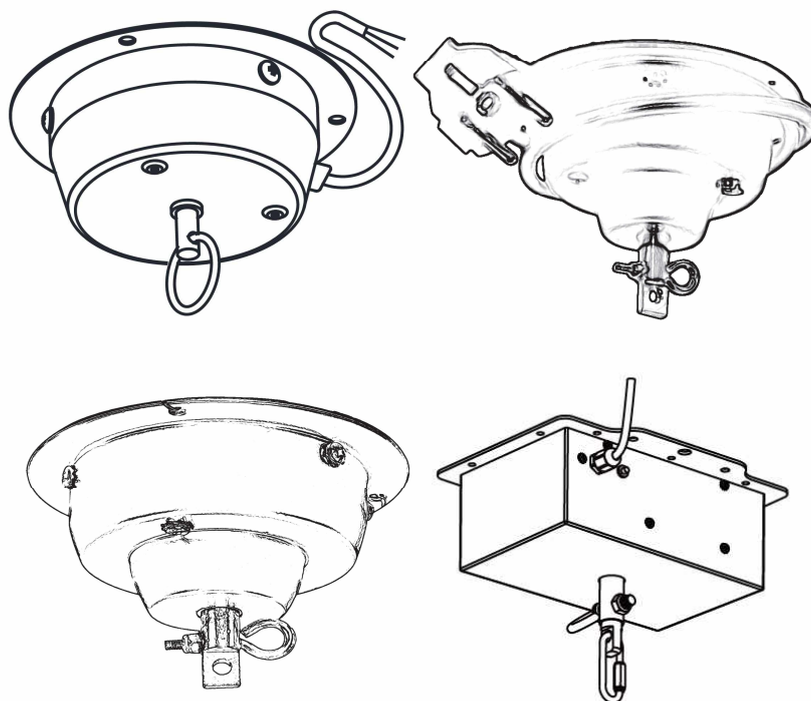


**stage4**  
Professional lighting

## Приводы для зеркальных шаров

M.B. Motor 30/40/50/100



Руководство пользователя



Благодарим Вас за выбор нашей продукции. В целях безопасности перед началом работы внимательно прочитайте данное руководство пользователя. В нем содержится информация об установке и эксплуатации приводов для зеркальных шаров.

## 1. Описание прибора

Устройство представляет собой роторный привод, позволяющий вращать зеркальные шары с максимальным диаметром: 30 см (**M.B. Motor 30**), 40см (**M.B. Motor 40**), 50см (**M.B. Motor 50**) и 100см (**M.B. Motor 100**). Предназначен для профессионального использования в области световых шоу исключительно в закрытых помещениях.

Модель	M.B. Motor 30	M.B. Motor 40	M.B. Motor 50	M.B. Motor 100
Рабочее напряжение	220-240В AC 50/60 Гц			
Потребляемая мощность	3 Вт	3,2 Вт	3,5 Вт	4 Вт
Макс. диаметр зеркального шара	30 см	40 см	50 см	100 см
Макс. нагрузка	3 кг	4 кг	10 кг	40 кг
Скорость вращения	~1 об/мин			
Размер	ø112 мм, В: 60 мм	ø120 мм, В: 85 мм	ø190 мм, В: 130 мм	280x240x110 мм
Вес	0,4 кг	0,42 кг	1 кг	5 кг
Материал корпуса	Сталь			
Макс. температура корпуса	30°			
Температура окружающей среды	-5°--+25°С			

## 2. Техника безопасности

### Общие положения

- ü Убедитесь, что эти сведения доступны всем, кто использует данное устройство.
- ü Сохраняйте данное руководство на протяжении всего времени эксплуатации устройства.
- ü Следуйте всем приведенным указаниям.
- ü Храните устройство в недоступном для детей месте.

### Опасность поражения электрическим током

- ü Это устройство соответствует классу защиты I и может использоваться только с заземленным источником питания.
- ü Используйте для подключения только поставляемый в комплекте с сетевой кабель.
- ü Проверьте, изоляцию сетевого кабеля на предмет повреждений. Если у вас есть сомнения, обратитесь к квалифицированному электрику.
- ü Для работы устройства используется высокое напряжение. Не вносите никаких изменений в устройство. Внутри нет компонентов, обслуживаемых пользователем.

