

EUROLITE LED PAR-64 COB RGBW 120W Zoom sw

PAR-Scheinwerfer mit 120-W-RGBW-LED und manuellem Zoom

Art.-Nr.: 41603605 GTIN: 4026397657616











Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

Beschreibung:

PAR-Scheinwerfer mit 120-Watt-RGBW-LED und manuellem Zoom

Der EUROLITE LED PAR-64 COB ist mit einer leistungsstarken 120-W-LED (COB) in den Farben Rot, Grün, Blau und Weiß (RGBW) ausgestattet. Er ist ideal für Ihre Lichtinstallation geeignet. Dank einstellbarer PWM-Frequenz ist seine Projektion flimmerfrei - der Scheinwerfer eignet sich also auch für Videoaufnahmen.

Der Abstrahlwinkel ist manuell einstellbar von 11° bis 35°.

Wählen Sie aus verschiedenen Dimmerkurven und -geschwindigkeiten aus; ganz nach Ihren Bedürfnissen.

Die Ansteuerung erfolgt per DMX oder im Stand-Alone-Modus. Im Auto- und Musikmodus können Sie drei integrierte Showprogramme abspielen lassen.

Adressieren und einstellen können Sie Ihren PAR-Scheinwerfer über die integrierte Steuereinheit mit 4-stelliger LED-Anzeige.

Die P-Con-Netzanschlüsse ermöglichen Ihnen ein einfaches Zusammenschalten von bis zu acht Geräten.

Features:

- 1 leistungsstarke LED 120 W COB (Chip-on-board) 4in1 QCL RGBW (homogene Farbmischung)
- Farbmischung stufenlos; Dimmerkurven mit einstellbarem Ansprechverhalten;
 Pulsweitenmodulation variabel
- 3 integrierte Showprogramme
- Die Gerätekühlung erfolgt über Lüfter temperaturgeregelt

Logistic

EAN / GTIN: 4026397657616

Gewicht: 5,00 kg Länge: 0.49 m Breite: 0.37 m Höhe: 0.37 m

- Ansteuerbar über Stand-alone; DMX; Musiksteuerung über Mikrofon; Master/Slave Funktion
- Bereits vorprogrammiert bei LED PC-Control 512; EASY SHOW 1; LED EASY OPERATOR 4x4; LED EASY OPERATOR 4x6; LED EASY OPERATOR DELUXE; Light'J; Light Captain; EASY SHOW 2; EASY SHOW 3
- Flimmerfrei
- Mit einem Abstrahlwinkel von 11° 48°
- Mit Montagebügel
- Netzeingang und Netzausgang zum einfachen Zusammenschalten von bis zu 8 Geräten
- Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Bühne

Lieferumfang

1 x Scheinwerfer, 1 x Bedienungsanleitung, 1 x Netzkabel/Stromkabel, 1 x XLR Kabel, 1 x
 Filterrahmen, 1 x Montagebügel, 2 x Rändelschraube, 2 x Unterlegscheibe

Technische Daten:

Stromversorgung:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Gesamtanschlusswert:	140 W
Schutzart:	IP20
Schutzklasse:	SKI
Stromanschluss:	Stromeinspeisung über P-Con (blau), Einbauversion Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker (mitgeliefert)
Stromausgang:	P-Con (grau), Einbauversion
Sicherung:	F 2 A
Lampenart:	LED-Lampe
LED-Typ:	1 x 120 W COB (Chip-on-board) 4in1 QCL RGBW (homogene Farbmischung)
Blitzrate:	0 - 20 Hz
DMX-Kanäle:	2; 4; 5; 9; 6
DMX-Eingang:	1 x 3-pol XLR (M) Einbauversion
DMX-Ausgang:	1 x 3-pol XLR (W) Einbauversion
Kühlung:	Lüfter temperaturgeregelt
Ansteuerung:	Stand-alone; DMX; Musiksteuerung über Mikrofon; Master/Slave Funktion
Vorprogrammiert bei:	LED PC-Control 512; EASY SHOW 1; LED EASY OPERATOR 4x4; LED EASY OPERATOR 4x6; LED EASY OPERATOR DELUXE; Light'J; Light Captain; EASY SHOW 2; EASY SHOW 3
Projektion:	Flimmerfrei
Abstrahlwinkel:	11° - 48°
Abstrahlwinkel (1/2 Peak):	11 - 35°
Abstrahlwinkel (1/10 Peak):	15 - 48°
Gehäusefarbe:	Schwarz
Aufnahmesystem:	Montagebügel
Maße:	Breite: 26 cm
	Tiefe: 43,5 cm
	Höhe: 37,5 cm
Gewicht:	3,90 kg

Spezialprodukt:

Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten vorgesehen

Verwendungszweck:

Beleuchtung für Show-Effekte