



- 光源採用 14 顆 30W 四合一(RGBW)大功率發光二極管(LED)。
- 發光效率高,功耗小,壽命長(約 50,000 小時)。
- 燈體採用高壓鑄鋁結構,輕巧美觀,耐高溫。
- 控制模式採用符合國際標準的 DMX512 信號傳輸協議,擁有四種控制通道模式及內置多個預設顏色和自動變色程序以滿足不同場合的使用要求。
- 0~100%順滑線性調光。
- 無噪音高效自然散熱系統,帶 PFC 電源供應系統
- LED 顯示幕及 4 個功能控制按鍵,顯示幕自動滅屏功能
- DMX 記憶和編輯,輸入信號隔離保護功能,保證信號傳輸穩定,不受干擾
- 高韌度高強度鋁合金架構,高強度鋼化玻璃,2 個防水透氣閥,垂直角度手動調節,雙機腳設計
- 12 種內置顏色自走程式,可帶頻閃效果
- 13 種可自編內置顏色自走程式,可控前景色和後景色顏色,可帶頻閃效果
- DMX 記憶和編輯,輸入信號隔離保護功能,保證信號傳輸穩定,不受干擾

技術資料

- | | |
|-----------------------------|------------------------------|
| ➤ 額定電壓 90~240VAC/50~60Hz | ➤ 控制模式 DMX512/自動運行/主從同步/聲控 |
| ➤ 額定功率 450W | ➤ DMX512 通道 2/4/6/9/56/58 CH |
| ➤ 光源: 14 顆 10W 四合一(RGBW)LED | ➤ 尺寸 W76x H163x L1000 mm |
| ➤ 頻閃速度: 1-25 次/秒 | ➤ 重量 6.9 kg |
| ➤ 光束角度: 25 | ➤ 防水等級: IP65 |