SGM SP-6 Sixpack



Der SP-6 Sixpack ist ein einzigartiger Blinder auf Pixelbasis, bei dem die traditionelle Halogenlampe durch eine RGBA LED-Lichtquelle ersetzt ist.

Hierduch wird zum einen eine sehr geringe Stromaufnahme, als auch ein erweitertes Anwendungsspektrum erreicht.

FEATURES:

- verfügt über genug Leistung, um ganze Gebäude zu erleuchten
- ist der perfekte Publikums-Blinder
- erzeugt eine gleichmäßige Farbverteilung als Washlight
- realisiert einfache oder komplexe Farb-Matrix-Designs
- kann grafische Inhalte als Pixel-Map darstellen
- emuliert herkömmliche Halogenlampen
- verfügt über RFID Technologie zur Offline Konfiguration und Data-Readout

TECHNICAL FACTS:

Maße (BxHxT): $75,5 \times 10,7 \times 17,5 \text{ cm}$

Gewicht: 8,0 kg

LED-Typ: 4-in-1 Quad-chip **Farbmischung:** RGB, Amber

Abstrahlwinkel: 13° **Dimmer:** dimmbar

