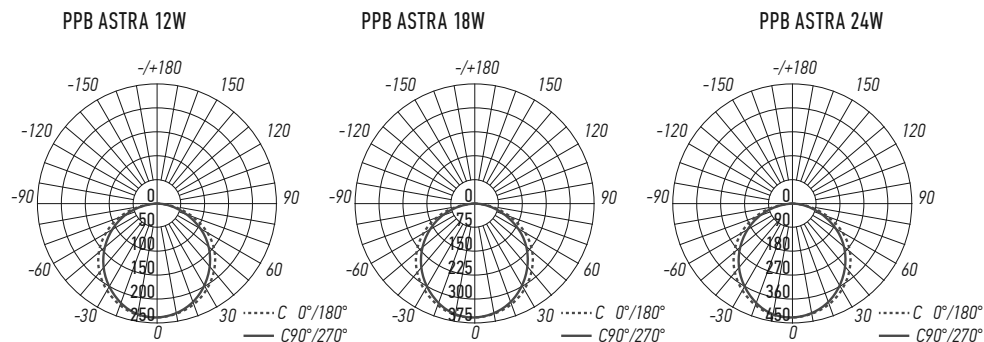
1. Назначение:

- 1.1 Светильник светодиодный серии PPB ASTRA предназначен для общего и декоративного освещения общественных зданий, административных и офисных помещений, подъездов, лестниц, коридоров и иных помещений.
- 1.2 Светильник светодиодный серии PPB ASTRA рассчитан для работы от сети переменного тока 185-265В. В светильнике, в качестве источника света, используется светодиоды SMD 2835 белого свечения. Качество электроэнергии должно соответствовать ГОСТ 13109-97.
- 1.3 Светильник светодиодный серии PPB ASTRA производится в климатическом исполнении УХЛ4, нижнее температурное значение -10°C, верхнее +40°C.
- 1.4 Светильник светодиодный серии PPB ASTRA соответствует классу защиты I от поражения электрическим током.
- 1.5 Светильник светодиодный серии PPB ASTRA может быть установлен на поверхность из несгораемого материала.

2. Преимущества:

- 2.1 Светильник светодиодный серии PPB ASTRA имеет мгновенное включение, хорошую цветопередачу.
- 2.2 Светильник светодиодный серии PPB ASTRA экономичен в эксплуатации.

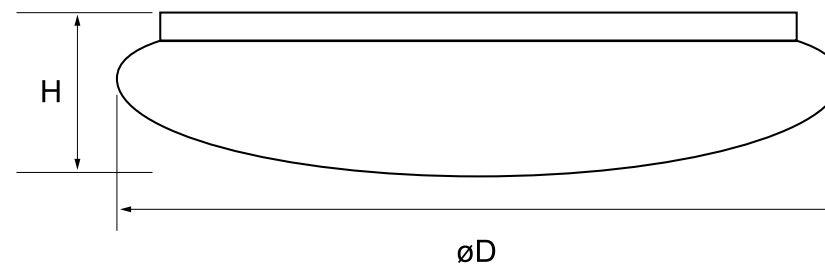
3. Диаграмма кривых распределения светового потока:



4. Технические характеристики:

	PPB ASTRA 12w 4000K IP20	PPB ASTRA 18w 4000K IP20	PPB ASTRA 24w 4000K IP20
Номинальная мощность, Вт	12	18	24
Цветовая температура, К	4000	4000	4000
Световой поток, Лм	920	1380	1840
Входное напряжение, В	185-265	185-265	185-265
Количество светодиодов, шт.	24	40	48
Источник света, светодиоды	SMD 2835	SMD 2835	SMD 2835
Индекс цветопередачи, Ra	>80	>80	>80
Угол освещения, гр °	120°	120°	120°
Коэффициент мощности	>0,6	>0,6	>0,6
Коэффициент пульсации, %	<5%	<5%	<5%
Степень защиты	IP20	IP20	IP20
Класс защиты от поражения электрическим током	I	I	I
Климатическое исполнение	УХЛ4	УХЛ4	УХЛ4
Диапазон рабочих температур, °С	-10°... +40°	-10°... +40°	-10°... +40°
Цвет корпуса	белый	белый	белый
Материал корпуса	сталь	сталь	сталь
Материал плафона	поливинилхлорид (ПВХ)		
Габаритные размеры, øDxH мм	ø260x90	ø330x100	ø380x110
Масса светильника, кг	0,270	0,400	0,530
Класс энергоэффективности	A	A	A
Срок службы, часов	30 000	30 000	30 000
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 PPB ASTRA , 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 Использование Изделия 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 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 Чистка Изделия от загрязнения производится мягкой ветошью, смоченной в слабом мыльном растворе только при отключенном питании.
- 7.6 Светильник PPB ASTRA не диммируется.
- 7.7 Светильник PPB ASTRA 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.