



BS – 1T



BS – 1W



BS – 2T

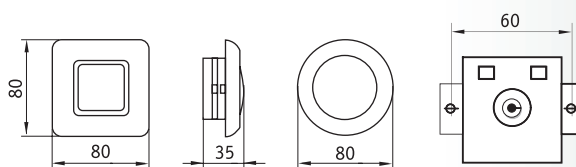


BS – 2W

Установка

Устанавливаются в стену с помощью полимерной установочной коробки (в комплект поставки не входит).
 Установка BS – 2W, BS – 2T — рис. 1.
 Установка BS – 1W, BS – 1T — рис. 2.

Габаритные и установочные размеры



Конструкция

Корпус светильника изготовлен из поликарбоната, соответствующего требованию ГОСТ МЭК 60598-2-22. На переднюю панель корпуса выведены два светодиода, выполняющие функцию рабочего освещения и лампа накаливания, работающая в аварийном режиме. Контроль и управление аварийным освещением осуществляется с помощью устройства TELEMANDO. Светильники являются автономными, комбинированными непостоянного действия. Лампа входит в комплект поставки.

**BS – 2W
BS – 2T**

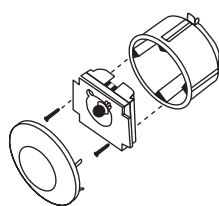


Рис. 1

**BS – 1W
BS – 1T**

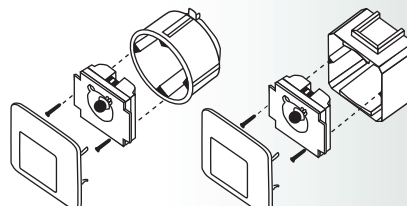
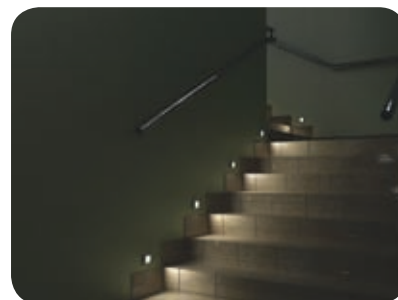
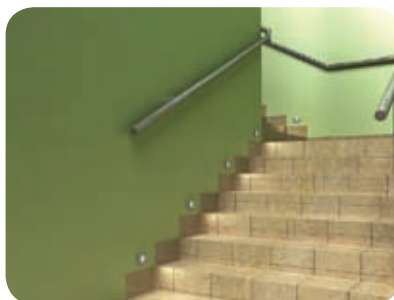


Рис. 2

Оптическая часть

Матовый рассеиватель светильника изготовлен из поликарбоната в декоративной рамке из того же материала.



Артикул	Масса, кг	Время работы в аварийном режиме, час	Световой поток в аварийном режиме, лм	Батарея Ni-Cd	Источники света		Код светильника
					Рабочие	Аварийные	
BS – 1T	0,1	1	3	2x1,2 В; 0,4А*ч	2 LED	0,75 Вт (Е10)	4501000020
BS – 1W	0,1	1	3	2x1,2 В; 0,4А*ч	2 LED	0,75 Вт (Е10)	4501000030
BS – 2T	0,1	1	3	2x1,2 В; 0,4А*ч	2 LED	0,75 Вт (Е10)	4501000040
BS – 2W	0,1	1	3	2x1,2 В; 0,4А*ч	2 LED	0,75 Вт (Е10)	4501000050