



BURAN



Артикул	Наименование позиции	Тип светильника	Время работы в аварийном режиме, ч	Световой поток, лм		Источник света (тип цоколя)	Мощность, Вт	Коэффициент мощности	Класс защиты от поражения электрическим током	Температура эксплуатации, °С	Масса, кг
				в аварийном режиме	в рабочем режиме						

1. Автономная система аварийного освещения

Автономный аварийный светильник эвакуационного освещения – NiCd, Telecontrol, Sparklogic, Test, Lcom

a5727	BS-9163-2x18 (pc)	комбинированный постоянный	3	140	2000	ЛЛ Т8 (G13)	39	≥0,9	I	+1...+35	2.0
a5092	BS-9163-2x36 (pc)	комбинированный постоянный	3	250	5000	ЛЛ Т8 (G13)	78	≥0,9	I	+1...+35	3.8

4. Централизованная система аварийного освещения с электрическим источником ЦАУ BS-ELECTRO-1/220 (без адресного управления, напряжение питания 220В)

5. Централизованная система аварийного освещения с электрическим источником ЦАУ BS-ELECTRO-2/220 (с адресным управлением каждой группой световых приборов, напряжение питания 220В)

Аварийный светильник централизованного электропитания / светильник рабочего освещения

a5096	BS-1160-2x18 (pc)	централизованный	-	2000	2000	ЛЛ Т8 (G13)	32	0.97	I	+1...+35	1.65
a5097	BS-1160-2x18 (pmm)*	централизованный	-	2000	2000	ЛЛ Т8 (G13)	32	0.97	I	+1...+35	1.65
a5094	BS-1160-2x36 (pc)	централизованный	-	5000	5000	ЛЛ Т8 (G13)	64	0.97	I	+1...+35	3.0
a5095	BS-1160-2x36 (pmm)*	централизованный	-	5000	5000	ЛЛ Т8 (G13)	64	0.97	I	+1...+35	3.0

8. Система управления рабочим и аварийным освещением ZARIUS DALI

Автономный аварийный светильник эвакуационного освещения, совместимый с системой ZARIUS DALI – NiCd

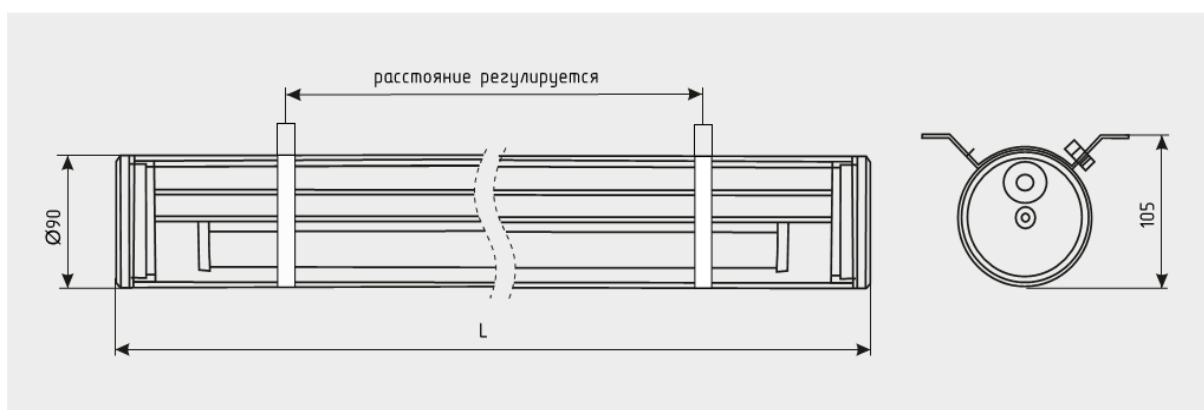
a9915	BS-9163-2x18 DALI (pc)	комбинированный постоянный	3	240	2000	ЛЛ Т8 (G13)	40	≥0,98	I	+1...+35	2.1
a7178	BS-9163-2x36 DALI (pc)	комбинированный постоянный	3	300	5000	ЛЛ Т8 (G13)	82	≥0,98	I	+1...+35	4.1

Артикул	Наименование позиции	Тип светильника	Время работы в аварийном режиме, ч	Световой поток, лм		Источник света (тип цоколя)	Мощность, Вт	Коэффициент мощности	Класс защиты от поражения электрическим током	Температура эксплуатации, °С	Масса, кг
				в аварийном режиме	в рабочем режиме						

Аварийный светильник централизованного электропитания / светильник рабочего освещения, совместимый с системой ZARIUS DALI

a7180	BS-1160-2x18 DALI (pc)	централизованный	-	2000	2000	ЛЛ Т8 (G13)	32	0.97	I	+1...+35	1.65
a7177	BS-1160-2x18 DALI (pmm)*	централизованный	-	2000	2000	ЛЛ Т8 (G13)	32	0.97	I	+1...+35	1.65
a7179	BS-1160-2x36 DALI (pc)	централизованный	-	5000	5000	ЛЛ Т8 (G13)	64	0.97	I	+1...+35	3.0
a7176	BS-1160-2x36 DALI (pmm)*	централизованный	-	5000	5000	ЛЛ Т8 (G13)	64	0.97	I	+1...+35	3.0

Габаритные размеры



Количество и мощность источников света	Длина (L), мм
2x18	705
2x36	1355

Аксессуары не предусмотрены