

# IM-90

## Светодиодный потолочный светильник



### Основные сведения об изделии

- Потолочный светодиодный светильник предназначен для установки в жилых, офисных и других помещениях.
- При потребляемой мощности 11 ватт заменяет лампу накаливания мощностью 100 ватт.
- Три оттенка свечения – белый 5000К, дневной белый 4000К, теплый белый 3000К
- Питание светодиодов от источника стабильного тока (поставляется в комплекте) обеспечивает безопасность, надежность, экономию электроэнергии и долгий срок службы.
- Стильный и лаконичный корпус из алюминия в двух вариантах цветового исполнения – белый и серебристый.
- Хорошее отведение тепла гарантирует долгую стабильную работу светодиодов.
- Использование высококачественных материалов обеспечивает равномерное свечение и высокую световую отдачу.
- Включение без задержки, отсутствие мерцания,
- Не содержит вредные и опасные вещества, такие как ртуть, свинец и др.
- Установка светильника проста и удобна.

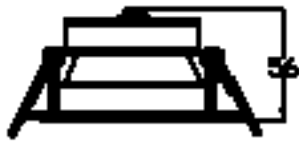
### Основные технические данные

Напряжение питания	АС 110/220 В
Рабочий ток на выходе драйвера	700 мА
Потребляемая мощность	11 Вт
Цветовая температура	3000/4000/5000 К
Световой поток	720/760/810 Лм
Угол освещенности	90°
Срок службы	40 000 ч
Рабочая температура	-20~+40 °С
Класс влагозащиты	IP20
Размер светильника	Ø 110 x 56 мм
Диаметр установочного отверстия	Ø 90 мм

### Дополнительная маркировка моделей

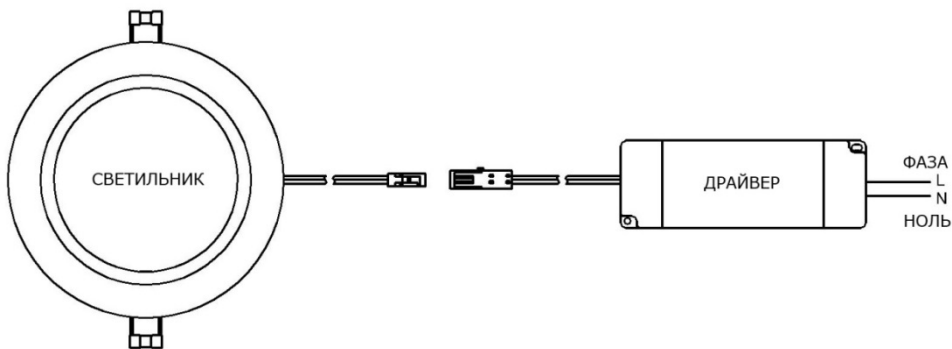
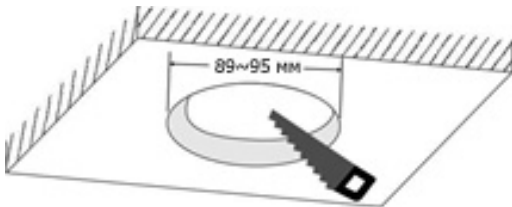
- Matt – корпус окрашен белой матовой высокостойкой краской
- Silver – корпус серебристого цвета (анодированный алюминий)
- White – цвет свечения белый (цветовая температура 5000К)
- Day White – цвет свечения дневной белый (цветовая температура 4000К)
- Warm White – цвет свечения теплый белый, близкий к свету лампы накаливания (цветовая температура 3000К)

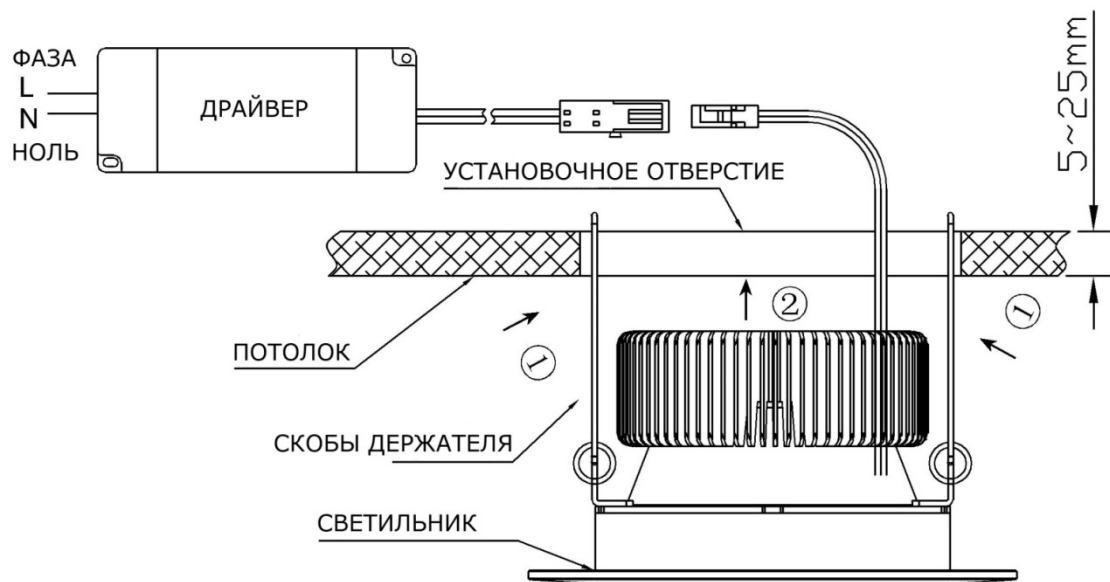
## Габаритные размеры



## Схема подключения и установки

Установочное отверстие





### Фотографии применения



