

EUROLITE Multiflood IP 24x40W RGLB SWING FROST

Art.-Nr.: 52200946

Motorisch schwenkbarer Outdoor-Scheinwerfer (IP65) mit stufenlosem elektronischem Frost für Beam, Wash und Pixel-Effekte



Beschreibung:

Dieser Scheinwerfer ist ein echtes Multitalent. Das wetterfeste Gehäuse mit Schutzklasse IP65 verfügt über einen motorisierten Tilt-Bereich mit einem Schwenkwinkel von bis zu 210°.

Die Lichtquelle besteht aus 24 leistungsstarken 40-Watt-LEDs mit RGLB-Farbmischung. Dadurch sind nicht nur intensive Farben, sondern auch besonders saubere Orange- und Gelbtöne sowie hochwertiges Weißlicht möglich. Jede LED ist einzeln ansteuerbar und erzeugt mit einem extrem engen Abstrahlwinkel von 2° präzise Beameffekte und beeindruckende Lichtmatrizen.

Seinen Namen "Multiflood" trägt das Gerät aufgrund einer besonderen Funktion: Vor den LEDs befindet sich eine elektronische Frostscheibe, die stufenlos gesteuert werden kann. So lässt sich der enge Beam kontinuierlich in einen breiten Lichtkegel verwandeln: aus einem Beamscheinwerfer wird im Handumdrehen ein Washlight.

Ob als Beam im Nebel, als Uplight mit mittlerem Abstrahlwinkel oder als großflächiger Fluter; dieser Scheinwerfer deckt ein breites Einsatzspektrum ab. Dank motorisiertem Tilt und elektronischem Frost kann er flexibel und schnell zwischen verschiedenen Anwendungen wechseln.

Features:

- Mit einem Abstrahlwinkel von 2° - 35° über Frostfilter
- Für den Außenbereich geeignet IP65
- Wash-Effekt; Beam-Effekt; Matrix-Effekt
- 24 LEDs 40 W SMD 5060 4in1 RGLB (homogene Farbmischung) LEDs einzeln ansteuerbar
- Guter Farbwiedergabeindex (CRI)

Logistic

EAN / GTIN: 4026397757040

Gewicht: 12,50 kg

Länge: 0.63 m

Breite: 0.24 m

Höhe: 0.43 m

- Variable Farbtemperatur 2800 K - 8100 K
- Flimmerfrei
- Positionierung innerhalb 210° TILT
- Exakte 16-Bit-Auflösung bei Dimmer, Farbe
- Ansteuerbar über DMX; Stand-alone; Master/Slave-Funktion; RDM
- Dimmer elektronisch; Farbmischung stufenlos; Farbmakros; Bewegungsmakros variable Geschwindigkeit; Vordergrundfarben einstellbar; Hintergrundfarben einstellbar; Frostfilter elektronisch stufenlos
- 52 integrierte Showprogramme
- Direkte Farbtemperaturwahl für 33 voreingestellte Werte
- Mit Omega-Bügel
- Mehrfarbiges TFT Display
- Netzeingang und Netzausgang zum einfachen verbinden von bis zu 8 Geräten
- Mit Druckausgleichsmembran
- Die Gerätekühlung erfolgt über Lüfter temperaturgeregelt im Kopf; Lüfter in der Base
- Geräuschloser Betrieb
- Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Clubs/Tanzschulen; Hochzeit/Gala/Events; Installation; Bühne; Theater; Verleiher; Architektur
- Einsatzmöglichkeit: Stehend; fliegend

Technische Daten:

Stromversorgung:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Gesamtanschlusswert:	350 W
Schutzart:	IP65
Schutzklasse:	SK I
Stromanschluss:	Stromeinspeisung über IP T-Con (M) Einbauversion Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker (mitgeliefert)
Aufbau Kabel:	3 x 1,5 mm² H07RN-F
Stromausgang:	1 x IP T-Con (W) Einbauversion Bypass
Gerätesicherung:	T 5 A Sicherung im Service zu wechseln
Lampenart:	LED-Lampe
LED-Typ:	24 x 40 W SMD 5060 4in1 RGBL (homogene Farbmischung)
Effektiv-Leistung LED:	Max. 105 W bei Einzelfarben Max. 250 W bei Farbmischung
Max. Kippbewegung TILT:	210° Positionierung
Blitzrate:	0,6 - 20 Hz
DMX-Kanäle:	6; 7; 10; 13; 16; 28-1; 28-2; 100; 106
DMX-Eingang:	1 x 3-pol XLR (M) Einbauversion IP 1 x 5-pol XLR (M) Einbauversion IP
DMX-Ausgang:	1 x 3-pol XLR (W) Einbauversion IP 1 x 5-pol XLR (W) Einbauversion IP
Kühlung:	2 x Lüfter temperaturgeregelt im Kopf 1 x Lüfter in der Base
Ansteuerung:	DMX; Stand-alone; Master/Slave-Funktion; RDM
Fixtures vorhanden für:	Light Captain; Colorchief; GDTF (GrandMA3)
Projektion:	Flimmerfrei
PWM-Frequenz:	10000 Hz
DMX Features:	RDM-fähig, für die bidirektionale Kommunikation über die DMX-Leitung
DMX-Ausfallmodus:	Blackout; Hold; Auto

Abstrahlwinkel:	2° - 35° Frostfilter
Abstrahlwinkel (1/2 Peak):	Frostfilter 2 - 30°
Abstrahlwinkel (1/10 Peak):	Frostfilter 10 - 35°
Farbtemperatur:	2800K - 8100K einstellbar
Farbwiedergabeindex (CRI):	81 Ra
Gehäusefarbe:	Schwarz matt
Aufnahmesystem:	2x Omega-Bügel
Displaytyp:	Mehrfarbiges TFT Display
Tragegriff:	2 Stück
Transporthilfe:	4 x GummifüÙe
Durchmesser Befestigungslöcher:	2 x Ø12mm
Markenverwendung:	SEETRONIC Steckverbindung verbaut
Material:	Metall, 2,5 mm, lackiert; Kunststoff
MaÙe:	Länge: 52,8 cm Breite: 13,9 cm Höhe: 32,65 cm
Gewicht:	10,90 kg
Geräuschklassifizierung:	Klasse 0 (keinerlei Geräusche) je nach verwendetem Modus
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte

Lieferumfang:

- 1 x Gerät
- 1 x Bedienungsanleitung
- 1 x Netzkabel/Stromkabel
- 2 x Omega-Bügel