

Diora ЖКХ 6/700 Авто 4K

Артикул: DJ6-Avto-4K

Цена: 2 991 рублей



Назначение

Освещение объектов различного профиля: лестничные пролеты, пожарные выходы, гаражи, санузлы, чердаки, подвалы и кладовые.

О светильнике

- Прочный вандалоустойчивый корпус
- Наличие датчиков звука, движения, освещенности
- Высокая степень защиты IP54
- Светодиоды Samsung
- Оптимальное решение для освещения объектов ЖКХ
- Светильник в индивидуальной упаковке



ОПИСАНИЕ

Установка

Установка накладным способом непосредственно на поверхность потолка или стены

Электрическое подключение

Провод 2x0,75 мм с помощью клеммника. Клеммник не входит в комплект поставки.

Конструкция

Корпус изготовлен из АБС-пластика. Рассеиватель крепится к корпусу с помощью винтов.

Драйвер

Внутреннее электропитание светодиодов осуществляется за счет реактивного балласта.

Оптическая часть

Рассеиватель из оптического поликарбоната

Комплект поставки

- Светильник с рассеивателем в сборе [1 шт]

Управление освещением

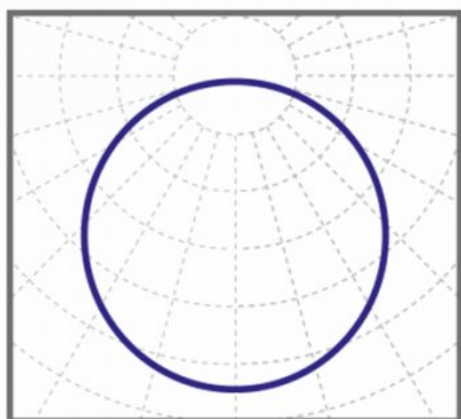
Имеют встроенные датчики освещенности, звука и движения.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность, Вт	6
Световой поток, лм	700
Световая отдача, лм/Вт	117
Кривая силы света (КСС)	косинусная Д
Угол расходимости светового потока	120
Габаритные размеры (без крепления)	150x37
Установочные размеры (с креплением)	150x37
Масса нетто, кг	0.115
Масса брутто, кг	0.145
Размер упаковки (ГхШхВ), мм	174x191x40
Объем упаковки, м ³	0.001329
Напряжение питания переменного тока, В	190..250
Номинальная частота напряжения питания, Гц	50-60
Марка светодиодов	Samsung
Количество светодиодов, шт	40
Цветовая температура, К	4000
Индекс цветопередачи, Ra	80
Коэффициент мощности заявляемый, P _f	0.35
Коэффициент пульсации светового потока, %	10
Температура эксплуатации, С	-20..40
Вид климатического исполнения	УХЛ3
Класс защиты от поражения электрическим током	II
Класс энергоэффективности	A+
Степень защиты от пыли и влаги	IP54
Исполнение блока питания	Емкостной балласт
Гарантийный срок, лет	3
Количество часов работы, ч	100000

КСС

DIORA



Косинусная
КСС 110°

