

SKYTOUCH 20

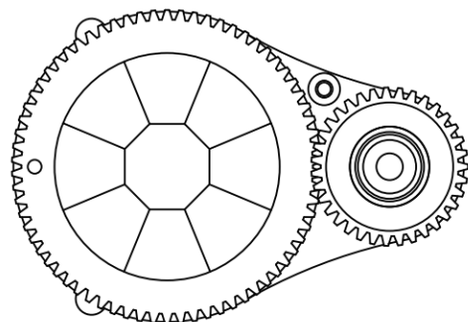
型号: LB20



0.7° 光束角度, 辅光效果, 双棱镜盘, 水平/垂直无极旋转

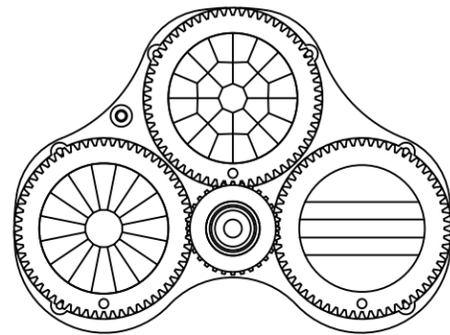
SKYTOUCH 20是一款采用白光激光光源的智能摇头光束灯, 带1圈辅光灯条效果, 0.7° 光束角度, 光束效果出众, 接近平行光。产品使用一颗高密度高流明的6000K 进口激光光源, 经过多组高清高精度光学系统, 亮度高。辅光灯条使用30*0.2W三合一贴片灯珠, 效果绚丽多彩。其它专业功能一应俱全: 水平/垂直无极旋转, 固定图案盘, 颜色盘, 6彩盘, 2个棱镜(4种棱镜), 轻雾化, 电动调焦, 线性调光, 多种频闪效果, 可180° 反转的高清TFT彩色显示屏等。产品支持DMX控制, RDM控制。产品的前卫外观设计理念, 平衡感强, 大方得体, 内部整体构造合理, 简单, 和谐。

产品是一款快速安静的激光摇头灯, 设计有合理的刷新频率, 无闪烁, 适合用于电视演播厅和摄影, 小型演唱会, 会议厅等。



棱镜盘1

8棱镜, 可正反方向旋转, 具有棱镜定位功能



棱镜盘2

三个棱镜, 包括五排镜/十六棱镜/双层二十四棱镜, 可正反方向旋转, 具有棱镜定位功能
棱镜盘1/棱镜盘2可任意组合出多种不同的棱镜效果

光源

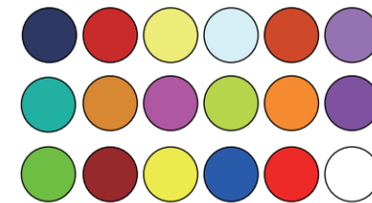
光源类型:
1颗进口白光激光光源
30*0.2W三合一RGB灯珠(辅光)
色温: 6000K
CRI(显色指数): >=70
合理的刷新频率, 摄影无闪烁
光源寿命: 30000小时
光源寿命可能因不同的使用条件而有所不同, 有以下但不限于以下因素: 环境条件, 电源/电压, 使用的频率(开机/关机的周期), 控制, 调光等

光学系统

多组高清高精度光学系统
0.7° 光束角度
线性电子调焦, 超微顺滑调整焦距

扫描系统

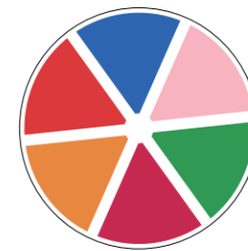
水平扫描: 双模式
1. 360° 无极旋转
2. 540° (8/16bit精度扫描)
垂直扫描: 双模式
1. 360° 无极旋转
2. 270° (8/16bit精度扫描)
电机类型: 2相
先进的顺滑/快速/安静高精度扫描系统, 具有自动纠错的复位功能, 水平/垂直滑步控制功能
水平/垂直可反转



颜色

颜色系统

1个颜色盘, 17个固定式色片+白光, 色片可任意定位, 带双向旋转且速度可调的彩虹效果



6彩盘

效果盘

可双向旋转的6彩盘, 速度可调

辅光灯条效果

镜头前盖带1圈辅光灯条效果, 内置多种速度可调宏功能效果

图案系统

固定图案盘: 19个固定图案片+白光, 带图案抖动功能



固定图案

棱镜系统

双棱镜盘设计
棱镜盘1: 8棱镜, 可正反方向旋转, 具有棱镜定位功能
棱镜盘2: 三个棱镜, 包括五排镜/十六棱镜/双层二十四棱镜, 可正反方向旋转, 具有棱镜定位功能
棱镜盘1/棱镜盘2可任意组合出多种不同的棱镜效果

频闪效果

0-25Hz频闪效果, 速度可调
随机频闪及脉冲频闪

雾化系统

轻度雾化效果, 光斑均匀, 颜色饱满

调光系统

0-100%顺滑线性调光

控制系统

23/25个国际标准DMX通道
DMX512, 主从机, 或自走操作
DMX记忆和编辑
RDM控制
可选配Art-NET控制
可选配无线接收系统
输入信号隔离保护功能, 保证信号传输稳定, 不受干扰
RJ45以太网接头输入输出(当选配Art-NET时)
3芯&5芯非平衡式XLR信号连接头输入输出

软件系统

软件升级: 通过DMX数据线方便、快捷升级软件
可多台灯具串联更新软件

显示系统

1.44英寸TFT LCD显示屏
5个功能控制按键
显示屏可180° 翻转
显示屏自动灭屏功能

散热系统

高效低噪自然散热系统, 无风扇设计
机器工作温度显示及管理功能
机器过热保护功能

电源系统

带PFC开关电源
输入电压: AC100-240V 50/60Hz
Powercon电源输入输出, 带保险座
整灯消耗功率: 90W

机身结构

高韧度耐高温阻燃尼龙加碳纤维材料(PA6+纤)
高韧度高强度铝质+铁质架构
底座双提手设计
外观处理: 黑色

悬挂安装

2个1/4快上锁吊挂系统
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 环境使用温度
IP20防水系数

认证

CE

重量

净重: 9.83 kg
毛重: 11.95 kg

尺寸

产品尺寸: 207(D)*268(W)*423.7(H)mm
包装尺寸: 570(D)*365(W)*275(H)mm

