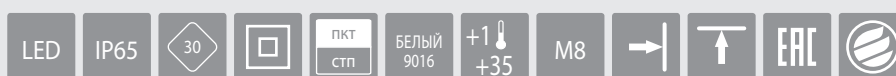




TERON



Артикул	Наименование позиции	Режим работы	Источник питания	Срок службы источника света, ч	Время работы в аварийном режиме, ч	Яркость светового указателя, кд/м ²		Номинальная потребляемая мощность, Вт	Коэффициент мощности	Масса, кг
						минимальная	средняя			
№1 Автономная система аварийного освещения с функцией TELECONTROL										

Автономный световой указатель с функцией TELECONTROL

a15594	BS-TERON-71-S1-INEXI2	постоянный	INEXI-2M	100 000	1	120	500	6,3	0,9	2,30
a15595	BS-TERON-73-S1-INEXI2	постоянный	INEXI-2M	100 000	3	60	250	6,7	0,9	2,40

№2 Автономная система аварийного освещения с функциями AUTOTEST, TELECOMAND, FELS и MSS

Автономный световой указатель с функциями AUTOTEST и TELECOMAND

a15596	BS-TERON-71-S1-INEXI3	постоянный	INEXI-3M	100 000	1	120	500	6,3	0,9	2,30
a15597	BS-TERON-73-S1-INEXI3	постоянный	INEXI-3M	100 000	3	60	250	6,7	0,9	2,40

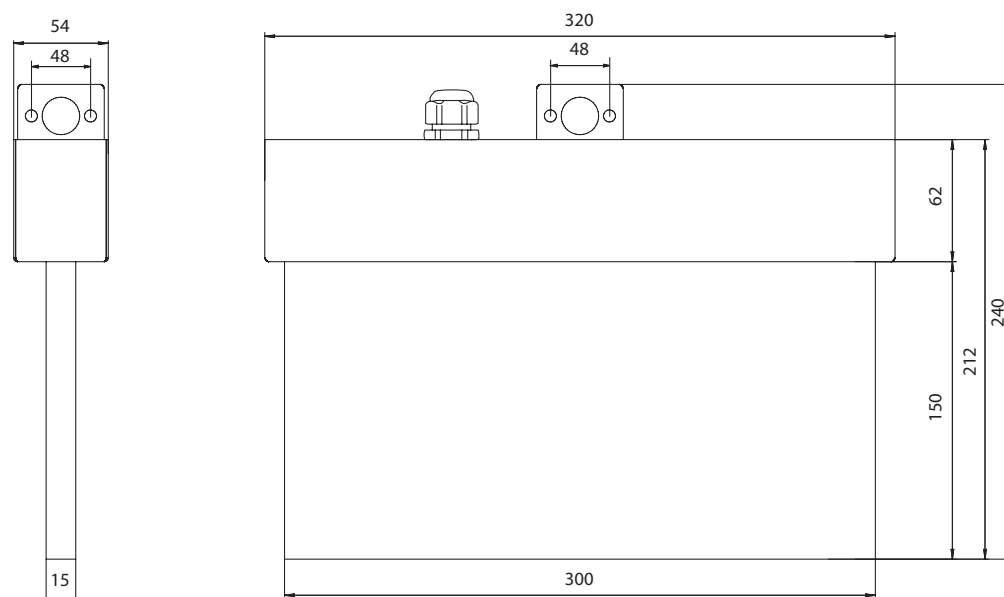
Автономный световой указатель с функциями AUTOTEST, TELECOMAND и FELS

a17414	BS-TERON-81-S1-INEXI-FELS	непостоянный	INEXI-3C FELS-S	50 000	1	120	500	2,8	0,75	2,50
--------	---------------------------	--------------	-----------------	--------	---	-----	-----	-----	------	------

Автономный световой указатель с функциями AUTOTEST, TELECOMAND, MSS

a15598	BS-TERON-71-S1-INEXI3-MSS3	постоянный	INEXI-3M MSS	100 000	1+1+1	60	250	6,3	0,9	2,40
--------	----------------------------	------------	--------------	---------	-------	----	-----	-----	-----	------

Габаритные размеры

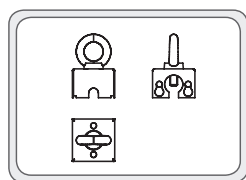


Знак безопасности: BL-3015.ON

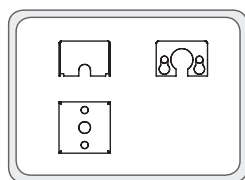
Крепится на пластиковые винты к внешней стороне рассеивателя. Возможно двухстороннее размещение знаков безопасности.

Для выбора артикула смотрите стр. 41–46

Аксессуары:



a12795
Комплект аксессуаров
BS-KA-1 White



a13027
Комплект аксессуаров
BS-KA-2 White