

## GLW760 LED染色灯



### 产品参数

#### 光学系统

光源：7颗60W大功率RGBW 4合1 LED

光源寿命：20000小时

#### 扫描

水平扫描：540° 或 630°（16bit精度扫描）

垂直扫描：270°（16 bit精度扫描）

具有自动纠错的复位功能

#### 颜色系统

RGBW混色系统

可手动调节白平衡，预设2700K / 3200K / 4300K / 5600K / 6500K / 8000K色温模式

#### 效果

变焦范围：5.9° - 59.9°（光束角），10° - 77°（光斑角）

调光：0-100%线性调光

频闪：最高可达25Hz，可以选择随机频闪

可点控

GAMMA值：2.0/2.2/2.4/2.6/2.8，适应不同视觉线性度要求

刷新率：900Hz - 25,000 Hz

## 防护等级

IP20

## 显示

显示屏：带可充电式电池，无需上电就可以进入菜单设地址码和进行其他设置；待机15秒后按键自动上锁设置，防止误操作，长按菜单键3秒后激活按键

复位检测设置：长按左右键锁住水平垂直扫描复位，可支持灯具在飞机箱内即完成复位检测

## 软件

7个内置程序可供选择

通过DMX数据线升级

可从控制台完成更改DMX地址码，机器重设等功能

显示灯具和光源使用时间

3种通道模式:24/18/46个国际标准通道

## 控制

输入信号隔离保护功能

可选内置无线功能

可选Art-Net控制

RDM协议

## 电气参数

电源：AC100-240V, 50/60Hz

整灯功率：700W

## 尺寸重量

产品尺寸：349.5x225.2x448.2mm

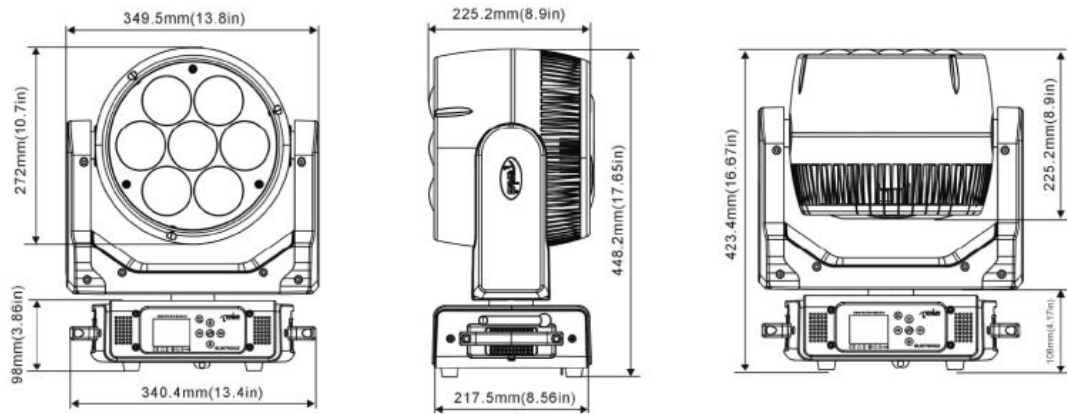
包装尺寸（纸箱）：430x370x605mm

净重：11kg

毛重（纸箱）：19kg

## 特效

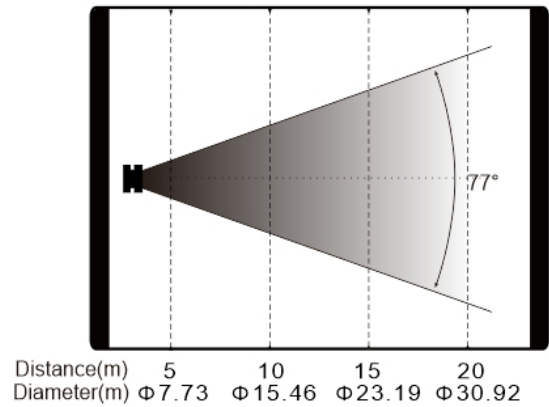
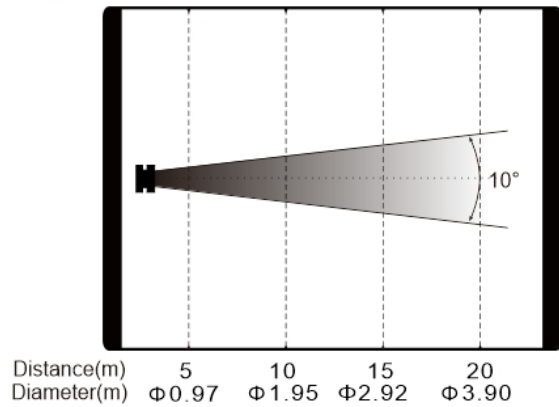
## 尺寸图



## 照度图

| Min. Field angle (10°) |       |        |        |       |
|------------------------|-------|--------|--------|-------|
| Red leds               | 1625  | 406.3  | 180.6  | 101.6 |
| Green leds             | 4690  | 1172.5 | 521.1  | 293.1 |
| Bule leds              | 1186  | 296.5  | 131.8  | 74.1  |
| White leds             | 7290  | 1822.5 | 810    | 455.6 |
| Full leds              | 12660 | 3165   | 1406.7 | 791.3 |

| Min. Field angle (77°) |     |      |      |      |
|------------------------|-----|------|------|------|
| Red leds               | 63  | 15.8 | 7    | 3.9  |
| Green leds             | 161 | 40.3 | 17.9 | 10.1 |
| Bule leds              | 37  | 9.3  | 4.1  | 2.3  |
| White leds             | 256 | 64   | 28.4 | 16   |
| Full leds              | 440 | 110  | 48.9 | 27.5 |



产品参数及图片仅供参考，更改恕不另行通知，具体以实物为准，本公司保留最终解释权。