

## GLW190Z LED染色灯



### 产品参数

#### 光学系统

光源：19颗15W大功率RGBW 4合1 LED

光源寿命：>50000小时

#### 扫描

水平扫描:540° 或630° (16bit精度扫描)

垂直扫描:270° (16bit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：8° -72°

调光：0-100%线性调光，可同时控制4个主颜色的明暗变化和闭光

频闪：最高可达25Hz,可以选择随机频闪或脉冲频闪

可点控

GAMMA值：2.0/2.2/2.4/2.6/2.8，适应不同视觉线性要求

刷新率：900Hz-24,000Hz,适应不同摄像机快门速度

## 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：17/35/93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：400W

## 尺寸重量

产品尺寸：37.0x24.6x47.0cm

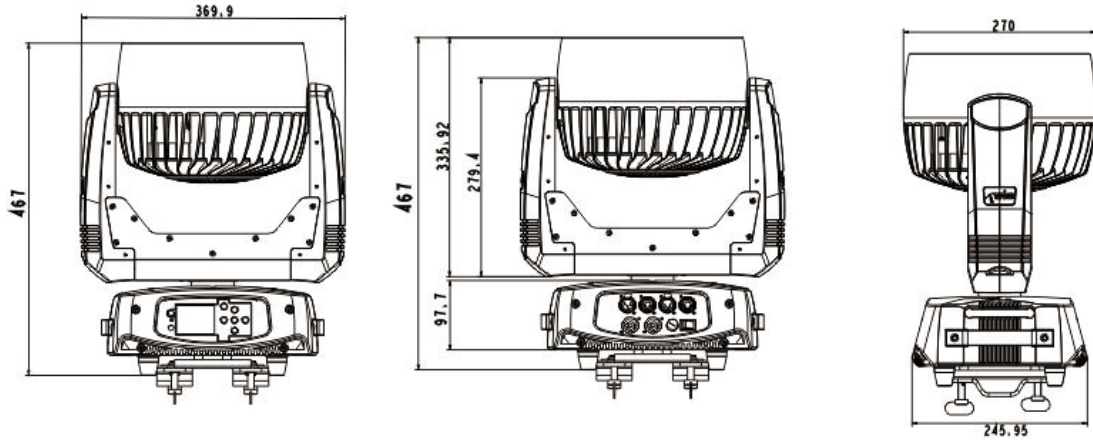
包装尺寸（纸箱）：59.5x45.5x36.5cm

净重：13.0kgs

毛重（纸箱）：16.5kgs

## 特效

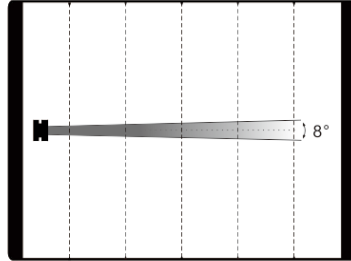
## 尺寸图



## 照度图

Intensity LUX( 8°)

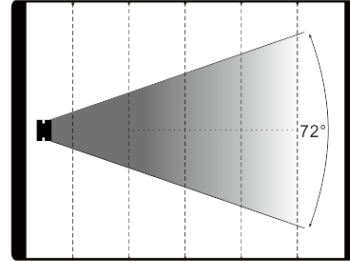
Red leds	5067	1824	456	203	114
Green leds	11414	4109	1027	457	257
Bule leds	1250	450	113	50	28
White leds	12250	4410	1103	490	276
Full leds	28611	10300	2575	1144	644



Distance(m)	3	5	10	15	20
Diameter(m)	Φ0.4	Φ0.7	Φ1.4	Φ2.1	Φ2.8

Intensity LUX( 72°)

Red leds	114	41	10	5	3
Green leds	267	96	24	11	6
Bule leds	31	11	3	1	1
White leds	336	121	30	13	8
Full leds	656	236	59	26	15



Distance(m)	3	5	10	15	20
Diameter(m)	Φ4.4	Φ7.3	Φ14.5	Φ21.8	Φ29.1

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。