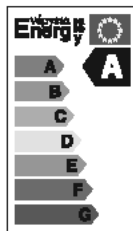


10. Гарантийные обязательства:

- 10.1 Гарантийный срок – 3 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/ гггг |
| Адрес продавца | | штамп магазина |
| Штамп продавца | | подпись, штамп продавца |
| Покупатель | | ФИО, подпись |

RU Изготовитель:

«Джиангсу Шенгжуи Оптиэлектроник Ко., Лтд» № 2 Вейер роуд, Донгтай Экономик & Девелопмент, Донгтай, Джиангсу, Китай. Сделано в Китае.

Уполномоченная организация

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

Гарантия: 3 года.

Дату изготовления смотри на изделии

Срок годности: не ограничен.



UA Виробник:

«Джиангсу Шенгжуи Оптиэлектроника Ко., Лтд» № 2 Вейер роуд, Донгтай Экономик & Девелопмент, Донгтай, Джиангсу, Китай. Зроблено в Китаї.

Постачальник в Україні:

ТОВ «ДЖАЗ ЛАЙТ»
04112, м. Київ, вул. Дегтярівська, 50,
оф. 604.
Тел. (044) 451-51-37

Гарантія: 3 роки.

Дата виготовлення (див. на виробі).

Термін придатності: не обмежений.



БЛАГОДАРИМ ЗА ПОКУПКУ

<http://jazz-way.com>

ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ И РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



СВЕТИЛЬНИК СВЕТОДИОДНЫЙ ПРОМЫШЛЕННЫЙ СЕРИИ PNB UFO

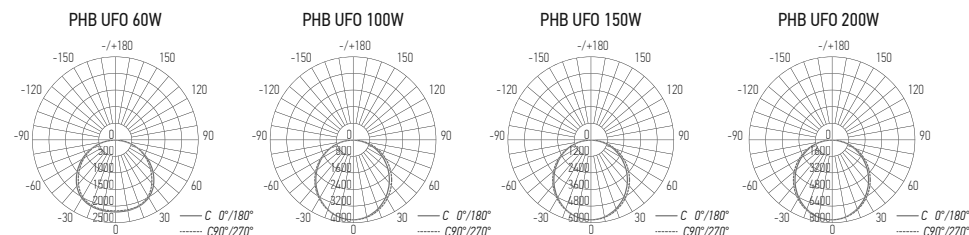
1. Назначение:

- 1.1 Светильник светодиодный PNB UFO предназначен для освещения торговых, выставочных, промышленных и складских помещений, производственных и сельскохозяйственных комплексов, ангаров, парковок и т.д.
- 1.2 Светильник рассчитан для работы от сети переменного тока 200-240/50-60Гц. В светильнике в качестве источников света используются светодиоды SMD2835.
- 1.3 Светильник производится в климатическом исполнении УХЛ2 по ГОСТ 15150-69, нижнее температурное значение -20°C, верхнее +40°C.
- 1.4 Светильник PNB UFO соответствует классу защиты I от поражения электрическим током.
- 1.5 Светильник PNB UFO подвешивается за рым-болт (входит в комплект).

2. Преимущества:

- 2.1 Светильник PNB UFO имеет мгновенное включение, хорошую цветопередачу.
- 2.2 Светильник PNB UFO экономичен в эксплуатации. Алюминиевый конвекционный радиатор обеспечивает эффективное охлаждение корпуса светильника.

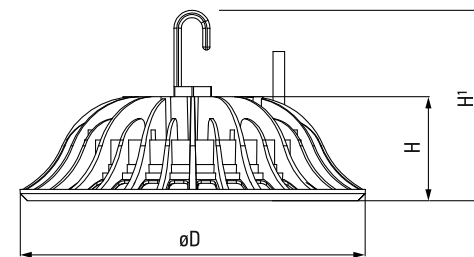
3. Кривые силы света:



4. Технические характеристики:

| | PHB UFO 60W 5000K IP65 | PHB UFO 100W 5000K IP65 | PHB UFO 150W 5000K IP65 | PHB UFO 200W 5000K IP65 |
|---|---------------------------|----------------------------|----------------------------|----------------------------|
| Номинальная мощность, Вт | 60 | 100 | 150 | 200 |
| Цветовая температура, К | 5000 | 5000 | 5000 | 5000 |
| Световой поток, Лм | 6000 | 10000 | 15000 | 20000 |
| Входное напряжение, В | 200-240 | 200-240 | 200-240 | 200-240 |
| Источник света, светодиоды LED | SMD2835 | SMD2835 | SMD2835 | SMD2835 |
| Количество светодиодов, шт | 84 | 112 | 168 | 224 |
| Индекс цветопередачи, Ra | >75 | >75 | >75 | >75 |
| Угол светораспределения, гр° | 110° | 110° | 110° | 110° |
| Коэффициент мощности | >0,9 | >0,9 | >0,9 | >0,9 |
| Степень защиты | IP65 | IP65 | IP65 | IP65 |
| Класс защиты от поражения электрическим током | I | I | I | I |
| Климатическое исполнение | УХЛ2 | УХЛ2 | УХЛ2 | УХЛ2 |
| Диапазон рабочих температур, °С | -20°...+40° | -20°...+40° | -20°...+40° | -20°...+40° |
| Габаритные размеры DxH/H', мм | ø240x72,5/132,5 | ø276x75/135 | ø328x85/145 | ø370x88/148 |
| Рекомендуемая высота установки, м | 5-8 | 5-12 | 6-12 | 8-12 |
| Масса светильника, кг | 1,370 | 2,500 | 4,030 | 4,920 |
| Цвет корпуса | черный | черный | черный | черный |
| Материал корпуса | литой алюминий | | литой алюминий | |
| Материал рассеивателя | закаленное стекло | | закаленное стекло | |
| Срок службы, часов | 30000 | 30000 | 30000 | 30000 |
| Гарантия | 3 года | 3 года | 3 года | 3 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 PHB UFO, шт. 1
- 5.2 Технический паспорт и руководство по эксплуатации, шт. 1
- 5.3 Упаковочная коробка, шт. 1

6. Требование по технике безопасности:

- 6.1 Монтаж Изделия, устранение неисправностей, чистка производится только при отключении электропитания квалифицированным специалистом.
- 6.2 Для подключения использовать провод сечением не менее 1,5 мм²
- 6.3 С целью исключения поражения электрическим током, Изделие должно быть заземлено.
- 6.4 Использование Изделия допускается только при указанном напряжении сети.
- 6.5 Не располагать Изделие вблизи горючих, легковоспламеняющихся предметов и химически активных элементов, а также нагревательных приборов.
- 6.6 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 Присоединить рым-болт к корпусу Изделия и повесить светильник, предварительно убедившись, что выбранное крепление обладает необходимой прочностью и надежностью.
- 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. Чистка Изделия от загрязнения производится мягкой ветошью, смоченной в слабом мыльном растворе только при отключенном питании.
- 7.5 Не допускается непрерывная работа Изделия более чем 16 часов в сутки.
- 7.6 Светильник PHB UFO не диммируется.

8. Утилизация:

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

8. 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 23216-79.
- 9.3 Условия хранения светильников 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.