

EUROLITE SUNSET IP EYE 1 Blinder dim2warm

Wetterfester (IP65) Blinder mit 324-W-LED und hervorragender Tungsten Simulation

Art.-Nr.: 41604105

GTIN: 4026397755534



Beschreibung:

Wer erinnert sich nicht an die klassischen Halogenblinder, besonders an ihr warmes, goldenes Licht beim Herunterdimmen? Genau dieses Verhalten bildet dieser wetterfeste LED-Blinder überzeugend nach.

Beim Dimmen verändert sich die Lichtfarbe langsam und geht in den charakteristischen goldenen Ton über. Auch bei dauerhaft niedriger Helligkeit bleibt dieser warme Farbton erhalten und sorgt für eine besondere Atmosphäre.

Die leistungsstarke LED liefert dabei genügend Helligkeit, um selbst auf großen Open-Air-Bühnen für kräftige Blinder-Effekte zu sorgen. Gleichzeitig ermöglicht sie im gedimmten Zustand genau den warmen, stimmungsvollen Look, den viele von Halogenblindern kennen.

Features:

- Für den Außenbereich geeignet IP65
- Blinder-Effekt; Stroboskop-Effekt
- Geräuschloser Betrieb
- Mit einem Abstrahlwinkel von 73°
- Guter Farbwiedergabeindex (CRI)
- Flimmerfrei
- Ansteuerbar über DMX; RDM; Stand-alone; Master/Slave-Funktion
- 1 LED 324 W COB (Chip-on-board) Dim to warm (homogene Farbmischung)
- Dimmer elektronisch; Dimmerkurven einstellbar; Dimmgeschwindigkeit (Sprungantwort) einstellbar; Pulsweitenmodulation einstellbar; Dim to warm
- Mit Omega-Bügel; mit Montagebügel
- Netzeingang und Netzausgang zum einfachen verbinden von bis zu 8 Geräten
- SEETRONIC Steckverbindung verbaut

Logistic

EAN / GTIN: 4026397755534

Gewicht: 6,30 kg

Länge: 0.39 m

Breite: 0.35 m

Höhe: 0.25 m

- Mit Druckausgleichsmembran
- Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Bühne; Clubs/Tanzschulen; Hochzeit/Gala/Events; Verleiher; Theater
- Einsatzmöglichkeit: Stehend; fliegend; auf Stativ

Technische Daten:

Stromversorgung:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Gesamtanschlusswert:	180 W
Schutzart:	IP65
Schutzklasse:	SK I
Stromanschluss:	Stromeinspeisung über IP T-Con (M) Einbauversion Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker
Aufbau Kabel:	3 x 2,5 mm ² H07RN-F
Stromausgang:	IP T-Con (W) Einbauversion
Lampenart:	LED-Lampe
LED-Typ:	1 x 324 W COB (Chip-on-board) Dim to warm (homogene Farbmischung)
Blitzrate:	1 - 14 Hz
DMX-Kanäle:	1; 4; 8; 10; 12
DMX-Eingang:	3-pol XLR (M) Einbauversion IP
DMX-Ausgang:	3-pol XLR (W) Einbauversion IP
Kühlung:	1 x Lüfter temperaturgeregelt
Ansteuerung:	DMX; RDM; Stand-alone; Master/Slave-Funktion
Fixtures vorhanden für:	Light´J; Light Captain
Projektion:	Flimmerfrei
DMX Features:	RDM-fähig, für die bidirektionale Kommunikation über die DMX-Leitung
DMX-Ausfallmodus:	Hold; Blackout
Abstrahlwinkel:	73°
Abstrahlwinkel (1/2 Peak):	73°
Abstrahlwinkel (1/10 Peak):	99°
Farbtemperatur:	2700K
Farbwiedergabeindex (CRI):	81 Ra
Lichtstromerhalt:	6,7
Gehäusefarbe:	Schwarz
Aufnahmesystem:	Omega-Bügel Montagebügel
Displaytyp:	Mehrfarbiges LCD Display
Durchmesser Befestigungslöcher:	Ø11mm
Markenverwendung:	SEETRONIC Steckverbindung verbaut
Material:	Aluminiumguss
Maße:	Länge: 22,3 cm Breite: 25,5 cm Höhe: 28,7 cm
Gewicht:	5,43 kg

Geräuschklassifizierung:	Klasse 0 (keinerlei Geräusche) je nach verwendetem Modus
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbelichtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte

Lieferumfang:

- 1 x Scheinwerfer
- 1 x Bedienungsanleitung
- 1 x Netzkabel/Stromkabel
- 1 x Omega-Bügel
- 1 x Montagebügel
- 2 x Schrauben
- 2 x Unterlegscheibe