

EUROLITE LED IP TMH-S250 Moving-Head Beam/Spot/Wash

Art.-Nr.: 51782200

Wetterfester BSW-Moving-Head (IP65) mit 250-W-LED, Zoom, 2 Goborädern, 4-fach Prisma und vielem mehr

GTIN: 4026397755787



Beschreibung:

Dieser Moving Head ist für den Einsatz bei jedem Wetter gemacht. Dank der Schutzart IP65 hält er selbst starkem Regen problemlos stand. Mit einem Zoombereich von 4° bis 35° ist er äußerst vielseitig einsetzbar und kann sowohl als Beam als auch als Spot und, dank integriertem Frostfilter, auch als Wash genutzt werden. Die leistungsstarke 250-Watt-LED sorgt dabei für die nötige Helligkeit.

Im Inneren bieten acht rotierende und acht statische Gobos zahlreiche Gestaltungsmöglichkeiten. Ergänzt wird dies durch ein rotierendes 4-fach-Prisma für zusätzliche Effekte. Die Farberzeugung erfolgt über zehn dichroitische Farbgläser, die auch Zwischenpositionen für Halbfarben ermöglichen.

Features:

- Mit einem Abstrahlwinkel von 4° - 35°
- Verwendbar als Beam, Spot und Wash
- Goborad mit rotierenden Gobos, 8 Gobos und offen
Slot-In-Gobo-System für einfachen Gobowechsel
- Goborad mit statischen Gobos, 8 Gobos und offen
- Farbrad mit 10 dichroitischen Farben und offen
Halbfarben anwählbar, Rainbow-Effekt mit variabler Geschwindigkeit in beide Richtungen
- Fokus motorisch; Prisma 4-fach rotierend; Frostfilter; Farbrad; Goborad mit statischen Gobos; Goborad mit rotierenden Gobos; Zoom motorisch
- 1 LED 250 W COB (Chip-on-board) kaltweiß (CW)
- Für den Außenbereich geeignet IP65
- Positionierung innerhalb 540° PAN, 240° TILT
- Auto-Positionskorrektur (Feedback)
- Exakte Positionierung (16-Bit-Auflösung)

Logistic

EAN / GTIN: 4026397755787

Gewicht: 17,25 kg

Länge: 0.38 m

Breite: 0.29 m

Höhe: 0.61 m

- Exakte 16-Bit-Auflösung bei Dimmer
- Die Gerätekühlung erfolgt über Lüfter geräuscharm in der Base; Lüfter temperaturgeregt im Kopf
- Ansteuerbar über DMX; RDM; Master/Slave-Funktion; Stand-alone; Musiksteuerung über Mikrofon
- Flimmerfrei
- RDM-fähig, für die bidirektionale Kommunikation über die DMX-Leitung
- DMX-Ausfallmodus (Hold; Blackout; Auto)
- Mit Omega-Bügel
- Mehrfarbiges LCD Display
- 2 robuste Tragegriffe
- Netzeingang und Netzausgang zum einfachen Zusammenschalten von bis zu 8 Geräten
- Mit Druckausgleichsmembran
- Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Architektur; Bühne; Clubs/Tanzschulen; Hochzeit/Gala/Events; Verleiher
- Einsatzmöglichkeit: Stehend; fliegend
- Fixtures vorhanden für Light Captain; GDTF (GrandMA3)

Technische Daten:

Stromversorgung:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Gesamtanschlusswert:	310 W
Schutzart:	IP65
Schutzklasse:	SK I
Stromanschluss:	Stromeinspeisung über IP T-Con (M) Einbauversion Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker
Aufbau Kabel:	3 x 1,5 mm ² H05RN-F
Stromausgang:	IP T-Con (W) Einbauversion
Sicherung:	5 x 20 mm, T 4 A Sicherung auswechselbar
Lampenart:	LED-Lampe
LED-Typ:	1 x 250 W COB (Chip-on-board) kaltweiß (CW)
Max. Kippbewegung TILT:	240° exakte Positionierung (16-Bit-Auflösung) Auto-Positionskorrektur (Feedback)
Max. Schwenkbewegung PAN:	540° exakte Positionierung (16-Bit-Auflösung) Auto-Positionskorrektur (Feedback)
Blitzrate:	1 - 20 Hz
Ausstattung:	Fokus motorisch; Prisma 4-fach rotierend; Frostfilter; Farbrad; Goborad mit statischen Gobos; Goborad mit rotierenden Gobos; Zoom motorisch
Farberzeugung:	Farbrad mit 10 dichroitischen Farben und offen Halbfarben anwählbar, Rainbow-Effekt mit variabler Geschwindigkeit in beide Richtungen
Gobos:	Goborad mit statischen Gobos, 8 Gobos und offen Goborad mit rotierenden Gobos, 8 Gobos und offen Außendurchmesser 15,7mm Imagedurchmesser 10mm Slot-In-Gobo-System für einfachen Gobowechsel
DMX-Kanäle:	18; 19; 23
DMX-Eingang:	3-pol XLR (M) Einbauversion IP 5-pol XLR (M) Einbauversion IP

DMX-Ausgang:	3-pol XLR (W) Einbauversion IP 5-pol XLR (W) Einbauversion IP
Kühlung:	1 x Lüfter geräuscharm in der Base 5 x Lüfter temperaturgeregelt im Kopf
Ansteuerung:	DMX; RDM; Master/Slave-Funktion; Stand-alone; Musiksteuerung über Mikrofon
Fixtures vorhanden für:	Light Captain; GDTF (GrandMA3)
Projektion:	Flimmerfrei
PWM-Frequenz:	4000 Hz
DMX Features:	RDM-fähig, für die bidirektionale Kommunikation über die DMX-Leitung
DMX-Ausfallmodus:	Hold; Blackout; Auto
Abstrahlwinkel:	4° - 35°
Abstrahlwinkel (1/2 Peak):	4 - 35°
Abstrahlwinkel (1/10 Peak):	4 - 35°
Gehäusefarbe:	Schwarz
Aufnahmesystem:	2x Omega-Bügel
Displaytyp:	Mehrfarbiges LCD Display
Tragegriff:	2 Stück
Transporthilfe:	4 x Gummifüße
Durchmesser Befestigungslöcher:	2 x Ø12mm
Markenverwendung:	SEETRONIC Steckverbindung verbaut
Material:	Aluminiumguss
Maße:	Breite: 32,0 cm Tiefe: 22,5 cm Höhe: 54,0 cm
Gewicht:	15,25 kg
Geräuschklassifizierung:	Klasse 2 (leichte Geräusche)
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte

Lieferumfang:

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