

EUROLITE LED IP PIX Strobe FROST 5pol

Art.-Nr.: 52200938

Koppelbarer Outdoor-Scheinwerfer (IP65) mit stufenlosem elektronischen Frost für Stroboskop-, Ambient- und Animationseffekte



Beschreibung:

Die Frostvariante des IP PIX Strobe bietet einige besondere Funktionen, die ihren Einsatzbereich deutlich erweitern. Im Mittelpunkt steht der elektronische Frostfilter, der per DMX aktiviert oder deaktiviert werden kann. Dadurch lässt sich der Abstrahlwinkel flexibel verbreitern und es entstehen zusätzliche kreative Möglichkeiten.

Auch das Gehäuse wurde überarbeitet: Mehrere Geräte können nun direkt miteinander verbunden werden, was nahtlose Installationen ermöglicht. Der mitgelieferte Bügel entspricht der längeren MK2-Version und sorgt für eine verbesserte Handhabung. Zusätzlich ist ein kompakter Zweibügel enthalten, mit dem sich das Gerät besonders platzsparend, beispielsweise an einem Rohr, montieren lässt.

Die bewährte LED-Konfiguration bleibt unverändert. Ein zentraler, sehr heller LED-Streifen bietet eine einstellbare Farbtemperatur von warmweiß bis kaltweiß und ist in vier Segmente unterteilt. Ergänzt wird dieser durch RGB-LEDs oberhalb und unterhalb, die in acht Segmente gegliedert sind.

Durch den extrem breiten Abstrahlwinkel und die gute Sichtbarkeit aus verschiedenen Perspektiven eignet sich das Gerät als Stroboskop, Blinder oder für atmosphärische Lichtstimmungen. Der lüfterlose Betrieb sorgt für absolute Geräuschfreiheit, während das hermetisch abgeschlossene IP65-Gehäuse Schutz vor Staub und Witterung bietet; ideal für den Einsatz im Innen- und Außenbereich.

Die Frostvariante ist sowohl mit 5-poligen als auch mit 3-poligen DMX-Anschlüssen erhältlich.

Logistic

EAN / GTIN: 4026397752564

Gewicht: 4,25 kg

Länge: 0.42 m

Breite: 0.24 m

Höhe: 0.15 m

Features:

- 240 LEDs 0,5 W SMD 5050 3in1 TCL RGB
8 Segmente einzeln ansteuerbar
- 40 LEDs 1 W SMD 3030 2in1 BCL CW/WW
4 Segmente einzeln ansteuerbar
- Integriertes Befestigungssystem für werkzeuglose und nahtlose Cluster-Konfigurationen
- Wash-Effekt; Stroboskop-Effekt; Ambient-Effekt
- Frostfilter elektronisch stufenlos; Dimmer elektronisch; Farbmischung stufenlos; Ablaufgeschwindigkeit einstellbar; Programmwahl einstellbar; Lauflicht einstellbar; Farbanimationen mit zwei einstellbarer Farben
- 20 integrierte Showprogramme
- Variable Farbtemperatur 3200 K - 6600 K
- Direkte Farbtemperaturwahl für 35 voreingestellte Werte
- Ansteuerbar über Stand-alone; Musiksteuerung über Mikrofon; Master/Slave-Funktion; DMX
- DMX-Ausfallmodus (Blackout; Hold; Auto; manuell)
- Mit einem Abstrahlwinkel von 120°
- Guter Farbwiedergabeindex (CRI)
- Einfarbiges OLED Display
- Mit Montagebügel; mit Omega-Bügel
- SEETRONIC Steckverbindung verbaut
- Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Bühne; Clubs/Tanzschulen; Hochzeit/Gala/Events; Mobile DJs / Alleinunterhalter; Restaurants, Bars und Hotels; Theater; Verleiher; Architektur
- Die Gerätekühlung erfolgt über passive Konvektionskühlung
- Geräuschloser Betrieb
- Einsatzmöglichkeit: Fliegend; auf Stativ
- Netzeingang und Netzausgang zum einfachen Zusammenschalten von bis zu 8 Geräten
- Fixtures vorhanden für Light Captain; GDTF (GrandMA3)
- Mit Druckausgleichsmembran

Technische Daten:

Stromversorgung:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Gesamtanschlusswert:	180 W
Schutzart:	IP65
Schutzklasse:	SK I
Stromanschluss:	Stromeinspeisung Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker
Stromausgang:	1 x IP T-Con (W) Einbauversion Bypass
Lampenart:	LED-Lampe
LED-Typ:	240 x 0,5 W SMD 5050 3in1 TCL RGB 40 x 1 W SMD 3030 2in1 BCL CW/WW
Blitzrate:	1 - 25 Hz
DMX-Kanäle:	7; 11; 19; 25; 26; 32; 33; 35
DMX-Eingang:	1 x 5-pol XLR (M) Einbauversion IP
DMX-Ausgang:	1 x 5-pol XLR (W) Einbauversion IP Bypass
Kühlung:	Passive Konvektionskühlung
Ansteuerung:	Stand-alone; Musiksteuerung über Mikrofon; Master/Slave-Funktion; DMX
Fixtures vorhanden für:	Light Captain; GDTF (GrandMA3)
PWM-Frequenz:	4000 Hz
DMX-Ausfallmodus:	Blackout; Hold; Auto; manuell
Abstrahlwinkel:	120°
Abstrahlwinkel (1/2 Peak):	120° mehrfarbig
Farbtemperatur:	3200K - 6600K einstellbar
Farbwiedergabeindex (CRI):	80 Ra

Lebensdauer:	50000 h
Abstand zur Wand:	500 mm
Gehäusefarbe:	Schwarz matt
Aufnahmesystem:	Ø 12mm Montagebügel Ø 12mm Omega-Bügel
Displaytyp:	1 x einfarbiges OLED Display
Anschlüsse:	Eingang: DMX über 1 x 3-pol XLR (M) Einbauversion Ausgang: DMX bypass über 1 x 3-pol XLR (W) Einbauversion
Markenverwendung:	SEETRONIC Steckverbindung verbaut
Material:	Metall, lackiert
Maße:	Länge: 38 cm Breite: 10,8 cm Höhe: 17,65 cm
Gewicht:	3,73 kg
Geräuschklassifizierung:	Klasse 0 (keinerlei Geräusche)
Durchmesser Befestigungslöcher:	1 x Ø12mm
Material:	Metall, lackiert
Aufbau Kabel:	3 x 1,5 mm ² H07RN-F
Kabellänge:	Ca. 1,2 m
Material:	Metall, lackiert
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte

Lieferumfang:

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