

1. 安全指导.....	2
2. 技术规格.....	3
3. 描述.....	5
3.1 控制面板.....	5
4. 图案盘/颜色盘与灯泡.....	7
4.1 图案盘/颜色盘.....	7
4.2 灯泡.....	8
4.3 换灯泡.....	8
5. 灯具设置.....	9
5.1 主要功能.....	9
5.2 初始位置调整.....	17
6. 通用 DMX 控制器控制.....	19
6.1 连接.....	19
6.2 通道设置.....	20
6.3 地址码设置.....	20
6.4 DMX 512 通道.....	20
7. 错误信息.....	25
8. 故障处理.....	28
9. 保养与清洁.....	29

1. 安全指导



警告

请仔细阅读此说明书，它包括了安装、使用和维护等重要信息。

请保存此说明书，作为将来的咨询依据，如果你向其他用户推销此产品，请确保他们也得到此手册

注意：

设备出厂时均包装完好，请按照用户手册进行操作，人为原因导致机器故障不在保修范围。

- 在使用产品前，请打开仔细检查，确保灯具无运输造成的损伤。
- 该灯具只适于室内干燥处使用。
- 灯具的安装、操作请由专业人士进行。
- 不要让小孩操作机器。
- 固定设备时要使用安全的绳具，移动灯具时请同时托起底部。
- 必须把设备安装在通风良好处，至少距离邻近平面 50 厘米。
- 确保通风孔通畅，以免灯具运行时过热。
- 运行前确保电源电压与设备要求电源电压相符。
- 请将导电体接地，以防电击。
- 请勿在 40°C 以上或 0°C 以下环境运行灯具。
- 禁止将灯具直接连接到调光设备。
- 新灯具工作时可能出现少量烟或异味，运行 15 分钟后将消失。
- 灯具运行时旁边请勿放置可燃物品，以防火险。
- 开启灯具前请仔细检查电源线是否破损，如有损伤请立即更换。
- 灯具运行时表面温度可达 90°C，请勿徒手触摸。
- 避免易燃液体、水或金属等导电体进入灯具，以免电击或起火，如有异物进入灯具，请立即切断电源。
- 避免在脏、多尘的环境下操作，并定期对灯具进行清洁维护。
- 灯具运行时禁止触摸电线，以防电击。
- 避免电源线与其他线材缠绕。
- 灯具与照射面之间的距离要大于 12M。
- 更换保险丝或灯泡前，先断开电源。

- 更换保险丝或灯泡时请使用相同型号。
- 出现严重运行故障，请立即停止使用。
- 请勿重复开启灯具。
- 灯具外壳、透镜或紫外线过滤器等出现明显损坏时请及时更换。
- 灯具 无可用部件，请勿擅自打开灯具外壳
- 请勿自行操作机器，非专业人士操作会对设备造成损害或功能故障，如需维修，请与就近的授权服务中心联系。
- 灯具长期不使用或维修时请切断电源。
- 需再次运输时，请使用原包材。
- 为避免火险或电击，请勿将灯具暴露于雨水或潮湿区域。
- 高温灯泡有爆炸的危险，请勿在断电 15 分钟内打开灯具。
- 灯泡损坏、受热变形或超过使用寿命时请及时更换。
- 灯具运行时请勿直视。
- 灯具运行时灯泡会很热，不要徒手触摸灯泡。
- 灯泡没有防护罩或者外壳损坏时，不要操作机器。

2. 技术规格

产品执行 GB 7000.1-2015，GB7000.217-2008 标准。

输入电源：

100~240V，50/60Hz

功率：

540W

光源（可选配）：

OSRAM SIRIUS HRI 370W LL

PHILIPS MSD Platinum 18 R LL

色温：

7650K

光束角度：

2°

颜色盘:

14 种颜色加白光，彩虹效果

图案盘:

1 个固定图案盘，16 个图案加 1 个白圆

移动:

水平：540°

垂直：270°

精度：16 bit 精度扫描

校正：X 轴/Y 轴位置自动校正

控制:

