

**ПРИБОРЫ ЗАЛИВАЮЩЕГО СВЕТА LINEA
"LINEA 1000", "LINEA 1000A"**



ПАСПОРТ
Руководство по эксплуатации

IMAGELIGHT

PROFESSIONAL LIGHT AND SOUND TECHNOLOGY

РОССИЯ, 610050
г. Киров, ул. Луганская, 57-Б
тел./факс: /8332/ 340-344 (многоканальный)

mailto: imlight@show.kirov.ru

www.imlight.ru



ВНИМАНИЕ Все работы по обслуживанию и ремонту прожектора производить только после отключения питания и полного остывания лампы!

ЗАПРЕЩАЕТСЯ эксплуатация прожектора без заземления и электрической защиты (предохранители, автоматы)!

Замену лампы производить только при выключенном напряжении питания и после полного ее остывания. Визуально осмотреть лампу. На поверхности лампы не должно быть трещин, сколов. Во избежание поломки ввода лампы, при ее установке необходимо соблюдать осторожность и не прилагать больших усилий. Не закрывать вентиляционные отверстия в корпусе. Не устанавливать прибор ближе 0,5 м от легковоспламеняющихся поверхностей!

Приборы заливающего (рассеянного) света серии "Linea" - предназначены для заливки сцены и задников равномерным светом, используются как рампа или устанавливаются на софитах в составе сценического освещения.

LINEA 1000 - односекционный светильник с симметричным отражателем, комплектуется кашетирующими шторками;

LINEA 1000A - односекционный светильник с асимметричным отражателем.



Световой прибор сертифицирован системой РОСТЕСТ, сертификат соответствия № РОСС RU.AB76.B00553.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.

Тип применяемой лампы	230V 1000W R7s (189 мм)
Номинальное напряжение питания от однофазной сети переменного тока частотой 50 Гц	220 В ±5%
Охлаждение прибора	конвекционное
Рабочее положение	горизонтальное
Режим работы	продолжительный
Габаритные размеры	340мм x 205мм x 266мм
Масса	2,7

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ:

1. Прожектор серии "Linea" 1 шт
2. Коробка упаковочная 1 шт.
3. Паспорт (руководство по эксплуатации)... 1 шт.

УСТРОЙСТВО И ПРИНЦИП РАБОТЫ.

В корпусе прибора находятся: отражатель из высококачественного алязакированного алюминия и патрон для установки галогенной лампы R7s.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ И УСТАНОВКА. РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ.

На задней стенке расположена клеммная колодка для подключения шнура питания и защитная крышка. В передней части прибора имеются направляющие полозья для установки в них защитной сетки и кашетирующих шторок. Защитная сетка совмещена с рамкой для стеклянных светофильтров. Работа с ацетатными светофильтрами не предусмотрена.

Перед установкой прожектора подсоедините питающий кабель, установите лампу, закрепите прибор. Проверьте надёжность заземления.

ПРИЛОЖЕНИЕ А:

Распайка сетевого шнура:
коричневый ----- фаза
голубой ----- ноль
желто-зеленый ----- заземление

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ.

Прожектор эффективный серии "Linea" проверен фирмой-изготовителем и признан годным к эксплуатации.

Серийный номер _____

Дата выпуска " ____ " _____ 20__ г.

Дата продажи " ____ " _____ 20__ г.

Представитель фирмы IMLIGHT _____

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.

Изготовитель гарантирует соответствие изделия техническим характеристикам при соблюдении потребителем условий эксплуатации, режима транспортировки и монтажа. Гарантийный срок - 6 месяцев со дня продажи. По истечении гарантийного срока или нарушения условий эксплуатации ремонт производится за счёт потребителя.

Гарантийному ремонту не подлежат прожекторы со следами механических повреждений и коррозии корпуса, с изменённым потребителем электрическим монтажом или конструкцией, при эксплуатации с лампой не соответствующей по своим параметрам приведённой в данном руководстве, а так же при нарушении требований по установке и технике безопасности.

Гарантийный ремонт производится при предъявлении прожектора с шильдиком соответствующего серийного номера и настоящего руководства.