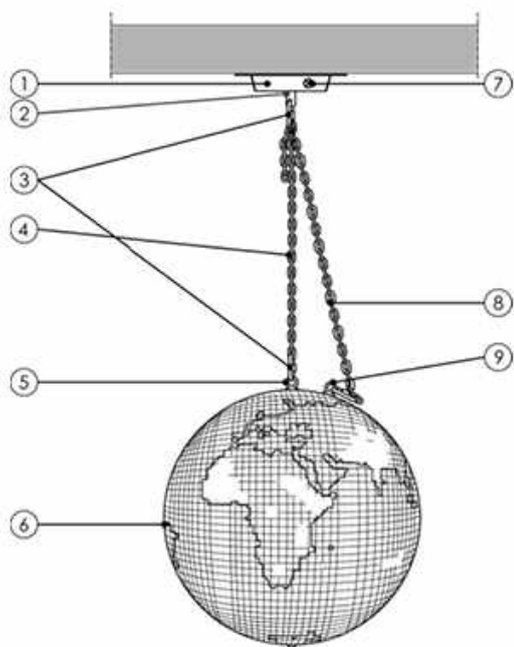
### Условия эксплуатации

- ü Данное устройство предназначено для использования исключительно в помещениях.
- ü Во избежание повреждений не подвергайте устройство воздействию жидкостей или влаги. Если есть подозрение, что жидкость попало в устройство, немедленно отключите его от сети.
- ü Избегайте прямых солнечных лучей, сильных загрязнений и сильной вибрации.

### Опасность пожара

- ü Не накрывайте устройство.
- ü Не устанавливайте его рядом с источником тепла.
- ü Держите устройство вдали от открытого огня.

### 3. Общий вид



- 1 – Привод для зеркального шара
- 2 – Ось привода
- 3 – Место крепления цепи
- 4 – Цепь для крепления зеркального шара
- 5 – Установочная проушина
- 6 – Зеркальный шар
- 7 – Клемма заземления
- 8 – Страховочная цепь
- 9 – Проушина для крепления страховочной цепи

### 4. Установка

- ü Извлеките привод из упаковки.
- ü Тщательно проверьте его перед использованием на наличие повреждений.
- ü Установите в подходящем месте на потолок или ферму. С помощью уровня необходимо проверить, что привод закреплен строго горизонтально, а ось привода направлена вертикально вниз.
- ü Привод с прикрепленным зеркальным шаром должен быть установлен вне зоны отдыха людей.
- ü Используйте только проверенные цепи. Не превышайте длину цепи 1 метр. Не используйте для подвеса изнашивающиеся или абразивные материалы!
- ü Установка должна выполняться только квалифицированными специалистами!

**ВАЖНО!** Работы, связанные с подвесным монтажом оборудования, требуют большого опыта и включают в себя знания о расчете лимитов рабочих нагрузок, подбор монтажных материалов, проверку безопасности используемых материалов, необходимый опыт и не ограничиваются только этим. Не пытайтесь ни при каких обстоятельствах производить установку самостоятельно, если вы не имеете соответствующей квалификации. Неправильная установка может привести к травме и/или к повреждению имущества.

**Предупреждение!** Используемые подвесные материалы для зеркального шара должны быть сконструированы и рассчитаны таким образом, чтобы они в течении 1 часа не подвергались деформации и могли выдержать 10-кратный вес устройства.