通道模式：14/17 通道

控制模式：DMX512，主副机，RDM

软件升级：通过 DMX 连接更新软件

结构:

显示屏：LCD 彩屏

信号输入/输出：三芯卡侬头插座

电源插座：直出线

防护等级：IP20

主要特点:

6000 小时长寿命光源

线性调焦系统

卓越的色彩宏效果

0~100%顺滑调光，多种频闪速度效果

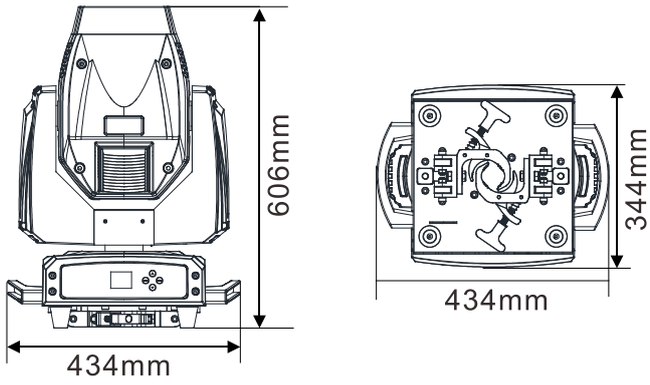
8 棱镜+24 棱镜，均可双向旋转和叠加

独立的雾化效果

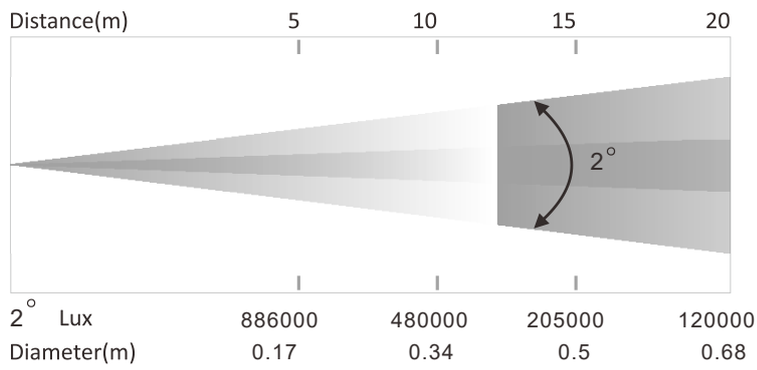
尺寸/重量:

