



BRIZ

Модель S1



Артикул	Наименование товара	Режим работы	Источник питания	Срок службы источника света, ч	Время работы в аварийном режиме, ч	Максимальная световая сила, лк		Скорость светового потока, кд/м²		Номинальная потребляемая мощность, Вт	Коэффициент мощности	Масса, кг
						в нормальном режиме	в аварийном режиме	максимальная	средняя			
М1 Автоматическая система аварийного оповещения с функцией TELECONTROL												
Автоматический аварийный световый указательного освещения с функцией TELECONTROL												
45813	85-BRIZ-81-11-NEO2	постоянный	NEO-2R	50000	1	-	148	-	-	3	0,8	0,67
45815	85-BRIZ-81-12-NEO2	постоянный	NEO-2R	50000	1	-	148	-	-	3	0,8	0,67
45814	85-BRIZ-83-11-NEO2	постоянный	NEO-2R	50000	3	-	148	-	-	2,6	0,85	0,73
45816	85-BRIZ-83-12-NEO2	постоянный	NEO-2R	50000	3	-	148	-	-	2,6	0,85	0,73
Автоматический световой указатель с функцией TELECONTROL												
45811	85-BRIZ-71-51-NEO2	постоянный	NEO-2R	30000	1	-	-	138	700	3,6	0,85	0,58
45812	85-BRIZ-73-51-NEO2	постоянный	NEO-2R	30000	3	-	-	138	700	4,6	0,85	0,67
45809	85-BRIZ-41-51-NEO2	постоянный	NEO-2R	50000	1	-	-	138	700	1,2	0,8	0,58
45818	85-BRIZ-83-51-NEO2	постоянный	NEO-2R	50000	3	-	-	138	700	3	0,8	0,73

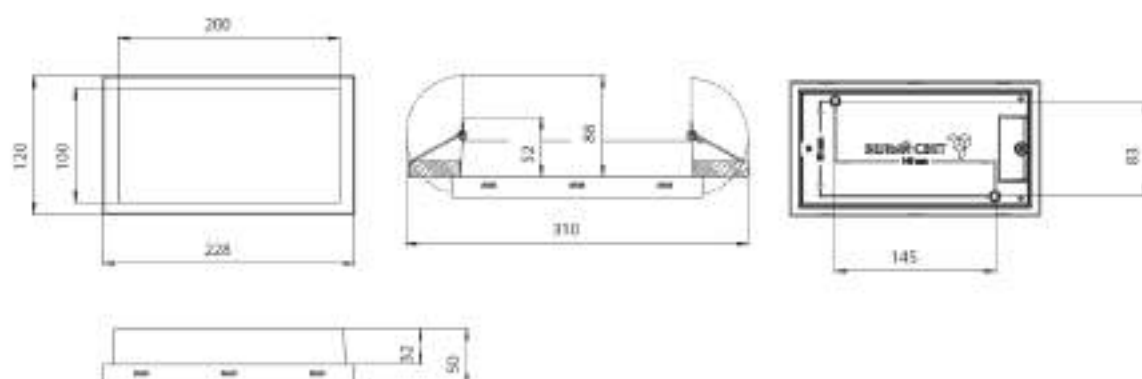
М2 Автоматическая система аварийного оповещения с функциями AUTOTEST, TELECOMMAND, TELS и MSS												
Автоматический аварийный световый указательного освещения с функциями AUTOTEST и TELECOMMAND												
45825	85-BRIZ-81-11-NEO3	постоянный	NEO-3R	50000	1	-	148	-	-	3	0,8	0,67
45827	85-BRIZ-81-12-NEO3	постоянный	NEO-3R	50000	1	-	148	-	-	3	0,8	0,67
45826	85-BRIZ-83-11-NEO3	постоянный	NEO-3R	50000	3	-	148	-	-	2,6	0,85	0,73
45828	85-BRIZ-83-12-NEO3	постоянный	NEO-3R	50000	3	-	148	-	-	2,6	0,85	0,73
Автоматический аварийный световый указательного освещения с функциями AUTOTEST, TELECOMMAND и MSS												
45829	85-BRIZ-81-12-NEO3-MSS	постоянный	NEO-3R/MSS	50000	1-3+1	-	148	-	-	2,6	0,85	0,67
45829	85-BRIZ-81-11-NEO3-MSS	постоянный	NEO-3R/MSS	50000	1-3+1	-	148	-	-	2,6	0,85	0,67
Автоматический световой указатель с функциями AUTOTEST и TELECOMMAND												
45829	85-BRIZ-71-51-NEO3	постоянный	NEO-3R	30000	1	-	-	138	700	3,6	0,85	0,58
45827	85-BRIZ-73-51-NEO3	постоянный	NEO-3R	30000	3	-	-	138	700	4,6	0,85	0,67

Артикул	Наименование товара	Режим работы	Источник питания	Срок службы источника света, ч	Время работы в аварийном режиме, ч	Номинальный световой поток, лм		Эффективность источника, лм/Вт		Номинальная потребляемая мощность, Вт	Коэффициент мощности	Масса, кг
						в нормальном режиме	в аварийном режиме	минимальная	средняя			
а1562	BS-BE-15-11-IND	активный	IND-1M	10000	5	-	-	130	700	1,2	0,8	0,71
а1567	BS-BE-41-11-IND	неактивный	IND-3I	50000	1	-	-	130	700	1,2	0,8	0,56
а1568	BS-BE-45-11-IND	неактивный	IND-3I	50000	3	-	-	130	700	2	0,8	0,67
а1569	BS-BE-45-11-IND	неактивный	IND-1M	50000	5	-	-	130	700	2,6	0,8	0,73

Активные световые указатели с функциями AUTOTEST, TELECOMAN и MSS

а1524	BS-BE-11-11-IND-MSS	активный	IND-2I-MSS	10000	1+1+1	-	-	130	700	4,6	0,8	0,56
а1563	BS-BE-41-11-IND-MSS	неактивный	IND-1I-MSS	50000	1+1+1	-	-	130	700	2	0,8	0,56

Габаритные размеры

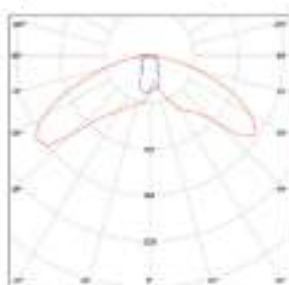


Знак безопасности: ВЛ-2010В.ОН

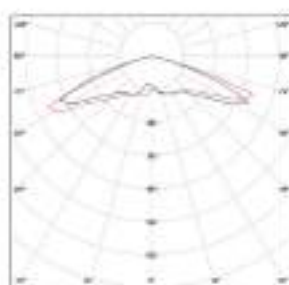
Крепится на двухсторонний скотч к внутренней стороне рассеивателя (только для световых указателей).

Для выбора артикула смотрите стр. 41–46

Кривые силы света (в о.е.)

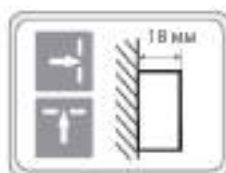


Модель L1



Модель L2

Толщина светильника:



Аксессуары:



а14565
Комплект аксессуаров
BS-КА-3 для крепления
в гипсокартон



а16554
Решетка защитная
BS-R-3