

# CBETИЛЬНИКИ MS-EDGE

#### ПРИМЕНЕНИЕ

 Предназначены для организации основного освещения в жилых, офисных, торговых и других помещениях.

#### ОСОБЕННОСТИ

- Светодиодные встраиваемые панели обеспечивают равномерное освещение без видимых точек светодиодов.
- Тонкий корпус и компактный размер драйвера позволяют установить панель в гипсокартонные и натяжные потолки.
- Простая и быстрая установка на пружинах без сверления.
- Большой ассортимент размеров и мощностей позволяет подобрать светильники для разных задач.

#### ПАРАМЕТРЫ

AC 230 B	Напряжение питания, через драйвер (в комплекте)
50/60 Гц	Частота питающей сети
120°	Угол излучения
CRI>80	Индекс цветопередачи
30 000 ч	Срок службы*
IP44	Степень пылевлагозащиты
-10 +40 °C	Диапазон рабочих температур окружающей среды
II	Класс защиты от поражения электрическим током
36 мес	Гарантийный срок

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

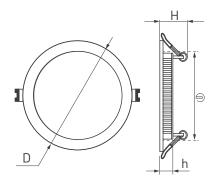


Рис. 1. Чертеж и габаритные размеры





### МОДЕЛИ

Артикул	Модель	Мощность	Световой поток	Габаритные размеры, D×h(H)	Врезное отверстие	Bec	Цветовая температура (K)*	Цвет свечения
041903	MS-EDGE-R120-6W Day4000	6 Вт	420 лм	Ø120×9(18) мм	Ø110 мм	0.32 кг	4000	Белый дневной, для жилых помещений
049176	MS-EDGE-R120-6W Warm3000	6 Вт	420 лм	Ø120×9(18) мм	Ø110 мм	0.32 кг	3000	Белый теплый, аналогичный лампе накаливания

<sup>\*</sup> Указано типовое значение.

## УСТАНОВКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ

- Вырежьте отверстие в потолке по размерам, указанным в таблице параметров.
- 7 Подключите светильник к выходу драйвера (маркировка «SEC»/«OUTPUT»/«Выход» на драйвере), используя соответствующие разъемы.
- 7 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.

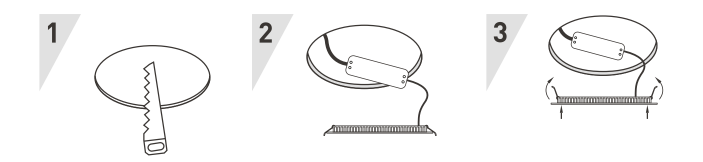


Рис. 2. Установка и подключение светильника