



LED Matrix

Stromschienenstrahler

estol[®]

LED Matrix

Anspruchsvolle Beleuchtungsaufgaben in Museen oder Galerien wird bei einem Ausstellungswechsel mit unserem LED Matrix zum Kinderspiel. Fernbedienbarer Stromschienenstrahler mit motorischer Verstellung für komfortable Steuerung und Bedienung.

Der Strahler verfügt über eine digitale Adressierung und kann mittel digitaler Funk Fernbedienung vertikal, horizontal, Beam, Farbtemperatur, Helligkeit und An / Aus bedient werden. Bis zu 999 Stromschienenstrahler können über eine Funkfernbedienung bedient werden.

- motorisch beweglicher Stromschienenstrahler für anspruchsvolle Beleuchtungsaufgaben in der Shop-Beleuchtung, Galerien, Museen
- Verticale 90° Rotation + - / Servo
- Horizontale Rotation 360° + - / Servo
- Helligkeit 5 – 100 % / Digital
- Farbtemperatur 2600 Kelvin – 5000 Kelvin / Digital
- Abstrahlwinkel Beam 8° / 60° / Servo
- hohe Farbwiedergabe CRI 95
- optional in verschiedenen Gehäusefarben schwarz, weiß oder farbig, Ral

TECHNISCHE DATEN

Anschluss: 3 Phasen-Stromschiene / Punktauslass

Betriebsspannung: 230V 50Hz

Leistung: 20-50W

Steuerung: SWITCH / Wireless / Fernbedienbar

Dimmbar: 5% – 100%

Lichtstärke: bis zu 3000 Lumen

Farbwiedergabe: Ra/CRI > 80

Lichttemperatur: 2700K bis 5000K

LED Bestückung: COB High Performance LED

Reflektor-Winkel: 20-60°

Mittlere Lebensdauer: 50000h bei 70% Lichtstrom

Betriebstemperatur: max 60°C

Schutzklasse: IP20

Material Gehäuse: Aluminium

Struktur/ Farbe: Standard RAL9016 thermolackiert oder nach Kundenwunsch

Dimension: siehe Abbildung

Gewicht: ca. 1300g