

## LED染色灯OK108ZOOM



### 产品参数

#### 光学

LED类型：108颗3W的大功率LED，红色39颗，绿色29颗，蓝色30颗，白色10颗

寿命：平均100,000小时超长LED寿命，低能耗，节能环保LED

#### 扫描

水平扫描：540°或630°(16 bit精度扫描)

垂直扫描：270°(16 bit精度扫描)

先进的扫描系统更加快速，稳定，安静，具有自动纠错的复位功能

#### 颜色

均匀的RGBW混色系统和彩虹效果

#### 规格

1个DMX通道模式：14个国际标准通道

3种控制模式：DMX信号控制/主从/声控模式

放大：5°-42°自由变换  
高速电子调节频闪可达1-25次/秒或随机频闪  
总调光通道可同时控制颜色的明暗变化和闭光

### 显示

美观的蓝白液晶显示：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  
人性化的复位检测设置：长按菜单键和确认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  
可自动运行也可通过外置控制台控制，内置程序的速度可自由调节  
软件升级：通过DMX数据线方便、快捷升级软件  
可从控制台完成更改DMX地址码，机器重设，声控模式的转换等功能  
显示灯具使用时间，方便客户及时了解灯具使用情况

### 其他功能

输入信号隔离保护功能，保证信号传输稳定，不受干扰  
在灯具超过监测的温度时会自动降低亮度进行温度调节，以保护LED的使用寿命，温度在下降时亮度自动上升

### 电源:

AC100-240V,50/60HZ

### 尺寸重量

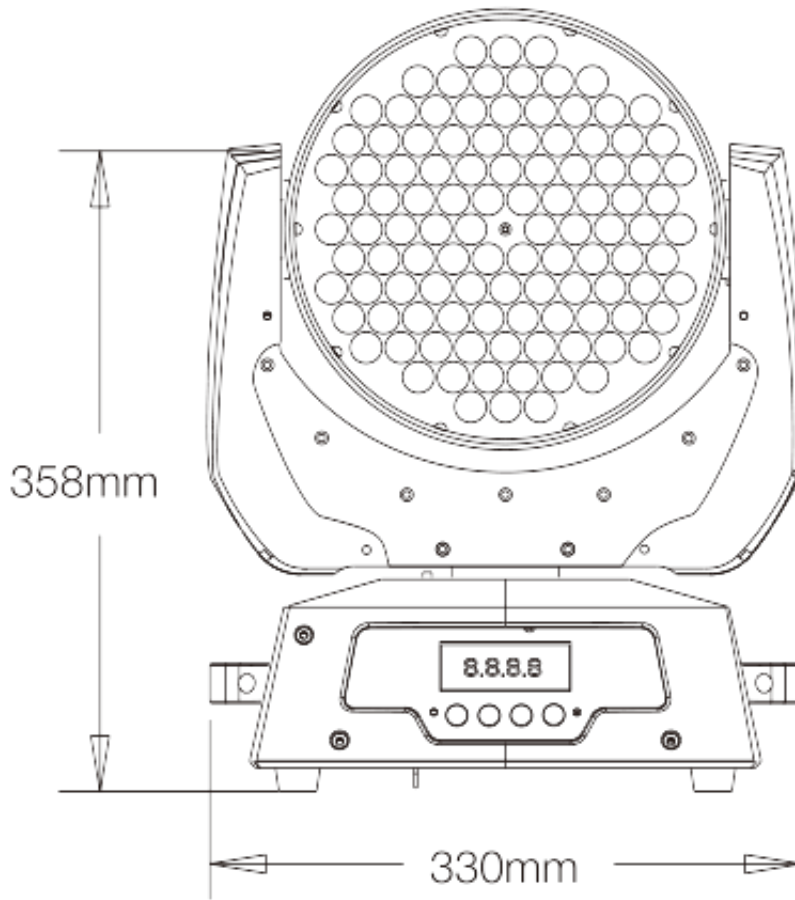
包装尺寸: 48x35x44cm

净重: 9kgs

毛重: 11kgs

## 特效

## 尺寸图

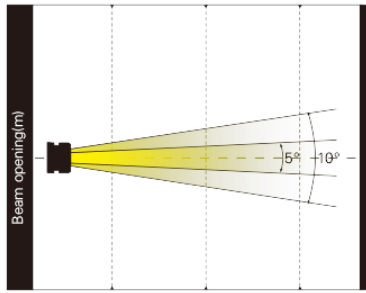




## 照度图

Beam angle 5°  
Field angle 10°  
Intensity LUX(min.)

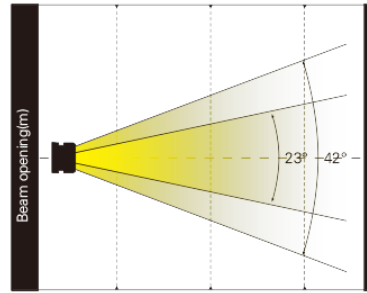
|            |       |       |      |
|------------|-------|-------|------|
| Red leds   | 10320 | 2890  | 1178 |
| Green leds | 16780 | 4643  | 2024 |
| Blue leds  | 2341  | 560   | 250  |
| White leds | 9090  | 2476  | 1081 |
| Full leds  | 32700 | 10150 | 4310 |



|                 |       |       |       |
|-----------------|-------|-------|-------|
| Distance(m)     | 2.5   | 5     | 7.5   |
| 5° Diameter(m)  | Φ0.28 | Φ0.56 | Φ0.84 |
| 10° Diameter(m) | Φ0.44 | Φ0.88 | Φ1.32 |

Beam angle 23°  
Field angle 42°  
Intensity LUX(min.)

|            |      |     |     |
|------------|------|-----|-----|
| Red leds   | 964  | 260 | 121 |
| Green leds | 1720 | 425 | 213 |
| Blue leds  | 210  | 49  | 26  |
| White leds | 858  | 217 | 106 |
| Full leds  | 3500 | 916 | 445 |



|                 |       |       |       |
|-----------------|-------|-------|-------|
| Distance(m)     | 2.5   | 5     | 7.5   |
| 23° Diameter(m) | Φ1    | Φ2    | Φ3    |
| 42° Diameter(m) | Φ1.68 | Φ3.36 | Φ5.04 |

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。