

性能特点

光源: 37颗 60W RGBW 大功率LED

色温: W 7000K

电气参数

输入电压/频率: AC:100-240V、50/60Hz

最大功率: 1780W

产品功能

通道模式: 22/36/133/170/147 B: 22/36

颜色: RGBW无极混色

缩放角度: 4-60°

出光镜头直径: 镀增透膜, 直径370mm

镜头旋转: 可360° 顺/逆时针旋转

具有前置透镜盘无极旋转功能

放大: 线性调焦

频闪: 电子频闪, 1-25次/秒

调光: 电子调光, 0-100%线性调光

X/Y扫描: 三相超静音扫描系统, X、Y轴8/16Bit, X、Y轴自动回位

扫描速度: 水平540度 垂直210度

显示方式: 2.8寸彩色触摸屏, 4个按键, 中英文菜单, 带自动翻转功能

控制方式: DMX512信号、网络控制Atr-net、WDMX无线系统(可选)

先进智能化的RDM功能: 数据双向传输

软件升级: 可通过DMX连接更新程序

风机控制方式: 风机依据环境温度, 自动适应调速

温度检测: 温度电子传感检测

内置电池: 断电状态下可编辑菜单

信号输入输出: 3芯, RJ45连接器

物理特性

外形尺寸: 长(mm): 464 宽(mm): 365 高(mm): 586

重量: 净重(kg): 23 毛重(kg): 29

安装方式: 4个 1/4英寸锁扣

环境温度: 环境温度-5--45度, 表面最大温度小于80度

噪音: 36-45分贝

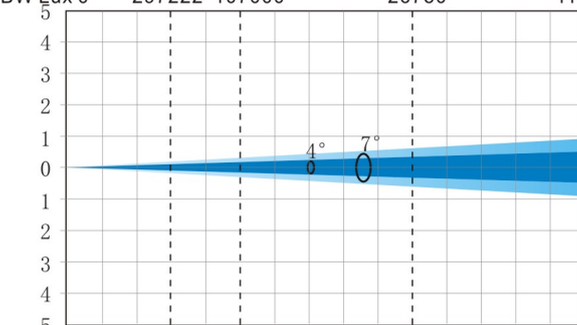
安全及防护

过热保护: 具有智能化的过热保护装置

IP等级: IP20

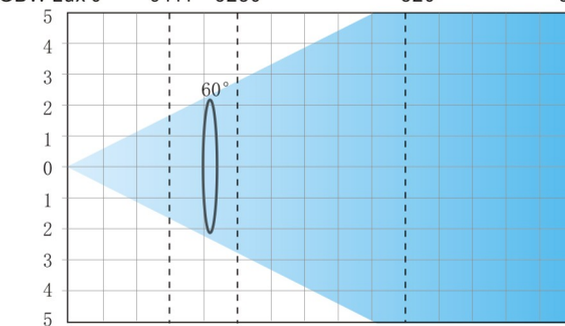


R Lux 0	45280	16300	4080	1810
G Lux 0	103100	37100	9280	4125
B Lux 0	14700	5290	1325	588
W Lux 0	158900	56900	14200	6320
RGBW Lux 0	297222	107000	26750	11800



投射距离(m)	3	5	10	15
光斑直径(m)	0.37	0.61	1.22	1.85

RGBW Lux 0	9111	3280	820	365
------------	------	------	-----	-----



投射距离(m)	3	5	10	15
光斑直径(m)	3.48	5.75	11.5	17.3

37*60W RGBW

W 7000K

22/36/133/170/147
B:22/36

4-60°
ILLUMINATION

ZOOM

STROBE

DMX512
RDM
sACN
Art-Net

