



СВЕТИЛЬНИКИ DL-BL

ПРИМЕНЕНИЕ

- Светодиодный светильник предназначен для освещения жилых, офисных, торговых и других помещений.

ОСОБЕННОСТИ

- Применение в светильниках сверхъярких светодиодов позволяет экономить до 90% электроэнергии, потребляемой лампами накаливания той же яркости.
- Светильники выпускаются с одним из 3 оттенков свечения: белый, дневной белый и теплый белый.
- Корпус светильника выполнен в современном лаконичном стиле, сделан из алюминия и покрыт высококачественной стойкой порошковой краской белого цвета.

ПАРАМЕТРЫ

| | |
|---|----------------------|
| Напряжение питания, через драйвер (в комплекте) | AC 230 В |
| Частота питающей сети | 50/60 Гц |
| Угол излучения | 100° |
| Индекс цветопередачи | CRI>80 |
| Срок службы* | 30 000 ч |
| Степень пылевлагозащиты | IP40 |
| Диапазон рабочих температур окружающей среды | -10... +50 °C |
| Класс защиты от поражения электрическим током | II |
| Гарантийный срок | 36 мес |

* При соблюдении условий эксплуатации и снижении яркости не более чем на 30% от первоначальной.

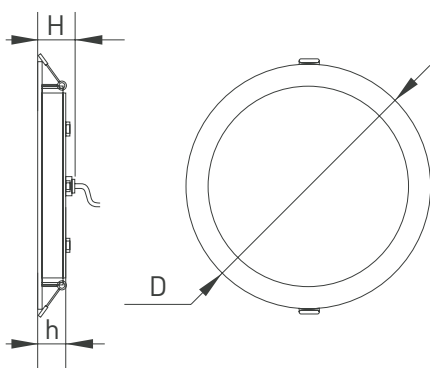


Рис. 1. Чертеж и габаритные размеры





МОДЕЛИ

| Артикул | Модель | Мощность | Световой поток | Габаритные размеры, Dxh[мм] | Врезное отверстие | Вес | Цветовая температура [К]* | Цвет свечения |
|---------|-------------------------|----------|----------------|-----------------------------|-------------------|---------|---------------------------|---|
| 021432 | DL-BL90-5W Warm White | 5 Вт | 350-400 лм | Ø90×22(26) мм | Ø75 мм | 0.15 кг | 3000 | Белый теплый, аналогичный лампе накаливания |
| 021431 | DL-BL90-5W Day White | | | | | | 4000 | Белый дневной, для жилых помещений |
| 021430 | DL-BL90-5W White | | | | | | 6000 | Белый чистый, для офисов и магазинов |
| 021435 | DL-BL125-9W Warm White | 9 Вт | 630-720 лм | Ø125×22(26) мм | Ø110 мм | 0.20 кг | 3000 | Белый теплый, аналогичный лампе накаливания |
| 021434 | DL-BL125-9W Day White | | | | | | 4000 | Белый дневной, для жилых помещений |
| 021433 | DL-BL125-9W White | | | | | | 6000 | Белый чистый, для офисов и магазинов |
| 021438 | DL-BL145-12W Warm White | 12 Вт | 900-960 лм | Ø145×23(27) мм | Ø130 мм | 0.26 кг | 3000 | Белый теплый, аналогичный лампе накаливания |
| 021437 | DL-BL145-12W Day White | | | | | | 4000 | Белый дневной, для жилых помещений |
| 021436 | DL-BL145-12W White | | | | | | 6000 | Белый чистый, для офисов и магазинов |
| 021441 | DL-BL180-18W Warm White | 18 Вт | 1440-1620 лм | Ø180×24(28) мм | Ø165 мм | 0.42 кг | 3000 | Белый теплый, аналогичный лампе накаливания |
| 021440 | DL-BL180-18W Day White | | | | | | 4000 | Белый дневной, для жилых помещений |
| 021439 | DL-BL180-18W White | | | | | | 6000 | Белый чистый, для офисов и магазинов |
| 021444 | DL-BL225-24W Warm White | 24 Вт | 1920-2160 лм | Ø225×26(30) мм | Ø205 мм | 0.55 кг | 3000 | Белый теплый, аналогичный лампе накаливания |
| 021443 | DL-BL225-24W Day White | | | | | | 4000 | Белый дневной, для жилых помещений |
| 021442 | DL-BL225-24W White | | | | | | 6000 | Белый чистый, для офисов и магазинов |

* Указано типовое значение.



УСТАНОВКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ

- Вырежьте отверстие в потолке по размерам, указанным в таблице параметров.
- Подключите светильник к выходу драйвера (маркировка «SEC» / «OUTPUT» / «Выход» на драйвере), используя соответствующие разъемы.
- Подключите обесточенные провода сети AC 230 В к входу драйвера (маркировка «PRI» / «INPUT» / «Вход» на драйвере).
- Отведите скобы держателя вверх и вставьте светильник вместе с драйвером в отверстие.
- Включите светильник и проверьте его работоспособность.

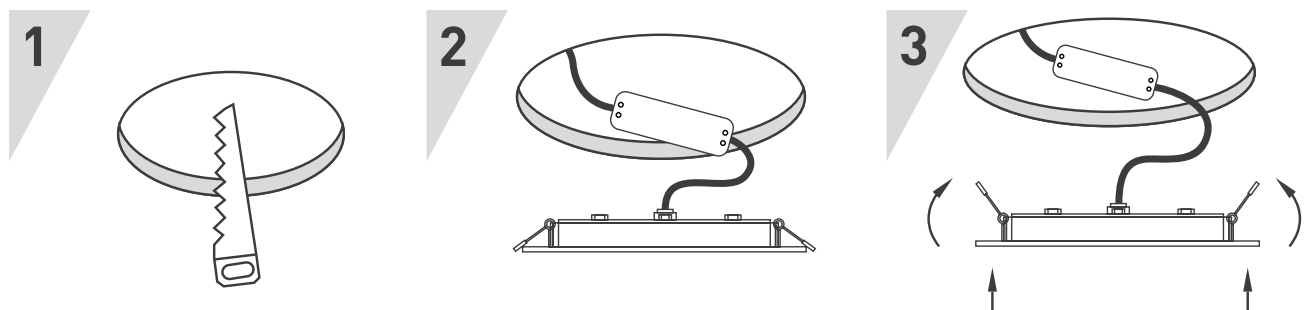


Рис. 2. Установка и подключение светильника