### 5. Техническое обслуживание

**ВАЖНОЕ ПРИМЕЧАНИЕ:** Отключите устройство от сети перед проведением работ!

- ü Все винты снаружи на корпусе должны быть затянуты и не содержать признаков коррозии.
- ü Корпус устройства, монтажные кронштейны и место установки (например, потолок или ферма) не должны быть деформированы, сверление дополнительных отверстий в монтажных кронштейнах не допускается.
- ü Механически движущиеся части, такие как оси или втулки, не должны эксплуатироваться, если они имеют следы износа или повреждения.
- ü **Техническое обслуживание оборудования должно осуществляться исключительно авторизованным сервисным центром!**

#### **Сервисные центры компании ИМЛАЙТ:**

1. Московская область, Одинцовский район, д. Юдино, Владение 35А  
пн-пт - 09-00-17-00; сб, вск - выходной  
+7 (495) 961-02-31  
service@msk.imlight.ru
2. г. Киров, ул.Луганская, 57-в  
пн - пт – 10:00-18:00, сб, вс - выходной  
+7 (8332) 211-541 доб. 311, 310  
service@imlight.ru

## 6. Утилизация

Утилизация изделия (переплавка, захоронение, перепродажа) производится в порядке, установленном Законами РФ от 22 августа 2004 г. № 122-ФЗ "Об охране атмосферного воздуха", от 10 января 2003 г. № 15-ФЗ "Об отходах производства и потребления", а также другими российскими и региональными нормами, актами, правилами, распоряжениями и пр., принятыми во исполнение указанных законов.

## 7. Гарантийные обязательства

- Гарантийный срок: 12 месяцев с момента продажи.
- Гарантия распространяется на оборудование, установленное и используемое в соответствии с инструкциями по установке и техническими характеристиками изделия, описанными в данном паспорте.
- Изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям безопасности, при условии соблюдения потребителем правил транспортировки, хранения, монтажа и эксплуатации.
- Гарантия распространяется на все дефекты, возникшие по вине завода-изготовителя.

### Гарантия не распространяется на дефекты, возникшие в случаях:

- нарушения режимов хранения, монтажа, испытания, эксплуатации и обслуживания изделия;
- ненадлежащей транспортировки и погрузо-разгрузочных работ;
- наличия следов воздействия веществ, агрессивных к материалам изделия;
- наличия повреждений, вызванных пожаром, стихией, форс-мажорными обстоятельствами;
- повреждений, вызванных неправильными действиями потребителя;
- наличия следов постороннего вмешательства в конструкцию изделия.

## 8. Условия гарантийного обслуживания

- Претензии к качеству товара могут быть предъявлены в течение гарантийного срока.
- Неисправные изделия в течение гарантийного срока ремонтируются или обмениваются на новые бесплатно.
- Решение о замене или ремонте изделия принимает ООО «Фирма «Имлайт-Шоутехник».
- Замененное изделие или его части, полученные в результате ремонта, переходят в собственность ООО «Фирма «Имлайт-Шоутехник».
- Затраты, связанные с демонтажом, монтажом и транспортировкой неисправного изделия в период гарантийного срока Покупателю не возмещаются.
- В случае необоснованности претензии, затраты на диагностику и экспертизу изделия оплачиваются Покупателем.
- Изделия принимаются в гарантийный ремонт (а также при возврате) полностью укомплектованными.
- По вопросам гарантийного ремонта, рекламаций и претензий к качеству изделий обращаться в ООО «Фирма «Имлайт-Шоутехник» в следующем порядке:
  1. Заявление в произвольной форме, в котором указываются:
    - название организации или Ф.И.О. покупателя, фактический адрес и контактные телефоны;
    - название и адрес организации, производившей продажу, монтаж, основные параметры системы, в которой использовалось изделие;
    - краткое описание дефекта, неисправности.
  2. Документ, подтверждающий покупку изделия (накладная, квитанция).
  3. Заполненный лист рекламации.

## 9. Импортёр / Продавец

### **ООО «Фирма «ИМЛАЙТ-Шоутехник»**

Юр. адрес: Россия, 420021, Республика Татарстан, Казань, ул. Даурская, д. 41, офис 201В

Офис в Кирове: Россия 610050, г. Киров, ул. Луганская, д.57 «Б»

Офис в Москве: Россия, 121309, г. Москва, ул. Баркляя, д.13 с.1

Телефон: +7 (495) 748-30-32

Эл. почта: [info@imlight.ru](mailto:info@imlight.ru)

**stage4**  
Professional lighting

[www.imlight.ru](http://www.imlight.ru)