

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. Hierdurch 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 x 10,7 x 17,5 cm

Gewicht: 8,0 kg

LED-Typ: 4-in-1 Quad-chip

Farbmischung: RGB, Amber

Abstrahlwinkel: 13°

Dimmer: dimmbar

