

## ПАСПОРТ

### Проектор Меркурий для сенсорной комнаты, арт. МС4267



Пожалуйста, прежде чем приступить к использованию оборудования, внимательно ознакомьтесь с его описанием и инструкцией по эксплуатации.

#### 1. СОСТАВ ОБОРУДОВАНИЯ

Проектор Меркурий с интегрированным ротатором – 1 шт.  
Лампа галогенная для проектора – 1 шт. (установлена).

#### 2. НАЗНАЧЕНИЕ

Световой проектор предназначен для создания динамических визуальных проекций на стены, потолок и пол в помещениях. Используется в сенсорных комнатах, игровых залах, кабинетах психолога, логопеда, реабилитолога, а также в образовательных и развивающих центрах. Основные задачи: зрительная стимуляция и релаксация; создание успокаивающей и обучающей атмосферы; привлечение и удержание внимания; развитие воображения, творческих способностей и сенсорных навыков; поддержка коррекционной работы с детьми, в том числе с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и особенностями развития.

#### 3. ОПИСАНИЕ И РАБОТА

Устройство представляет собой оптико-механический проектор. Принцип его работы основан на прохождении света от мощной галогенной лампы через сменный проекционный диск, установленный во встроенном ротаторе. Ротатор вращает диск с регулируемой скоростью, а оптическая система проецирует динамическое, медленно меняющееся изображение с диска на окружающие поверхности. Это создает эффект «живых» картинок (плывущих облаков, морских волн, летающих бабочек и т.д.), который способствует визуальному отслеживанию, релаксации и стимуляции воображения.

#### 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- "Жидкие" (аморфные) и фотопроекционные диски.
- Регулировка скорости вращения диска.
- Лампа: 12В 100Вт. HLX 64637.
- Габаритные размеры: 225x120x100мм.
- Масса: 2,4 кг.

#### 5. УСТАНОВКА И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Проектор устанавливается на ровную устойчивую поверхность. Необходимо обеспечить свободное пространство перед объективом для проецирования.

Устройство подключается к сети 220 В. Перед использованием необходимо установить выбранный проекционный диск в ротатор. С помощью регулятора устанавливается желаемая скорость вращения диска.

После включения проектор создает на поверхностях комнаты динамическую световую проекцию. Время непрерывной работы рекомендуется ограничивать согласно инструкции во избежание перегрева лампы. Лампы являются сменным расходным материалом.

#### 6. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

6.1. Изготовитель гарантирует соответствие оборудования техническим характеристикам и функциональным параметрам при условии соблюдения правил эксплуатации и хранения.

6.2. Гарантийный срок эксплуатации - 12 месяцев со дня продажи оборудования.

#### 7. ПОСТАВЩИК

Компания «Доступная страна»

Сайт: <https://dostupnaya-strana.ru>

Email: [zakaz@dstrana.ru](mailto:zakaz@dstrana.ru)

ИНН: 7735527011

Юридический адрес: 127081, Москва г, Ясный проезд, дом 14, кв. 194

Фактический адрес: 127015, Москва г, проезд Бумажный, д. 14, стр. 3, этаж 4