

# Магнит неодимовый BS-C42-M6

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

## Паспорт

### 1. НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ.

1.1. Магнит неодимовый предназначен для крепления световых приборов аварийного освещения на металлической поверхности при помощи магнитной силы.

### 2. МОДЕЛЬНЫЙ РЯД И ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.

2.1. Модельный ряд магнитов неодимовых серии BS-C42-M6:

№	Артикул	Модель	Серия/корпус светового прибора
1	a23369	BS-C42-M6	FLAG,TERON,NEXTRINO

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

2.3. Габаритные чертежи магнитов представлены в приложении №2;

### 3. РЕГЛАМЕНТ МОНТАЖА.

3.1. Вы можете запросить подробную Монтажную инструкцию на магнит неодимовых (высылается при наличии) на сайте [www.belysvet.ru](http://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. Закрепить магнит неодимовый в кронштейне светового прибора;

3.3. Наметить оптимальное положение светового прибора на монтажной металлической поверхности;

3.4. Разместить световой прибор с закреплёнными магнитами на монтажной металлической поверхности;

**Внимание! При размещении светового прибора с установленными магнитами на монтажной металлической поверхности, берегите руки во избежание получения травмы от срабатывания магнита.**

3.5. Наклеить на корпус светильника маркировку «магнитное поле» и «травмы рук», идущие в комплекте.

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

4.1. Все работы по монтажу и демонтажу магнитов неодимовых 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 выше.

### 5. РЕГЛАМЕНТ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И ОБСЛУЖИВАНИЮ.

5.1. Запрещается самостоятельно производить разборку, ремонт или модификацию магнитов неодимовых.

### 6. СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ.

6.1. Магниты перед утилизацией необходимо полностью размагнитить или передать в организацию занимающуюся вторичной переработкой.

### 7. ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ.

7.1. Магниты неодимовые 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 магнитов неодимовых указаны в Приложении № 1, которые обеспечиваются при условии не нарушения правил эксплуатации.

8.2. ВНИМАНИЕ: Изделие снимается с гарантии в случае:

8.2.1 нарушения Регламентов монтажа, эксплуатации;

8.2.2 при наличии явных признаков недопустимых воздействий на магнит (сколы от удара, вмятины);

8.2.3 установка оборудования несертифицированным персоналом.

## 9. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ.

Магнит неодимовый признан годным к эксплуатации.

Модель	Номер партии	Упаковщик	Штамп ОТК
	Дата производства		

## 10. ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН.

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

**Приложение №1 Технические характеристики магнитов неодимовых серии BS-C42-M6**

<b>Параметры</b>	<b>Магнит неодимовый BS-C42-M6</b>
Артикул	a23369
Тип аксессуара	Магнит неодимовый
Совместимые серии световых приборов	FLAG TERON NEXTRINO
Тип монтажа светового прибора	Накладной
Тип поверхности крепления аксессуара	Стена/Потолок
Материал монтажной поверхности	Металл
Тип отделки при установке аксессуара	Нет
<b>ХАРАКТЕРИСТИКИ УСТОЙЧИВОСТИ АКССУАРА К ВОЗДЕЙСТВИЯМ ФАКТОРОВ ВНЕШНЕЙ СРЕДЫ</b>	
Климатическое исполнение	УХЛ2*
Значения рабочей температуры, °С	-40...+80
Условия хранения по ГОСТ 15150-69	2
Тип пожароопасной зоны	Нет
Пригоден для монтажа на поверхности из нормально возгораемых материалов.	Да
<b>ХАРАКТЕРИСТИКИ КОНСТРУКЦИИ АКССУАРА</b>	
Тип крепления	Винт с резьбой
Резьба	M6
Направление магнитного поля	Диаметральное
Сила на отрыв, кг	50
Кол-во рабочих поверхностей, шт	1
Длина, мм	42
Ширина, мм	42
Высота, мм	18
Материал корпуса	Сталь специальная
Масса нетто, кг	0,1
Цвет / № RAL	Никелерованный
Тип покрытия	Глянец
<b>СРОК СЛУЖБЫ И ГАРАНТИЯ</b>	
Гарантийный срок аксессуара, мес	60
Срок службы аксессуара, лет	10
Срок хранения в упаковке, лет	1
<b>КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ</b>	
Аксессуар, шт.	1
Паспорт, шт.	1
Упаковка, шт.	1

Приложение № 2 Габаритные чертежи магнитов неодимовых серии BS-C42-M6

