

# Крышка СЕРИИ BS-KR-2.

Производитель - ООО «Белый свет 2000»  
Адрес: 125080, Россия, г. Москва, Факультетский пер., д. 12, Тел: (495) 785-17-67, [www.belysvet.ru](http://www.belysvet.ru)

## Паспорт

### 1. НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ.

1.1. Крышка предназначена для крепления световых приборов аварийного освещения на монтажную поверхность.

### 2. МОДЕЛЬНЫЙ РЯД И ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.

2.1. Модельный ряд крышек серии BS-KR-2:

№	Артикул	Модель	Серия/корпус светового прибора
1	a22326	Крышка BS-KR-2 Black	NEXTRINIO
2	a22325	Крышка BS-KR-2 Gray	NEXTRINIO
3	a22324	Крышка BS-KR-2 White	NEXTRINIO

1.1. Общие технические характеристики крышки данной серии представлены в Приложении №1;

1.2. Габаритный чертеж крышки представлен в приложении №2;

### 3. РЕГЛАМЕНТ МОНТАЖА.

3.1. Вы можете скачать подробную Монтажную инструкцию на крышку (при наличии) на сайте [www.belysvet.ru](http://www.belysvet.ru), которая находится в карточке продукта:

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

3.1.2 Для монтажа – «Монтажную инструкцию».

3.2. Закрепить крышку на монтажной поверхности метизами.

### 4. БЕЗОПАСНОСТЬ РАБОТ ПРИ МОНТАЖЕ И ДЕМОНТАЖЕ.

4.1. Все работы по монтажу и демонтажу крышки 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 крышки, путем восстановления лакокрасочного покрытия;

5.2. Запрещается самостоятельно производить разборку, ремонт или модификацию крышки.

### 6. СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ.

6.1. Утилизацию крышки проводят обычным способом.

### 7. ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ.

7.1. Крышки 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 крышки 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 крышку (сколы от удара, вмятины);

8.4.3 Установка оборудования несертифицированным персоналом.

## 9. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ.

Крышка признан годной к эксплуатации.

Модель	Номер партии	Упаковщик	Штамп ОТК
	Дата производства		

## 10. ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН.

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

**Приложение №1 Технические характеристики крышек серии BS-KR-2.**

Параметры	Крышка BS-KR-2 Black	Крышка BS-KR-2 Gray	Крышка BS-KR-2 White
Артикул	a22326	a22325	a22324
Тип аксессуара	Крышка	Крышка	Крышка
Совместимые серии световых приборов	NEXTRINO	NEXTRINO	NEXTRINO
Тип монтажа светового прибора	Встройка в корпус	Встройка в корпус	Встройка в корпус
Тип поверхности крепления аксессуара	Потолок	Потолок	Потолок
Тип отделки при установке аксессуара	Нет	Нет	Нет
<b>ХАРАКТЕРИСТИКИ УСТОЙЧИВОСТИ АКСЕССУАРА К ВОЗДЕЙСТВИЯМ ФАКТОРОВ ВНЕШНЕЙ СРЕДЫ</b>			
Климатическое исполнение	УХЛ2*	УХЛ2*	УХЛ2*
Значения рабочей температуры, °С	-40...+40	-40...+40	-40...+40
Условия хранения по ГОСТ 15150-69	2	2	2
Сейсмостойкость по шкале MSK-64	4	4	4
Группа механического исполнения	M8	M8	M8
Тип пожароопасной зоны	Нет	Нет	Нет
Пригоден для монтажа на поверхности из нормально возгораемых материалов.	Да	Да	Да
Степень воздействия от механических ударов (ГОСТ 55841-2013, Приложение ДА, п.ДА3.2.), ИК	07	07	07
<b>ХАРАКТЕРИСТИКИ КОНСТРУКЦИИ АКСЕССУАРА</b>			
Длина, мм	296	296	296
Ширина, мм	48	48	48
Высота, мм	37	37	37
Материал корпуса	сталь, порошковая эмаль	сталь, порошковая эмаль	сталь, порошковая эмаль
Масса нетто, кг	0,3	0,3	0,3
Цвет / № RAL	Черный/9005	Серый/9006	Белый/9016
Тип покрытия	Муар	Муар	Матовый
<b>СРОК СЛУЖБЫ И ГАРАНТИЯ</b>			
Гарантийный срок аксессуара, мес	60	60	60
Срок службы аксессуара, лет	10	10	10
Срок хранения в упаковке, лет	1	1	1
<b>КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ</b>			
Аксессуар, шт.	1	1	1
Паспорт, шт.	1	1	1
Упаковка, шт.	1	1	1
Метизы, шт	1	1	1

Приложение № 2 Габаритный чертеж кронштейна BS-K-2.

