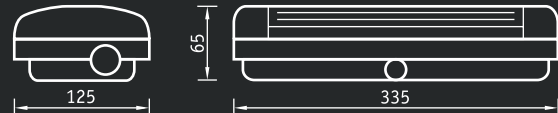




URAN 6521-4 LED



### Установка

Устанавливаются на стену/потолок. Аксессуар ST 35 комплектуется 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 35 комплектуются отдельно (стр. 50-59). Дистанция распознавания 25 м. Лампа входит в комплект поставки.



Радиатор светодиодной лампы



Линейная светодиодная лампа (цоколь G5)



ST 35. Двухсторонний рассеиватель URAN

Наименование	Масса, кг	Время работы в аварийном режиме, ч	Световой поток в аварийном режиме, лм	Средняя яркость, кд/м <sup>2</sup>	Батарея Ni-Cd	Потребляемая мощность, Вт	Артикул
URAN 6521-4 LED	1,0	1	195	500	6,0В 0,8А*ч	3,6	4501006430
URAN 6523-4 LED*	1,1	3	177	500	6,0В 1,5А*ч	3,6	4501006440
URAN 6500-4 LED	0,9	–	220	500	–	3,6	4501007120

\* возможность расширения температурного диапазона до -30 °С с уменьшением времени работы светильника в аварийном режиме до 1 ч (для светильников с 3 ч аварийным режимом)

