



MARS 2221-4 LED



Установка

Устанавливаются на стену/потолок или встраиваются в стену/потолок с помощью клипс ST 21. Аксессуары (ST 21, ST 25) комплектуются отдельно (стр. 49).

Конструкция

Корпус светильника изготовлен из поликарбоната. На панель корпуса выведен светодиодный индикатор определения работоспособности светильника. Контроль и управление аварийным освещением осуществляется с помощью устройства TELEMANDO (стр. 63). АКБ входят в комплект поставки.

Оптическая часть

Рассеиватель светильника изготовлен из поликарбоната. Пиктограммы для светильника и двухстороннего рассеивателя ST 25 комплектуются отдельно (стр. 50-59). Дистанция распознавания 20 м. Лампа входит в комплект поставки.



Радиатор светодиодной лампы



Линейная светодиодная лампа (цоколь G5)



ST 21. Крепежные элементы



ST 25. Двухсторонний рассеиватель MARS

Наименование	Масса, кг	Время работы в аварийном режиме, ч	Световой поток в аварийном режиме, лм	Батарея Ni-Cd	Потребляемая мощность, Вт	Артикул
MARS 2221-4 LED	0,7	1	163	6,0В 0,8А*ч	3,6	4501006410
MARS 2223-4 LED	0,8	3	150	6,0В 1,5А*ч	3,6	4501006420
MARS 2200-4 LED	0,6	-	180	-	3,6	4501007090

