

CRAZYBAR 66M

型号: CM66



CM66是一款全新的高性能舞台用摇头长条光束灯，产品设计有6个单独可控的迷你灯头，每个灯头使用一颗60W四合一LED灯珠。得益于产品设计的多功能性及优越的特征，特别是光学系统的独特性（3.5°光束角度），产品可带给用户前所未有的动态式锐利径直的光束效果，舞台呈现效果极佳，观众体验感超强。同时，由于每个灯头前部设计有灯条效果，可带给观众炫目绚丽的灯光效果。

产品每个灯头扫描设计为两个模式，模式1为水平垂直360°无极旋转，模式2为水平540°/垂直240°，用户可根据现场要求选择使用，非常灵活方便。产品的外观设计前卫美观，平衡感强，大方得体，内部整体构造合理，简单，和谐。灯与灯之间可进行无缝拼接，多灯串联，效果更佳。

产品混色纯正，颜色变化多端，光束感凌厉强烈，且有无闪烁控制功能设计。产品每颗灯珠单独可控，可通过专业编程编出多变颜色效果，应用范围更广。产品特征设计有可变速度闭光/频闪效果，多种内置静态/动态效果/颜色宏，支持DMX控制，RDM控制。

同时，产品可以水平或者垂直安装于我司特别设计专用于此系列灯具的摇头底座CB1（选配系统），成为一个完整的摇头灯具，可作水平无极旋转，应用范围更广，效果更出众。

产品是一款快速安静的LED摇头长条光束灯，设计有合理的LED刷新频率，无闪烁，特别适合用于电视演播厅和摄影，大型演唱会，路演，剧院，酒吧，婚庆等。

光源

LED类型:
6*60W 4合1 LED灯珠灯珠,低功率消耗
(6*30)*0.2W 3合1 RGB贴片LED灯珠 (辅光)
光源寿命: 50000小时
LED驱动频率可调
合理的LED刷新频率, 摄影无闪烁
光源寿命可能因不同的使用条件而有所不同, 有以下但不限于以下因素: 环境条件, 电源/电压, 使用的频率 (开机/关机的周期), 控制, 调光等

光学系统

先进的光学系统
3.5° 投光角度
光束感凌厉强烈

扫描系统

水平扫描: 双模式
1. 360° 无极旋转
2. 540° (8/16bit精度扫描)
垂直扫描: 双模式
1. 360° 无极旋转
2. 240° (8/16bit精度扫描)
电机类型: 2相
先进的顺滑/快速/安静高精度扫描系统, 具有自动纠错的复位功能

颜色

每颗灯珠单独可控
RGBW无极混色, 混色纯正均匀
2500-8000K色温调节功能
内置多种静态效果
内置多种动态效果, 速度可调
内置多种动态颜色宏效果, 速度可调

频闪效果

1-25Hz高速LED频闪效果, 速度可调
脉冲频闪效果, 速度可调
随机频闪效果, 速度可调

调光系统

0~100%顺滑线性LED调光

控制系统

25/61/85/120个国际标准DMX通道
DMX512, 主从机, 声控或自走操作
DMX记忆和编辑
RDM控制
输入信号隔离保护功能, 保证信号传输稳定, 不受干扰
3芯非平衡式XLR信号接头输入输出

显示系统

1.44英寸高清TFT LCD显示屏
中英文双语系统
5个功能控制按键
DMX 信号监控指示灯
显示屏可180° 翻转
显示屏自动灭屏功能

散热系统

高效低噪自动调速风扇散热系统, 结合散热铝
机器工作温度显示及管理功能
机器过热保护功能

机身结构

高韧度耐高温阻燃尼龙加碳纤维材料 (PA6+纤)
高韧度高强度铝铝合金+铁质架构
外观处理: 黑色

电源系统

带PFC开关电源
输入电压: AC100-240V 50/60Hz
429@240Vac, 50Hz
462W@110Vac, 60Hz
PowerCON输入输出, 带保险座

吊挂安装

2个1/4快上锁吊挂系统
灯与灯间可无缝拼接
1个安全绳吊点

使用环境

应用位置: 所有 (放于地上或装在支架)
-25°C - 45°C 环境温度使用温度
IP20防水系数

认证

CE

重量

净重: 22.4 kg
毛重: 26.3 kg

尺寸

产品尺寸: 168(D)*1200(W)*263(H)mm
包装尺寸: 400(D)*1515(W)*255(H)mm

