

EUROLITE LED IP Atmo Bar 10

Wetterfeste Blinderbar mit Pixelansteuerung und farbigem Atmolicht im Reflektor

Art.-Nr.: 41606410

GTIN: 4026397719611



Features:

- 10 LEDs 24 W COB (Chip-on-board) CW/WW (homogene Farbmischung)
 LEDs einzeln ansteuerbar
- 200 LEDs 0,2 W SMD 3528 3in1 TCL RGB (homogene Farbmischung)
10 Segmente einzeln ansteuerbar
- Farbmischung stufenlos; Farbwechsel einstellbar; Farbüberblendung einstellbar; Dimmer elektronisch; Dimmerkurven mit einstellbarem Ansprechverhalten; Weißabgleich einstellbar
- Stroboskop-Effekt
- 10 integrierte Showprogramme
- Die Gerätekühlung erfolgt über Lüfter geräuscharm
- Ansteuerbar über Stand-alone; Master/Slave-Funktion; DMX; Art-Net; RDM
- Fixtures vorhanden für Light Captain; LED PC-Control 512
- Flimmerfrei
- Mit einem Abstrahlwinkel von 28°
- Variable Farbtemperatur 1800 K - 6000 K
- Mit Montagebügel; mit Omega-Bügel
- OLED Display
- Netzeingang und Netzausgang zum einfachen Zusammenschalten von bis zu 4 Geräten
- Für den Außenbereich geeignet IP65
- Mit Druckausgleichsmembran
- Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Bühne; Clubs/Tanzschulen; Hochzeit/Gala/Events; Verleiher
- Sehr leiser Betrieb
- Einsatzmöglichkeit: Fliegend

Logistic

EAN / GTIN: 4026397719611

Gewicht: 11,85 kg

Länge: 1.10 m

Breite: 0.28 m

Höhe: 0.25 m

Technische Daten:

Stromversorgung:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Gesamtanschlusswert:	315 W
Schutzart:	IP65
Schutzklasse:	SK I
Stromanschluss:	Stromeinspeisung über IP T-Con (M) Einbauversion Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker (mitgeliefert)
Stromausgang:	IP T-Con (W) Einbauversion
Lampenart:	LED-Lampe
LED-Typ:	10 x 24 W COB (Chip-on-board) CW/WW (homogene Farbmischung) 200 x 0,2 W SMD 3528 3in1 TCL RGB (homogene Farbmischung)
DMX-Kanäle:	10; 14; 20; 50; 59
DMX-Eingang:	3-pol XLR (M) Einbauversion IP
DMX-Ausgang:	3-pol XLR (W) Einbauversion IP
Kühlung:	Lüfter geräuscharm
Ansteuerung:	Stand-alone; Master/Slave-Funktion; DMX; Art- Net; RDM
Fixtures vorhanden für:	Light Captain; LED PC-Control 512
Projektion:	Flimmerfrei
Abstrahlwinkel:	28°
Abstrahlwinkel (1/2 Peak):	28°
Abstrahlwinkel (1/10 Peak):	63
Farbtemperatur:	1800K - 6000K einstellbar
Gehäusefarbe:	Schwarz
Aufnahmesystem:	Montagebügel 2x Omega-Bügel
Displaytyp:	OLED Display
Anschlüsse:	2 x RJ-45 E-Con (W) Einbauversion
Maße:	Länge: 101,0 cm Tiefe: 12,5 cm Höhe: 24 cm
Gewicht:	10,50 kg
Geräuschklassifizierung:	Klasse 1 (ganz leichte Geräusche, geeignet für geräuschempfindliche Umgebungen)
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte

Lieferumfang:

1 x Leiste
1 x Bedienungsanleitung
1 x Netzkabel/Stromkabel
2 x Omega-Bügel
1 x XLR Kabel