

ЛАМПА СВЕТОДИОДНАЯ PLED-HP R

1. Назначение:

- 1.1 Светодиодная лампа PLED-HP R используется для общего освещения внутренних и наружных объектов (производственные помещения, складские помещения, автостоянки, парковки, дворовые территории, строительные площадки и т.п.).
- 1.2 Светодиодная лампа PLED-HP R разработана для промышленного применения в качестве прямой замены ламп КЛЛ, ДРЛ, Днат, ДРВ.
- 1.3 Лампа PLED-HP R рассчитана для работы от сети переменного тока 220В/ 50-60Гц. Лампа подключается напрямую в сеть, дроссель не требуется.
- 1.4 Светодиодная лампа PLED-HP R производится в климатическом исполнении УХЛ4, нижнее температурное значение -20°C , верхнее $+40^{\circ}\text{C}$.

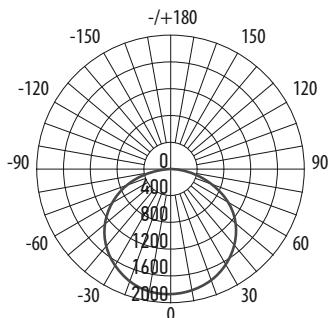
2. Преимущества:

- 2.1 В конструкции светодиодной лампы PLED-HP R используется алюминиевый радиатор увеличенной площади, который обеспечивает повышенную теплоотдачу.
- 2.2 Новый дизайн лампы с удлиненной колбой подходит для установки практически в любую модель подвесных промышленных светильников
- 2.3 Светодиодная лампа PLED-HP R имеет мгновенное включение, хорошую цвето-передачу, устойчива к климатическим воздействиям, виброустойчива.
- 2.4 Лампа PLED-HP R безопасна и надежна, экономична в эксплуатации.
- 2.5 Светодиодная лампа PLED-HP R безопасна для окружающей среды, не выделяет вредные и опасные вещества во время работы.

3. Особенности:

- 3.1 Светодиодная лампа сконструирована специально для тяжелых условий эксплуатации.
- 3.2 Рекомендуемая высота установки лампы PLED-HP R170 60W E40 - 6-8 метров, лампы PLED-HP R190 60W E40 - 8-9 метров.
- 3.3 Рабочее положение лампы – колбой вниз.

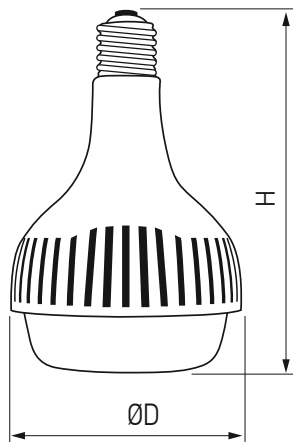
4. Диаграмма светового распределения:



5. Технические характеристики:

| | PLED-HP R170 60W E40 4000K GR 230V/50Hz | PLED-HP R190 80W E40 4000K GR 230V/50Hz |
|---------------------------------|--|--|
| Мощность, Вт | 60 | 80 |
| Цоколь | E40 | E40 |
| Напряжение, В | 100-240 | 100-240 |
| Цветовая температура, К | 4000K | 4000K |
| Световой поток, Лм | 6000 | 8000 |
| Угол, гр° | 120° | 120° |
| Индекс цветопередачи, Ra≥ | 80 | 80 |
| Размеры D*H, мм | Ø170*230 | Ø190*275 |
| Вес, кг | 0,60 | 0,79 |
| Диапазон рабочих температур, °С | - 20°...+40° | - 20°...+40° |
| Материал корпуса | поликарбонат/алюминий | поликарбонат/алюминий |
| Материал плафона | поликарбонат | поликарбонат |
| Пulsация | нет | нет |
| Срок службы, часов | 30 000 | 30 000 |
| Гарантия | 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.



6. Комплектность:

- | | | |
|-----|--|---|
| 6.1 | Лампа PLED-HP R, шт. | 1 |
| 6.2 | Технический паспорт и руководство по эксплуатации, шт. | 1 |
| 6.3 | Упаковочная коробка, шт. | 1 |

7. Требования по технике безопасности:

- 7.1 Монтаж Изделия, устранение неисправностей, чистка производится только при отключении электропитания, квалифицированным специалистом.
- 7.2 Использовать Изделие допускается только при указанном напряжении сети.
- 7.3 Не располагать Изделие вблизи горючих, легковоспламеняющихся предметов и химически активных элементов, а также нагревательных приборов.
- 7.4 Не допускается эксплуатация Изделия с поврежденным рефлектором или корпусом.

8. Подготовка Изделия к работе, установка, правила эксплуатации:

- 8.1 Распаковать Изделие, убедиться в его целостности и комплектации.
- 8.2 Установить Изделие в патрон E40.
- 8.3 Для обеспечения длительного срока службы лампы не рекомендуется ее круглосуточное использование.
- 8.4 Чистка Изделия от загрязнения производится мягкой ветошью, смоченной в слабом мыльном растворе только при отключенном питании.
- 8.5 Светодиодная лампа PLED-HP R не диммируется.
- 8.6 Используйте лампу по назначению, не подвергайте Изделие прямому воздействию дождя и влаги.

9. Утилизация:

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

10. Правила хранения:

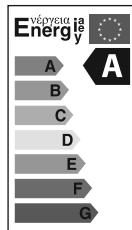
- 10.1 Изделие должно храниться в сухих помещениях при отсутствии в воздухе кислотных, щелочных и других вредных примесей.

11. Гарантийные обязательства:

- 11.1 Гарантийный срок службы – 3 года при соблюдении правил эксплуатации.
- 11.2 За неправильную транспортировку, хранение, монтаж и эксплуатацию изделия, изготовитель ответственность не несет.
- 11.3 При отсутствии номера партии, даты продажи, штампа торговой организации, подписей продавца и покупателя на Гарантийном талоне, гарантийный срок исчисляется со дня изготовления изделия.

12. Гарантийный талон:

- 12.1 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



Изготовитель: «ОПАЛТЕК (ГК) Лимитед»,
174 Вейуп стр., Квантонг, Коулун, Гонконг.
Сделано в Китае.
Уполномоченная организация (Импортер):
ОООО «Лайт Декор», 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.



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: 3 років.

Дата виготовлення (див. на виробі).
Термін придатності: не обмежений.

