

EUROLITE LED IP PAR 12x9W SCL Spot

Wetterfester (IP65) Scheinwerfer mit 12 x 9-W LED und 7in1 RGB/CW/WW/A/UV-Farbmischung

Art.-Nr.: 51914233

GTIN: 4026397672138



Beschreibung:

Die IP Par Serie von Eurolite umfasst wetterfeste Scheinwerfer in verschiedenen Größen und Farbmischungen. Der IP Par 12x9W SCL ist ein größerer Scheinwerfer mit guter Qualität.

Sein Gehäuse entspricht der Schutzklasse IP65, sodass auch starke Regengüsse ihm nichts ausmachen. Seine Besonderheit liegt in der Farbmischung, die auf sieben Farben basiert: Rot, Grün, Blau, Kaltweiß, Warmweiß, Amber und UV.

Damit kann er nicht nur buntes Licht erzeugen, sondern auch sehr gute Orangetöne sowie durch die Kombination aus den beiden Weißtönen und Amber ein gutes warmweißes Licht. Zusätzlich sind Schwarzlichteffekte möglich. Die eingesetzten LEDs weisen eine sehr hohe Effektivität auf.

Der Doppelbügel ermöglicht den Einsatz im stehenden Betrieb, im hängenden Betrieb sowie auf einem Stativ. Die Stromversorgung erfolgt über wetterfeste T-Con-Anschlüsse, wobei der Strom auch an weitere Scheinwerfer weitergegeben werden kann. Für das DMX-Signal stehen dreipolige, wetterfeste XLR-Anschlüsse zur Verfügung.

Features:

- 12 LEDs 9 W COB (Chip-on-board) 7in1 RGB/CW/WW/A/UV (homogene Farbmischung)
- Farbmischung stufenlos; Farbwechsel einstellbar; Farbüberblendung einstellbar; Dimmer elektronisch
- Stroboskop-Effekt
- Direkte Farbwahl für 28 voreingestellte Farben
- Die Gerätekühlung erfolgt über passive Konvektionskühlung
- Ansteuerbar über DMX; IR-Fernbedienung; Stand-alone
- Flimmerfrei

Logistic

EAN / GTIN: 4026397672138

Gewicht: 5,82 kg

Länge: 0.35 m

Breite: 0.32 m

Höhe: 0.20 m

- Mit einem Abstrahlwinkel von 15°
- Mit Doppelbügel
- LCD Display
- Netzeingang und Netzausgang zum einfachen verbinden von bis zu 8 Geräten
- Für den Außenbereich geeignet IP65
- Mit Druckausgleichsmembran
- Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Architektur; Bühne; Clubs/Tanzschulen; Hochzeit/Gala/Events; Theater; Verleiher; Video- und Fotografie
- Geräuschloser Betrieb
- Einsatzmöglichkeit: Stehend; fliegend; auf Stativ

Technische Daten:

Stromversorgung:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Gesamtanschlusswert:	75 W
Schutzart:	IP65
Schutzklasse:	SK I
Stromanschluss:	Stromeinspeisung über IP T-Con (M) Einbauversion Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker
Stromausgang:	IP T-Con (W) Einbauversion
Lampenart:	LED-Lampe
LED-Typ:	12 x 9 W COB (Chip-on-board) 7in1 RGB/CW/WW/A/UV (homogene Farbmischung)
Blitzrate:	0 - 20 Hz
DMX-Kanäle:	3; 5; 7; 9; 13
DMX-Eingang:	3-pol XLR (M) Einbauversion IP
DMX-Ausgang:	3-pol XLR (W) Einbauversion IP
Kühlung:	Passive Konvektionskühlung
Ansteuerung:	DMX; IR-Fernbedienung; Stand-alone
Fixtures vorhanden für:	LED PC-Control 512; EASY SHOW 1; Light Captain; EASY SHOW 2; EASY SHOW 3
Projektion:	Flimmerfrei
Abstrahlwinkel (1/2 Peak):	15°
Abstrahlwinkel (1/10 Peak):	29°
Gehäusefarbe:	Schwarz
Aufnahmesystem:	Doppelbügel
Displaytyp:	LCD Display
Material:	Aluminiumguss
Maße:	Breite: 28,5 cm Tiefe: 15,3 cm Höhe: 31,35 cm
Gewicht:	5,20 kg
Geräuschklassifizierung:	Klasse 0 (keinerlei Geräusche)
Photobiologische Sicherheit:	Risiko Gruppe 0
Durchmesser Befestigungslöcher:	3 x Ø11mm
Material:	Metall, 2,5 mm
Aufbau Kabel:	3 x 1,0 mm ² H05RN-F
Kabellänge:	Ca. 1,2 m

Batterie: 1 x Knopfzelle 3,0 V CR2025 Lithium-Mangan eingebaut

Spezialprodukt: Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten vorgesehen

Verwendungszweck: Beleuchtung für Show-Effekte

Lieferumfang:

- 1 x Gerät
- 1 x Netzkabel/Stromkabel
- 1 x Fernbedienung
- 1 x Batterie
- 1 x Bedienungsanleitung