



LYRA 6521-4 LED



Установка

Устанавливаются на стену/потолок.

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 комплектуются отдельно (стр. 50-59). Дистанция распознавания 30 м. Лампа входит в комплект поставки.

Аварийное освещение



Радиатор светодиодной лампы



Линейная светодиодная лампа (цоколь G5)

Наименование	Масса, кг	Время работы в аварийном режиме, ч	Световой поток в аварийном режиме, лм	Средняя яркость, Кд/м ²	Батарея Ni-Cd	Потребляемая мощность, Вт	Артикул
LYRA 4221-4 LED	1,1	1	202	675	6,0 В 0,8А*ч	3,6	4502000020
LYRA 6521-4 LED	1,1	1	202	675	6,0 В 0,8А*ч	3,6	4502000010
LYRA 4223-4 LED	1,3	3	166	675	6,0 В 1,5А*ч	3,6	4502000030
LYRA 6523-4 LED	1,3	3	166	675	6,0 В 1,5А*ч	3,6	4502000040
LYRA 4200-4 LED	1,0	-	220	675	-	3,6	4502002320
LYRA 6500-4 LED	1,0	-	220	675	-	3,6	4502002330

