

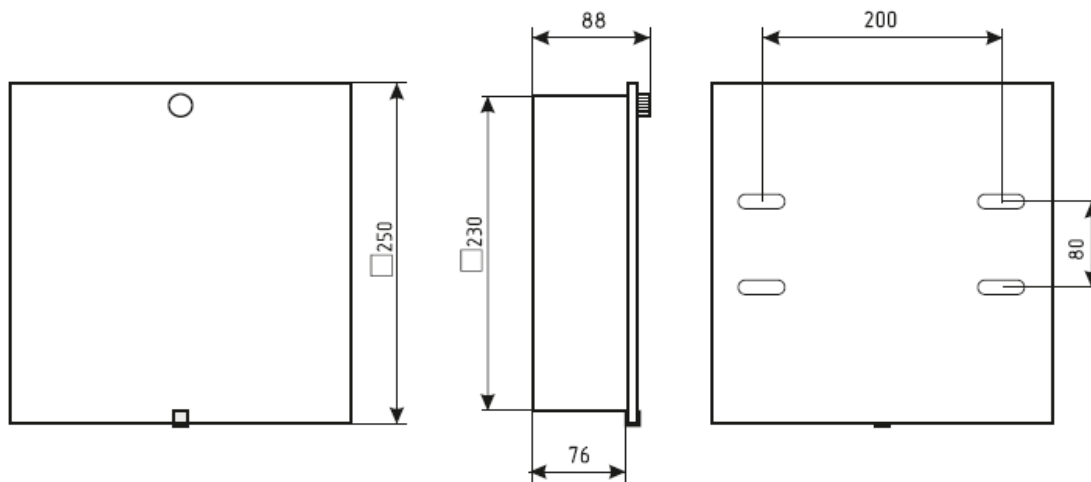


# ESTETICA



Артикул	Наименование позиции	Режим работы	Срок службы источника света, ч	Нормируемая продолжительность аварийной работы, ч	Яркость светового указателя, кд/м <sup>2</sup>		Номинальная потребляемая мощность, Вт	Коэффициент мощности	Класс защиты	Рабочая температура, °С
					минимальная яркость знака безопасности в аварийном режиме	средняя яркость знака безопасности в нормальном режиме				
<b>№1! Автономная! система! аварийного! освещения! с! функцией! TELECONTROL! (230V, 50Hz)</b>										
<b>Автономный! световой! указатель! /! оповещатель! пожарный! световой! с! функцией! TELECONTROL</b>										
a16721	BS-ESTETICA-71-S1-INEXI2	постоянный	150 000 (2 x 75 000)	1	10	30	6,3	0,90	I	+1...+35
a16722	BS-ESTETICA-73-S1-INEXI2	постоянный	150 000 (2 x 75 000)	3	10	30	4,6	0,85	I	+1...+35
<b>№2! Автономная! система! аварийного! освещения! с! функциями! AUTOTEST, TELECOMAND, FELS! и! MSS! (230V, 50Hz)</b>										
<b>Автономный! световой! указатель! /! оповещатель! пожарный! световой! с! функциями! AUTOTEST! и! TELECOMAND</b>										
a15979	BS-ESTETICA-71-S1-INEXI3	постоянный	150 000 (2 x 75 000)	1	10	30	6,3	0,90	I	+1...+35
a15980	BS-ESTETICA-73-S1-INEXI3	постоянный	150 000 (2 x 75 000)	3	10	30	4,6	0,85	I	+1...+35
<b>Автономный! световой! указатель! /! оповещатель! пожарный! световой! с! функциями! AUTOTEST, TELECOMAND, MSS</b>										
a15981	BS-ESTETICA-71-S1-INEXI3-MSS3	постоянный	150 000 (2 x 75 000)	1+1+1	10	30	4,6	0,85	I	+1...+35
<b>№4! Централизованная! система! аварийного! освещения! с! электрическим! источником! ЦАУ! BS-ELECTRO-4-400/220! (без! адресного! управления, !напряжение! питания! = 220V! /! 230V, 50Hz)</b>										
<b>№5.1! Централизованная! система! аварийного! освещения! с! электрическим! источником! ЦАУ! BS-ELECTRO-5-400/220! (с! адресным! управлением! каждой! группой! световых! приборов, !напряжение! питания! = 220V! /! 230V, 50Hz)</b>										
<b>№6! Централизованная! система! аварийного! освещения! с! электрическим! источником! ИБП! BS-REZERV-6-230/230! (напряжение! питания! 230V, 50Hz)</b>										
<b>Световой! указатель! /! оповещатель! пожарный! световой! централизованного! электропитания</b>										
a17017	BS-ESTETICA-10-S1-ELON	централизованный	150 000 (2 x 75 000)	-	10	30	3,9	0,90	II	-40...+40
<b>№5.2! Централизованная! система! аварийного! освещения! с! электрическим! источником! ЦАУ! BS-ELECTRO-5-400/220! (с! адресным! управлением! каждым! световым! прибором, !напряжение! питания! = 220V! /! 230V, 50Hz)</b>										
<b>Световой! указатель! /! оповещатель! пожарный! световой! централизованного! электропитания! с! адресным! управлением</b>										
a15983	BS-ESTETICA-10-S1-BSE5	централизованный	150 000 (2 x 75 000)	-	10	30	4,9	0,90	I	-20...+40
<b>№7! Системы! аварийного! освещения! с! напряжением! питания! групповых! цепей! аварийного! освещения! = 24V</b>										
<b>Световой! указатель! /! оповещатель! пожарный! световой! централизованного! электропитания! (= 24V)</b>										
a15984	BS-ESTETICA-10-S1-24	централизованный	150 000 (2 x 75 000)	-	10	30	4	-	III	-40...+40

## ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ



## АКСЕССУАРЫ



**a5191**

Бокс BS-BST-6 White

(для встройки в стену)

Серия знаков безопасности (заказываются отдельно): NPU-2424.

Способ крепления – накатка на рассеиватель.

Размещение знаков безопасности – одностороннее.