

## DL SMALL 2000-5 LED WH

Аварийные светильники



### Описание

Светильники постоянного действия DL SMALL LED идеально подходят для подсветки путей эвакуации (коридоры, холлы, лестничные клетки) в аварийной ситуации. Блок аварийного питания светильника срабатывает при аварийном отключении электроэнергии.

### Установка

Устанавливаются в потолок.

### Конструкция

Корпус светильника изготовлен из металла, покрытого порошковой краской в двух цветах (WH — белый, SL — серебро). На панель корпуса выведен светодиодный индикатор определения работоспособности светильника. Контроль и управление аварийным освещением осуществляется с помощью устройства TELEMANDO.

### Оптическая часть

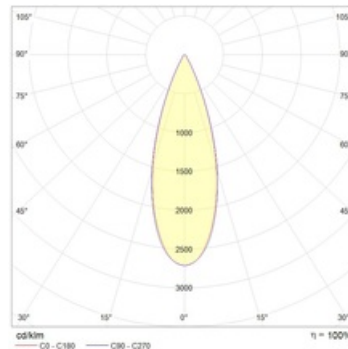
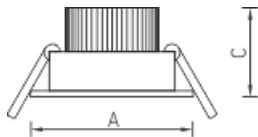
Поворотный рассеиватель светильника изготовлен из трудногорючего полимера.

### Дополнительная информация

Материал корпуса выполнен из материала, не поддерживающего горение и соответствует Федеральному закону Российской Федерации от 22.07.2008 №123-ФЗ (Технический регламент о требованиях пожарной безопасности). Контроль и управление аварийным освещением осуществляется с помощью устройства TELEMANDO.

### Package

Светильник в сборе. Блок аварийного питания входит в комплект поставки.



#### Габаритные характеристики

A	Диаметр	86 мм
C	Высота	48 мм
D	Диаметр (установочный)	70 мм
	Вес	0,4 кг

## Параметры

1	Артикул	4502002860
2	Тип ИС	LED
3	Мощность светильника	5 Вт
4	Коэффициент мощности (cos φ)	-
5	Блок аварийного питания	Нет
6	Класс энергоэффективности	B
7	Индекс цветопередачи (CRI)	-
8	Коэффициент пульсации	-
9	Световой поток	200 лм
10	Аккумулятор	Нет аккумулятора
11	Напряжение питания	230 В
12	Класс защиты от поражения током	I
13	Температурный режим	от 0 до +40 С
14	Климатическое исполнение	УХЛ4
15	Цвет корпуса	Белый
16	Класс пожароопасности	-
17	Электромагнитная совместимость (ТР ТС 020/2011)	Да
18	Степень защиты (IP)	IP20
19	Ударопрочность	IK02/0,2 Дж
20	Переменный/постоянный ток (AC/DC)	Да
21	Время работы в аварийном режиме, ч.	-
22	Тип работы	централизованного электропитания
23	Средняя Яркость	-
24	Дистанция распознавания, м	-
25	Гарантия	36 мес.
26	Световой поток в аварийном режиме	205 лм