



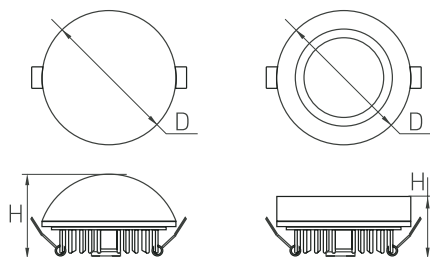
СВЕТИЛЬНИКИ LTD-80R-Opal

ПРИМЕНЕНИЕ

- Встраиваемые светодиодные светильники для освещения жилых, офисных, торговых и других помещений.

ОСОБЕННОСТИ

- Объемный акриловый светорассеиватель оригинальной формы: полусфера или цилиндр.
- Матовый рассеиватель с бархатистой поверхностью обеспечивает мягкое, равномерное и рассеянное свечение.
- Компактный драйвер, поставляемый в комплекте, позволяет легко устанавливать светильник в любые гипсокартонные и натяжные потолки.
- Простая и быстрая установка на пружинах.



ПАРАМЕТРЫ

Артикул	020809, 020808, 020807 020815, 020814, 020813
Напряжение питания, через драйвер (в комплекте)	AC 180-240 В, 50/60 Гц
Мощность, потребляемая от сети AC 230 В	5 Вт
Световой поток	400 лм
Индекс цветопередачи	CRI>80
Угол освещения	120°
Степень пылевлагозащиты	IP40
Класс защиты от поражения электрическим током	II
Рабочая температура	-10... + 50 °C
Срок службы*	30 000 ч
Врезное отверстие	Ø 65 мм
Вес, нетто	0.26 кг
Гарантийный срок	36 мес.

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



МОДЕЛИ

Модель	Артикул	Габаритные размеры, D×H	Цветовая температура (К)*	Цвет свечения
LTD-80R-Opal-Roll 5W	020809	Ø 80×45 мм	3000	Белый теплый, аналогичный лампе накаливания
	020808		4000	Белый дневной, для жилых помещений
	020807		6000	Белый чистый, для офисов и магазинов
LTD-80R-Opal-Sphere 5W	020815	Ø 80×65 мм	3000	Белый теплый, аналогичный лампе накаливания
	020814		4000	Белый дневной, для жилых помещений
	020813		6000	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 работоспособность.

