

**Бокс стенной
СЕРИИ BS-BST-8.**

Производитель - ООО «Белый свет 2000»

Адрес: 125080, Россия, г. Москва, Факультетский пер., д. 12, Тел: (495) 785-17-67, www.belysvet.ru

Паспорт

1. НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ.

1.1. Бокс стенной предназначен для встраивания светового прибора аварийного освещения.

2. МОДЕЛЬНЫЙ РЯД И ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.

2.1. Модельный ряд боксов стенных серии BS-BST-8:

№	Артикул	Модель	Серия/корпус светового прибора
1	a17312	Бокс стенной BS-BST-8	ASTERA

2.2. Общие технические характеристики боксов стенных данной серии представлены в Приложении №1;

2.3. Габаритные чертежи боксов стенных представлены в приложении №2;

3. РЕГЛАМЕНТ МОНТАЖА.

3.1. Вы можете запросить подробную Монтажную инструкцию на бокс стенной (высылается при наличии) на сайте www.belysvet.ru раздел «Сервис»:

3.1.1. Для проектирования – «Задание на монтаж» в формате dwg;

3.1.2. Для монтажа – «Монтажную инструкцию».

3.2. Наметить оптимальное положение на монтажной поверхности (стена);

3.3. Сделать отверстие в монтажной поверхности согласно габаритным размерам бокса стенного;

3.4. Закрепить бокс в монтажной поверхности метизами.

4. БЕЗОПАСНОСТЬ РАБОТ ПРИ МОНТАЖЕ И ДЕМОНТАЖЕ.

4.1. Все работы по монтажу и демонтажу боксов стенных должны проводиться с соблюдением мер по технике безопасности;

4.2. В случае обнаружения брака необходимо обратиться в сервисную службу ООО «Белый свет 2000», контактные данные указаны ниже;

5. РЕГЛАМЕНТ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И ОБСЛУЖИВАНИЮ.

5.1. Проводить периодическое обслуживание боксов стенных, путем восстановления лакокрасочного покрытия;

5.2. Запрещается самостоятельно производить разборку, ремонт или модификацию бокса стенного.

6. СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ.

6.1. Утилизацию бокса стенного проводят обычным способом.

7. ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ.

7.1. Боксы стенные должны транспортироваться авиатранспортом, железнодорожным транспортом в крытых вагонах, в универсальных контейнерах и автотранспортом с кузовом закрытого типа или тентованным.

8. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ.

8.1. Гарантийные обязательства и сроки службы боксов стенных указаны в Приложении № 1, которые обеспечиваются при условии не нарушения правил эксплуатации.

8.2. Гарантийные сроки исчисляются с даты продажи (раздел № 11) или с даты введения в эксплуатацию (раздел № 12). В случае отсутствия отметок в гарантийном талоне (раздел №11), гарантийный срок рассчитывается с даты изготовления оборудования, который не может быть более 64 месяцев. Номер партии и дата изготовления указаны на маркировке.

8.3. Изготовитель гарантирует в течение указанного срока устранение неисправностей, возникших без вины потребителя в течение 30 дней с момента поступления рекламационного оборудования в сервисную службу производителя. Доставка неисправного товара продавцу осуществляется покупателем, при этом оборудование должно быть возвращено в чистом виде, с обязательным наличием паспорта.

8.4. ВНИМАНИЕ: Изделие снимается с гарантии в случае:

8.4.1. нарушения Регламентов монтажа, эксплуатации;

8.4.2. при наличии явных признаков недопустимых воздействий на бокс (сколы от удара, вмятины);

8.4.3. Установка оборудования несертифицированным персоналом.

9. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ.

Бокс стеной признан годным к эксплуатации.

Модель	Номер партии	Упаковщик	Штамп ОТК
	Дата производства		

10. ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН.

№	Параметр	
1.	Модель бокса стеного:	
2.	Продавец:	
3.	Покупатель:	
4.	№ документа (накладной, УПД):	
5.	Дата продажи:	
6.	Место печати Продавца:	

Приложение №1 Технические характеристики боксов стенных серии BS-BST-8.

Параметры	Бокс стенной BS-BST-8
Артикул	a17312
Тип аксессуара	Бокс стенной
Совместимые серии световых приборов	ASTERA
Тип монтажа светового прибора	Встраиваемый
Тип поверхности крепления аксессуара	Стена
Материал монтажной поверхности	Бетон, гипсокартон, кирпич, металл, фиброцементные плиты
Тип отделки при установке аксессуара	Раствор\Шпатлевка
ХАРАКТЕРИСТИКИ УСТОЙЧИВОСТИ АКССУАРА К ВОЗДЕЙСТВИЯМ ФАКТОРОВ ВНЕШНЕЙ СРЕДЫ	
Климатическое исполнение	УХЛ2*
Значения рабочей температуры, °С	-40...+40
Условия хранения по ГОСТ 15150-69	2
Сейсмостойкость по шкале MSK-64	4
Группа механического исполнения	M8
Тип пожароопасной зоны	Нет
Пригоден для монтажа на поверхности из нормально возгораемых материалов.	Да
Степень воздействия от механических ударов (ГОСТ 55841-2013, Приложение ДА, п.ДА3.2.), ИК	07
ХАРАКТЕРИСТИКИ КОНСТРУКЦИИ АКССУАРА	
Длина, мм	120
Ширина, мм	220
Высота, мм	40
Материал корпуса	сталь, порошковая эмаль
Масса нетто, кг	0,30
Цвет / № RAL	Белый/9010
Тип покрытия	Муар
СРОК СЛУЖБЫ И ГАРАНТИЯ	
Гарантийный срок аксессуара, мес	60
Срок службы аксессуара, лет	10
Срок хранения в упаковке, лет	1
КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ	
Аксессуар, шт.	1
Паспорт, шт.	1
Упаковка, шт.	1
Метизы, шт	1

Приложение № 2 Габаритные чертежи боксов стенных серии BS-BST-8.

