



- 光源: 高功率美國 Luminus 品牌的 120W 白光 LED(CBM-360-W)
- 光束角度: 15°
- 掃描角度: X 軸 540°/630° Y 軸 270° 速度可調, 微調 8/16bit
- X 軸與 Y 軸錯位自動恢復, 電子自動定位
- 1 個顏色盤: 7 +1, 變量彩虹效果速度可調
- 1 個固定圖案盤: 9 +1
- 1 個旋轉圖案盤: 7+1, 圖案可互換, 正反旋轉, 速度可調, 帶流水效果, 圖案抖動效果等功能
- 1 個可旋轉三稜鏡可正反轉並且速度可調
- 2 米帶到無限電子線性調焦
- 0-100%調光功能
- 頻閃: 0-18 次/秒, 多種頻閃效果
- 防火材料機殼
- 控制方式: DMX-512 信號 / 主奴 / 自動-內置 8 個自動程式) / 聲控

技術資料

- | | |
|---|------------------------|
| ➤ 電壓: AC100-240V, 50/60Hz | ➤ DMX512 通道 16CH |
| ➤ 額定功率: 240W | ➤ IP 防護等級 IP33 |
| ➤ 尺寸 203*300*437 mm | ➤ LED 使用壽命 50000 小時 |
| ➤ 重量 12.0kg | ➤ 最高工作環境溫度 55°C |
| ➤ 光源 高功率美國 Luminus 品牌的 120W LED | ➤ 最低工作環境溫度 -30°C |
| ➤ 控制模式: DMX-512 信號 / 主從 / 自動-內置 8 個
自動程式) / 聲控 | ➤ 燈體最高表面溫度 40°C : 90°C |