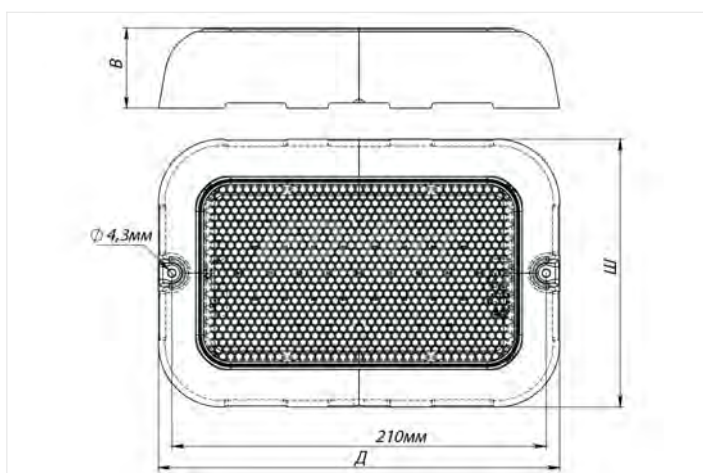


МЕРИДИАН

Модификация IP40	
Артикул	LE-СПО-10-010-0387-40Д
Модификация IP54	
Артикул	LE-СПО-10-010-0391-54Д
Мощность, Вт	10 Вт
Световой поток, лм	
Нейтральный белый свет - Д (4000К)	900 лм

Общая информация	
Мощность, Вт	10 Вт
Количество светодиодов, шт	20 шт
Габаритные размеры, (ДхШхВ) мм	225x150x45 мм
Габаритные размеры упаковки,(ДхШхВ) мм	230x155x50 мм
Вес, кг	0,3 кг
Напряжение питания, В / частота, Гц	175-260В/50 Гц
Класс светораспределения	П
Кривая силы света	Д
Пульсации светового потока, % менее	15
Индекс цветопередачи, CRI	>80
Коэффициент мощности, более	0,9
Класс электробезопасности	II
Степень защиты от воздействия окружающей среды, IP	40/54
Климатическое исполнение	УХЛ 4
Температурный диапазон, С°	-10 - +45°С
Срок службы, часы	50 000 ч
Гарантийный срок	3 года
Цветовые температуры	
Нейтральный белый свет (Д)	4000К

Опции	
Набор антивандального крепежа	LE-0697
Диммируемый источник питания 1-10В	LE-0757
Диммируемый источник питания DALI	LE-0973



МЕРИДИАН

Общая информация

Светильники серии МЕРИДИАН разработаны для эксплуатации на объектах ЖКХ.

Светильники выполнены в прочных вандалоустойчивых корпусах из оптического поликарбоната.

Светильники устойчивы к перепадам рабочего напряжения и частым включениям.

Для обеспечения оптимального теплоотвода от светодиодной платы и электронной начинки светильников на корпусе предусмотрены тепловые зазоры.

Набор антивандального крепежа – артикул - **LE-0697**, в который входит:

- Два самореза с потайным крепежом;
- Ключ шестигранник;
- Два дюбеля.

Преимущества

- Светодиоды фирмы NICHIA, OSRAM, CREE;
- Простой монтаж;
- Быстрое включение;
- Степень защиты IP40 или IP54;
- Прочный вандалоустойчивый корпус из поликарбоната толщиной 4 мм;
- Для быстрого и надежного подключения к рабочей сети светильники снабжены клеммниками WAGO.

Применяются для освещения

- Жилых помещений;
- Помещений в домах дачного типа;
- Гаражей;
- Ремонтных зон;
- Смотровых ям;
- Объектов ЖКХ;
- Поэтажных вне квартирных коридоров;
- Коридоров;
- Кладовых;
- Подсобных помещений;
- Гардеробных;
- Лестничных маршей;
- Промышленных помещений;
- Раздевалок.

