

SIRAH 6500-3 LED

Световые указатели серии SIRAH LED IP65



Описание

Светодиодный светильник SIRAH LED IP65 является недорогим решением, рассчитанным на применение в проектах с ограниченным бюджетом и может применяться в помещениях с повышенным уровнем влаги и пыли. В светильнике минимизированы дополнительные функции (отсутствует возможность подключения TELEMANDO). Светильники SIRAH LED IP65 постоянного действия могут работать и в непостоянном режиме.

Установка

В качестве светового указателя устанавливается на стену или, в качестве аварийного светильника, на потолок.

Конструкция

Корпус светильника изготовлен из поликарбоната. На панели корпуса (под рассеивателем) выведен светодиодный индикатор определения работоспособности и кнопка теста. Аккумулятор входит в комплект поставки. В качестве источника света используется встроенный в корпус светодиодный модуль.

Оптическая часть

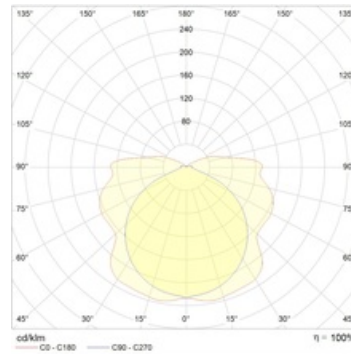
Рассеиватель светильника изготовлен из поликарбоната. Дистанция распознавания 24 м.

Дополнительная информация

Светильник соответствует требованиям по электромагнитной совместимости (ГОСТ IEC 61547-2013, СТБ EN 55015-2006, ГОСТ 30804.3.2-2013, ГОСТ 30804.3.3-2013), а также имеет защиту от короткого замыкания цепей заряда АКБ и питания источника света (ГОСТ IEC 61347-2-7-2014).

Package

Светильник в сборе. Пиктограммы заказываются отдельно. Под проект могут изготавливаться не стандартные пиктограммы.



Габаритные характеристики

A	Длина	271 мм
B	Ширина	146 мм
C	Высота	75 мм
D	Длина (установочная)	160 мм
	Вес	0,7 кг

Параметры

1	Артикул	4502003610
2	Тип ИС	LED
3	Мощность светильника	3 Вт
4	Коэффициент мощности (cos φ)	-
5	Блок аварийного питания	Нет
6	Класс энергоэффективности	A
7	Индекс цветопередачи (CRI)	>80
8	Коэффициент пульсации	<5%
9	Световой поток	150 лм
10	Аккумулятор	-
11	Напряжение питания	230 В
12	Класс защиты от поражения током	II
13	Температурный режим	от -30 до +40 С
14	Климатическое исполнение	УХЛ2
15	Цвет корпуса	Белый
16	Класс пожароопасности	-
17	Электромагнитная совместимость (ТР ТС 020/2011)	Нет
18	Степень защиты (IP)	IP65
19	Ударопрочность	IK02/0,2 Дж
20	Переменный/постоянный ток (AC/DC)	Да
21	Время работы в аварийном режиме, ч.	3
22	Тип работы	централизованного электропитания
23	Средняя Яркость	200
24	Дистанция распознавания, м	31
25	Гарантия	36 мес.
26	Световой поток в аварийном режиме	220 лм