















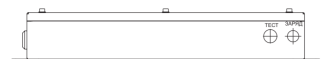


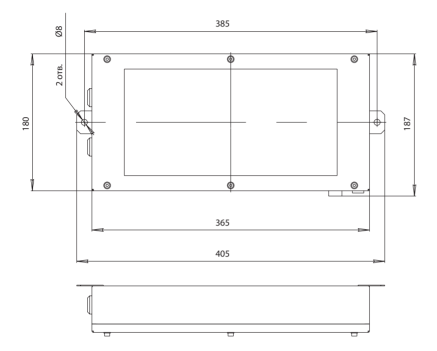




Артикул	Наименование позиции	Режим работы	Источник питания	Срок службы источника света, ч	Время работы в аварийном режиме, ч	Яркость светового указателя, кд/м²		Номинальная потребляемая	Коэффициент	Macca,
						минимальная	средняя	мощность, Вт	мощности	КГ
№1 Автономная система аварийного освещения с функцией TELECONTROL										
Автономный	і́ световой указатель с функцией І	ELECONTROL								
a15569	BS-CANRON-71-S1-INEXI2	постоянный	INEXI-2C	100 000	1	35	230	11,4	0,9	1,70
a15570	BS-CANRON-73-S1-INEXI2	постоянный	INEXI-2C	100 000	3	15	115	13,4	0,9	1,95
№2 Автономная система аварийного освещения с функциями AUTOTEST, TELECOMAND, FELS и MSS										
Автономный	і световой указатель с функциямі	1 AUTOTEST 11 TELEC	OMAND							
a15571	BS-CANRON-71-S1-INEXI3	ПОСТОЯННЫЙ	INEXI-3C	100 000	1	35	230	11,4	0,9	1,70
a15572	BS-CANRON-73-S1-INEXI3	ПОСТОЯННЫЙ	INEXI-3C	100 000	3	15	115	13,4	0,9	1,95
Автономный световой указатель с функциями AUTOTEST, TELECOMAND и FELS										
a17393	BS-CANRON-81-S1-INEXI3-FELS	непостоянный	INEXI-3C FELS-S	50 000	1	35	230	2,8	0,75	1,70
a17394	BS-CANRON-83-S1-INEXI3-FELS	непостоянный	INEXI-3C FELS-S	50 000	3	15	115	4,7	0,85	1,95
Автономный световой указатель с функциями AUTOTEST, TELECOMAND и MSS										
a15573	BS-CANRON-71-S1-INEXI3-MSS3	постоянный	INEXI-3C MSS	100 000	1+1+1	35	230	13,4	0,9	1,95
№3 Автономная система аварийного освещения ZARIUS DALI										
Автономный световой указатель, совместимый с системой ZARIUS DALI										
a15579	BS-CANRON-71-S1-DALI	ПОСТОЯННЫЙ	STABILAR.DALI	100 000	1	10	30	12	0,6	1,70

## Габаритные размеры







Знак безопасности: PP-36162.ON

Для выбора артикула смотрите стр. 41–46

Аксессуары не предусмотрены