



- 光源採用 7 顆 20W 4in1 Qued 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。
- 冷卻系統採用內置對流傳熱，鋁外殼和鋁基板直接連接。
- 0~100%線性調光。
- 1~25Hz 頻閃效果。
- 內建燈具溫控保護，延長燈具使用壽命。
- 外殼設置呼吸閥，防止燈具因內外溫差造成起霧現象。
- 控制模式採用符合國際標準的 DMX512 信號傳輸協議，並搭載雙向傳輸協議(RDM)。

技術資料

- | | |
|---------------------------------|----------------------------------|
| ➤ 額定電壓 90~240V AC 50~60Hz | ➤ 控制模式 DMX512/RDM/自動運行/主從同步/聲控運行 |
| ➤ 額定功率 140W | ➤ DMX 通道：4ch/8ch |
| ➤ LED：20W 4in1 RGBW LED 燈珠 x7 顆 | ➤ IP 防護等級 IP65 |
| ➤ 角度：12°/24°(標準)/36° | ➤ 尺寸 191x263x221 mm |
| | ➤ 重量 3.95 kg |

DMX 通道表

詳細通道設定請見說明書

4CH	8CH	數值	功能說明
	CH1	0~255	總調光
	CH2	0~255	總頻閃
	CH3	0~255	內置程序
	CH4	0~255	內置程序速度調整
CH1	CH5	0~255	Red 調光
CH2	CH6	0~255	Green 調光
CH3	CH7	0~255	Blue 調光
CH4	CH8	0~255	White 調光

RDM 說明

序號	功能	說明
1.	回饋地址碼	可以更改
2.	回饋通道模式	可以更改
3.	回饋設備溫度	不可更改

說明：本功能需搭配 RDM 功能控台方能使用

燈具尺寸

