

# SGM Q-7

- ・ロープロファイルでコンパクトなLEDクールホワイトフラッドライト
- ・軽量コンパクト : 8.1kg
- ・2000個の RGBW LED
- ・連続的なブランド効果
- ・ビーム角 110度の強力で調整可能
- ・約28,000ルーメンの高出力
- ・野外仕様なので ビル、ファード、構造物やアトラクションのライトアップに最適
- ・TVスタジオ、劇場、展示会スタンド等の屋内使用でもワイドフラッドなクールディライトとして最適
- ・USITT DMX512A and RDM 対応
- ・シンプルなコントロールボタンとOLEDディスプレイを採用したユーザーフレンドリーなセットアップ
- ・各種マウントオプション  
(BCC-2 and BCC-4 オプションアクセサリ)



光源	2,000個のRGBW SMD LEDs (5,700k)
LED平均寿命	5万時間
レンズ	110度 固定レンズ
光源出力	28,000 lumen (all LEDs on) 3,100 lumen (red) 6,300 lumen (green) 1,500 lumen (blue) 1,900 lumen (white)
効率	60 lm/W
CRI	Min. 80
Pan/Tilt	0° / 110°
入力電源	208-250V Nominal 50/60Hz
最大消費電流	465W (all LEDs on)
消費電流	450W (all LEDs on)
Power factor	0.99 PF (230V)
Protocol	USITT DMX512A
Setting and addressing	Wireless DMX RDM スタンドアロンモード (RFID で プログラム可) 5ボタン付OLEDグラフィックディスプレイ アップロードケーブル (P/N: 40500201) でソフトのアップグレード可
DMX channels	3, 4, 6 or 8
寸法 (L×H×W)	497 × 268 × 122mm
重量	8.1kg
素材	アルミニウム
レンズ	前面強化ガラス
保護等級	IP65 (ファンモジュール IP55)
動作温度範囲	-10°C から 40°C
起動時温度範囲	-10°C から 40°C
湿度 (最大)	98%
冷却	アクティブ 強制空冷、温度制御、低ノイズ