



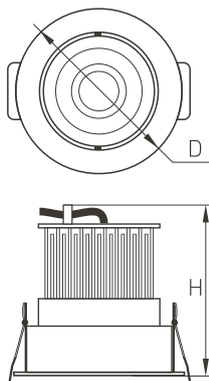
СВЕТИЛЬНИКИ LTD-95WH 9W

ПРИМЕНЕНИЕ

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

ОСОБЕННОСТИ

- Механизм наклона светового модуля позволяет легко регулировать направление светового потока.
- Особая конфигурация корпуса позволяет эффективно отводить тепло, обеспечивая безопасность и долгий срок службы светодиодов.
- Компактный драйвер для подключения к сети 230 В поставляется в комплекте.
- Простая и удобная установка светильника в монтажное отверстие с помощью пружин.



ПАРАМЕТРЫ

Артикулы	017463, 014930, 015895
Напряжение питания, через драйвер (в комплекте)	АС 180-240 В, 50/60 Гц
Мощность, потребляемая от сети АС 230 В	9 Вт
Световой поток	672 лм
Индекс цветопередачи	CRI>80
Угол освещения	45°
Угол наклона оси	30°
Степень пылевлагозащиты	IP40
Класс защиты от поражения электрическим током	II
Рабочая температура	-10... +40 °С
Срок службы*	30 000 ч
Габаритные размеры, D×H	Ø 109×102 мм
Врезное отверстие	Ø 95 мм
Вес, нетто	0.46 кг
Гарантийный срок	36 мес.

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



МОДЕЛИ

Артикул	Модель	Цветовая температура (K)*	Цвет свечения
017463	LTD-95WH 9W Warm White 45deg	3000	Белый теплый, аналогичный лампе накаливания
014930	LTD-95WH 9W Day White 45deg	4000	Белый дневной, для жилых помещений
015895	LTD-95WH 9W White 45deg	5000	Белый чистый, для офисов и магазинов

* Указано типовое значение.

УСТАНОВКА И ПОДКЛЮЧЕНИЕ

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

