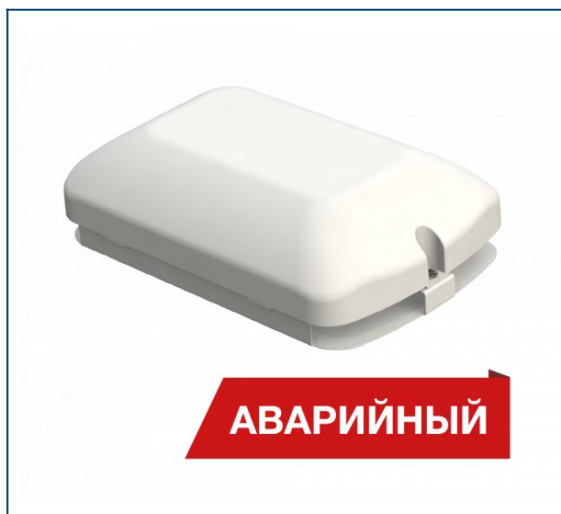


Diora Луна Eco 15/1800 Авто L 4K A

Артикул: DLEco15-Avto-L-4K-A

Цена: 5 622 рублей

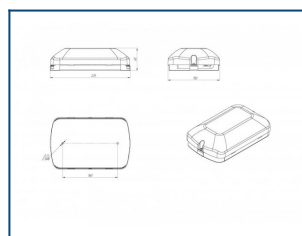


Назначение

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

О светильнике

- Аварийное исполнение
- Прочный вандалоустойчивый корпус
- Датчик освещенности
- Оптимальное решение для освещения объектов ЖКХ
- Светильник в индивидуальной упаковке



ОПИСАНИЕ

Установка

Установка накладным способом непосредственно на поверхность потолка или стены

Электрическое подключение

Провод 3x0,75 мм с помощью клеммника. Клеммник не входит в комплект поставки

Конструкция

Совмещенный корпус - рассеиватель изготовлен из поликарбоната PC INFINO FD-1122. Светодиоды, датчики и стабилизатор тока расположены на алюминиевой плате. Монтаж светильника производится с помощью металлической пластины, на которой крепится блок аварийного питания

Драйвер

Внутреннее электропитание светодиодов осуществляется за счет каскадного линейного стабилизатора тока. Аварийный блок питания позволяет при отключении напряжения в сети работать более 1 часа автономно. Питание осуществляется за счет литий - ионного аккумулятора.

Оптическая часть

Рассеиватель изготовлен из поликарбоната PC INFINO FD-1122.

Комплект поставки

- Светильник с рассеивателем и блоком аварийного питания в сборе [1 шт].

Управление освещением

Имеют встроенный датчик освещенности.

ТИПЫ КРЕПЛЕНИЙ



Кронштейн для
настенного
крепления Dioga
Луна (комплект)

ТИПЫ АКСЕССУАРОВ

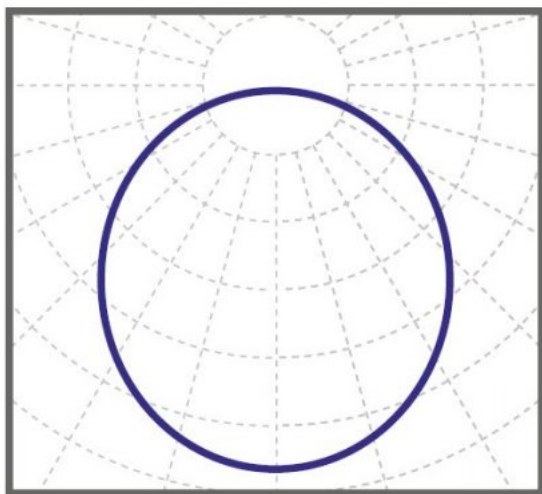


Защитная решетка
Луна (300*200*70)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность, Вт	15
Световой поток, лм	1800
Световая отдача, лм/Вт	120
Кривая силы света (КСС)	косинусная Д
Угол расходимости светового потока	110
Габаритные размеры (без крепления)	233 x 150 x 65
Установочные размеры (с креплением)	233 x 150 x 65
Масса нетто, кг	0.61
Масса брутто, кг	0.71
Размер упаковки (ГхШхВ), мм	240x160x75
Объем упаковки, м ³	0.00288
Напряжение питания переменного тока, В	190..250
Номинальная частота напряжения питания, Гц	50-60
Напряжение питания постоянного тока, В	180..370
Марка светодиодов	Samsung
Количество светодиодов, шт	96
Цветовая температура, К	4000
Индекс цветопередачи, Ra	80
Коэффициент мощности заявляемый, Pf	0.5
Коэффициент пульсации светового потока, %	5
Температура эксплуатации, С	0..40
Вид климатического исполнения	УХЛ2
Класс защиты от поражения электрическим током	II
Класс энергоэффективности	A+
Степень защиты от пыли и влаги	IP50
Исполнение блока питания	Каскадный стабилизатор напряжения линейного типа
Гарантийный срок, лет	2
Количество часов работы, ч	100000

Diora Луна



косинусная КСС 110°