

- I. Наименование серии светильника.
- II. Степень защиты от воздействия окружающей среды (IP).
- III. Тип светильника:
 - 1 – светильник непостоянного действия
 - 2 – светильник постоянного действия
 - 3 – комбинированный светильник
 - 0 – светильник централизованного электропитания
- IV. Время работы в аварийном режиме:
 - 1 – 1 час
 - 2 – 2 часа
 - 3 – 3 часа
 - 0 – для светильников централизованного электропитания
- V. Мощность:
 - Мощность источника света в аварийном режиме – для линейных, компактных люминесцентных ламп и ламп накаливания
 - (i) – увеличенный световой поток
 - Потребляемая мощность светильника для светодиодного источника света
- VI. LED – принадлежность к светодиодному источнику света.
- VII. Дополнительная информация (указана на страницах серии светильника).



VIZART 2021-5 LED SL



BOX 4021-6 LED S



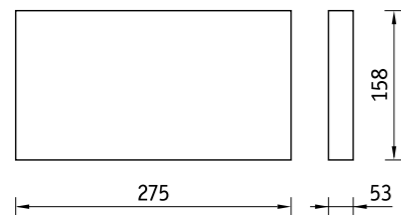
Установка

Устанавливаются на стену.



Конструкция

Корпус светильника изготовлен из алюминиевого профиля в двух цветах (SL – серебро, WH – белый). На панель корпуса выведен светодиодный индикатор определения работоспособности светильника. Контроль и управление аварийным освещением осуществляется с помощью устройства TELEMANDO (стр. 42).



Оптическая часть

Рассеиватель светильника изготовлен из полимера. Пиктограммы комплектуются отдельно (стр. 32-37). Дистанция распознавания 25 м.



Установка

Устанавливаются на стену.

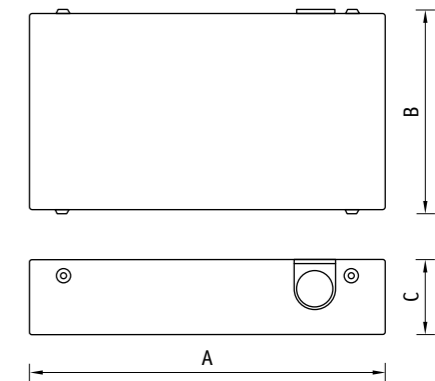


Конструкция

Корпус светильника изготовлен из листовой стали, покрытой порошковой краской белого цвета. На панель корпуса выведен светодиодный индикатор определения работоспособности светильника. Контроль и управление аварийным освещением осуществляется с помощью устройства TELEMANDO (стр. 42).

Оптическая часть

Рассеиватель светильника изготовлен из поликарбоната. Распределение светового потока осуществляется также в нижнюю часть корпуса, что обеспечивает возможность применения светильника для освещения путей аварийной эвакуации. Пиктограммы комплектуются отдельно (стр. 32-37). Дистанция распознавания 37 м.



	A	B	C
S	390	190	60



Наименование	Масса, кг	Время работы в аварийном режиме, ч	Минимальная яркость, кд/м ²	Батарея Ni-Cd	Потребляемая мощность, Вт	Артикул
VIZART 2021-5 LED SL*	1	1	95	6,0В 0,8А*ч	4,5	4502002370
VIZART 2021-5 LED WH*	1	1	95	6,0В 0,8А*ч	4,5	4502002470



Наименование	Масса, кг	Время работы в аварийном режиме, ч	Минимальная яркость, кд/м ²	Батарея Ni-Cd	Источник света	Потребляемая мощность, Вт	Артикул
BOX 4021-6 LED S*	0,9	1	35	6,0 В 0,8 А*ч	LED	5,6 Вт	1392000010
BOX 4023-6 LED S*	1,0	3	35	6,0 В 1,5А*ч	LED	5,6 Вт	1392000020