公制：434x344x606mm, 21.3kgs

英制：17.1"x13.5"23.9" in, 47lbs



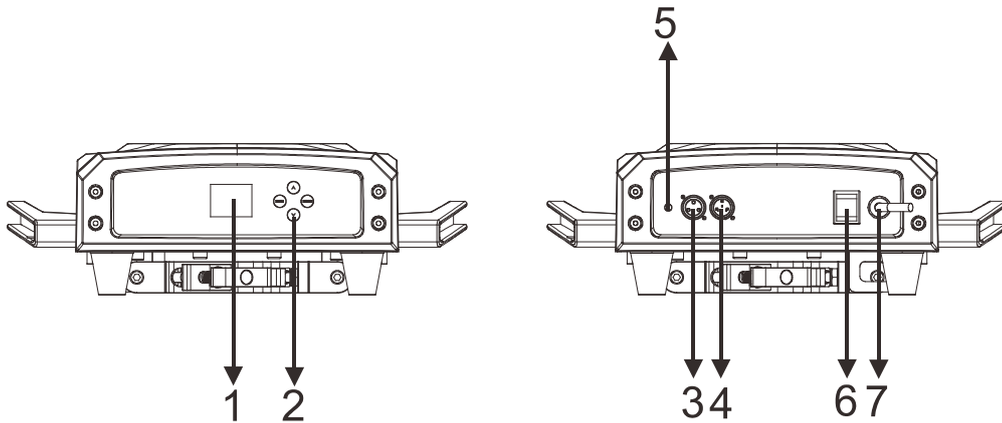
照度图



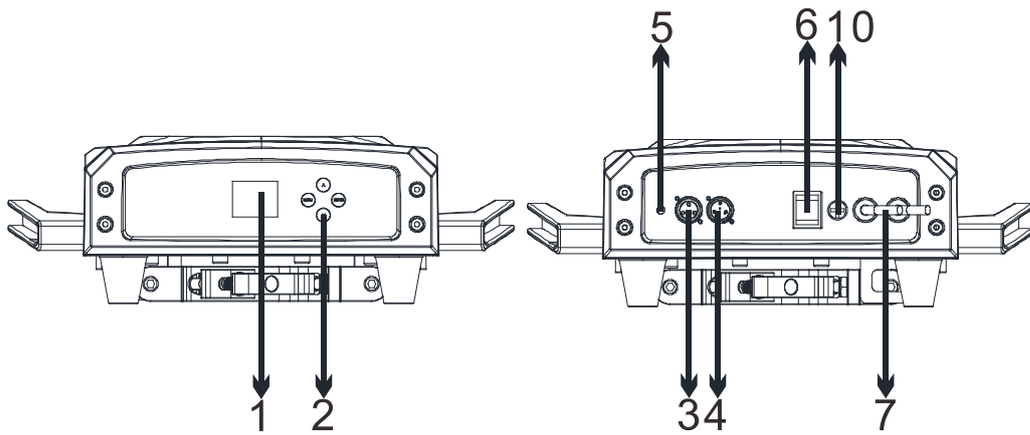
3. 描述

3.1 控制面板

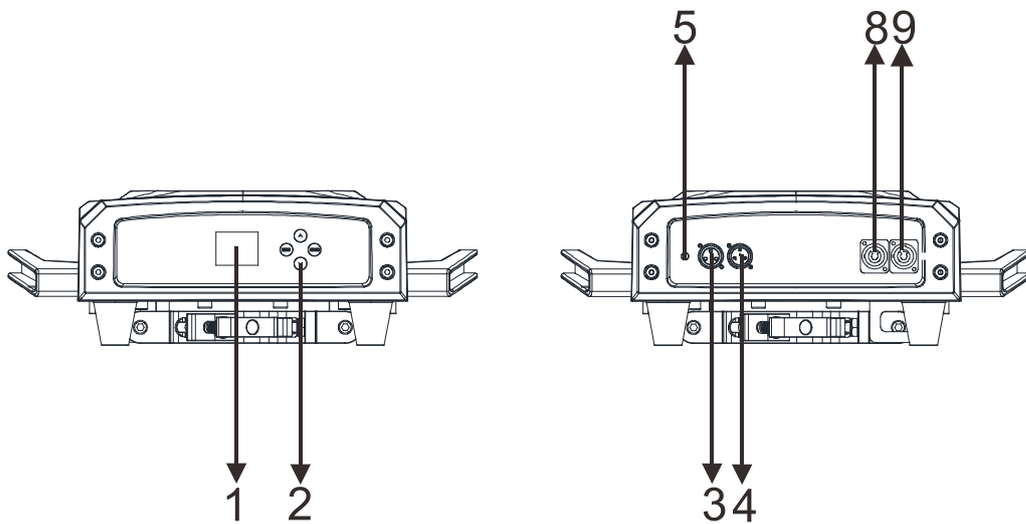
直出线版本 1 (电源线输入):



直出线版本 2(电源线输入输出):



Powercon 版本:



1. 显示屏: 显示各种功能菜单

2. 按钮:

MENU	进入菜单选择功能
▲ UP	到前一个选项
▼ DOWN	到后一个选项
ENTER	确认所选功能

3. DMX 输入:

用于 DMX 512 连接, 使用 3 芯 XLR 信号线连接灯具与 DMX 控台, 并输入 DMX 信号

4. DMX 输出:

用于 DMX 512 连接, 使用 3 芯 XLR 信号线连接到下一台机器

5. 断电显示功能:

断电时可以设置 DMX 地址及其他菜单功能

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/027064021164006130>