

## СВЕТИЛЬНИКИ LGD-ARTEMIS-BUILT-FLAP

### ПРИМЕНЕНИЕ

- Встраиваемый поворотный откидной светодиодный светильник предназначен для освещения жилых, офисных, торговых и других помещений.

### ОСОБЕННОСТИ

- Светильник имеет специальную оптическую систему, позволяющую плавно изменять угол излучения в диапазоне от 8 до 80° путем перемещения нижней части светового модуля вдоль корпуса.
- Светильник имеет высокую светоотдачу и позволяет экономить до 90% электроэнергии, потребляемой лампами накаливания той же яркости.

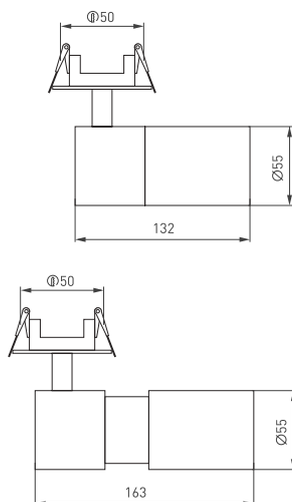


Рис. 1. Чертеж и габаритные размеры

### ПАРАМЕТРЫ

|   |                      |
|---|----------------------|
| Напряжение питания                            | AC 230 В             |
| Частота питающей сети                         | 50/60 Гц             |
| Индекс цветопередачи                          | CRI>90               |
| Световой поток                                | 720 лм               |
| Мощность, потребляемая от сети AC 230 В       | 12 Вт                |
| Угол излучения                                | 8–80° (регулируемый) |
| Степень пылевлагозащиты                       | IP20                 |
| Класс защиты от поражения электрическим током | II                   |
| Габаритные размеры, D×L                       | Ø55×132 (163) мм     |
| Срок службы*                                  | 50 000 ч             |
| Диапазон рабочих температур окружающей среды  | 0... +45 °С          |
| Размеры установочного отверстия               | Ø50 мм               |
| Гарантийный срок                              | 60 мес               |

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



## МОДЕЛИ

| Артикул | Модель                                  | Цвет корпуса | Цветовая темп-ра* | Цвет свечения                               |
|---------|---|--------------|-------------------|---|
| 051798  | LGD-ARTEMIS-BUILT-FLAP-R55-12W Day4000  | белый        | 4000 К            | Белый дневной, для жилых помещений          |
| 051797  | LGD-ARTEMIS-BUILT-FLAP-R55-12W Warm3000 | белый        | 3000 К            | Белый теплый, аналогичный лампе накаливания |
| 051795  | LGD-ARTEMIS-BUILT-FLAP-R55-12W Day4000  | черный       | 4000 К            | Белый дневной, для жилых помещений          |
| 051796  | LGD-ARTEMIS-BUILT-FLAP-R55-12W Warm3000 | черный       | 3000 К            | Белый теплый, аналогичный лампе накаливания |

## УСТАНОВКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ

**⚠ ВНИМАНИЕ!** Все работы по установке и вводу в эксплуатацию данного оборудования должны выполняться квалифицированным специалистом. Запрещается проводить работы при включенном сетевом питании на линии.

- Извлеките светильник из упаковки и убедитесь в отсутствии механических повреждений.
- Вырежьте отверстие по размерам, указанным в таблице параметров.
- Подключите к драйверу обесточенные провода сетевого питания AC 230 В (коричневый, L — «фаза»; синий, N — «ноль»).
- Отведите крепежные пружины светильника вверх и установите светильник в подготовленное отверстие.
- Включите светильник и проверьте его работоспособность.
- Отрегулируйте необходимый угол излучения, переместив нижнюю часть светового модуля вниз/вверх.

**⚠ Запрещено вращать нижнюю часть светильника вокруг своей оси.**

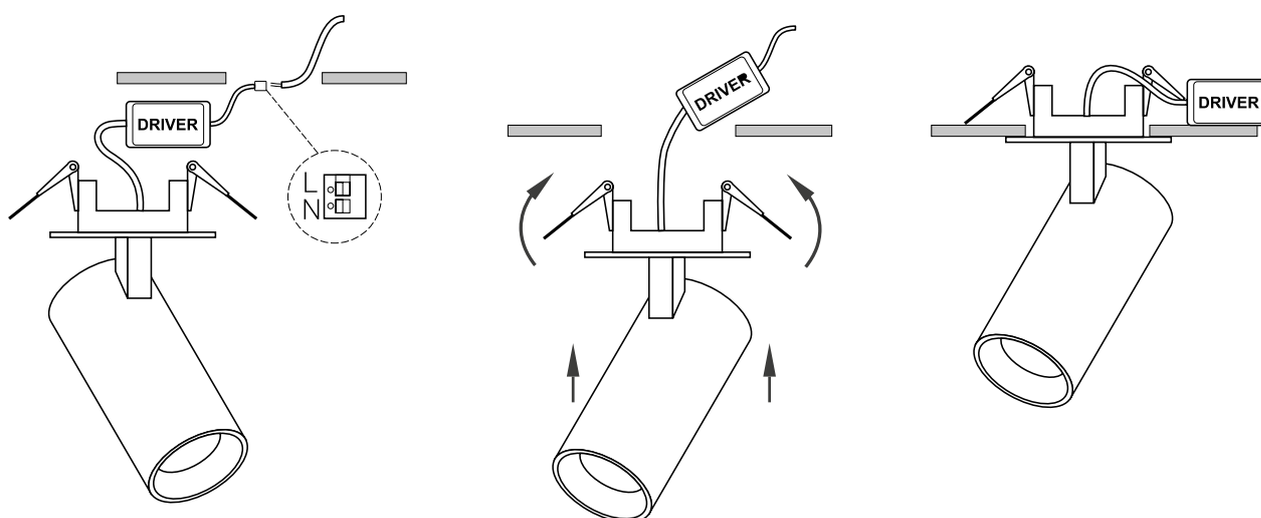


Рис. 2. Установка и подключение светильника