

EVE E-100Z

HIGHLIGHTS

- LED-Ellipsoidal erzeugt einen scharf umrissenen, warmweißen Spot in einer beliebigen Richtung
- Unkomplizierte Beleuchtung von Bereichen durch Veränderung des Projektionsstrahls mit Blendschiebern
- Möglichkeit zur Projektion aus einer beliebigen Entfernung mithilfe des manuellen Zooms
- Flimmerfreier Betrieb für Verwendung in Videoaufnahmen
- Verfügt über Halterungen für Glas- und Stahlgobos sowie über einen Farbfilterrahmen.
- Zeiteinsparung bei der Verlegung von Verlängerungskabeln durch Power-Linking mehrerer Einheiten
- Standalone-Betrieb macht DMX-Steuerung überflüssig



SPEZIFIKATIONEN

- DMX Channels : 1 oder 3
- DMX Connectors : 3-Pin XLR
- Light Source : 1 LED (warmweiß) 100 W (2,3 A), 50.000 Stunden Lebenserwartung
- Strobe Rate : 0 bis 30 Hz
- Illuminance : (14°): 15.100 lx bei 2 m
(30°): 3.800 lx bei 2 m
(14°): 3.238 lx bei 5 m
(30°): 829 lx bei 5 m
- Power Linking : 9 Einheiten bei 120 V; 16 Einheiten bei 230 V
- Input Voltage : 100 bis 240 V AC, 50/60 Hz (automatische Anpassung)
- Power and Current : 106 W, 0,9 A bei 120 V, 60 Hz
103 W, 0,5 A bei 230 V, 50 Hz
- Gobo Size : M (66 mm außen, 48 mm Bild, 2 mm max. Dicke)
- Zoom Angle : (manuell): 14° zu 30°
- Weight : 5,7 kg (12,6 Pfund)
- Size : 611 x 183 x 430 mm (24 x 7,2 x 16,9 Zoll)
- Approvals : CE, MET
- Farbwiedergabeindex : 80
- Größe der Zubehörhalterung/Farbfilterrahmen : 160 x 160 mm (6,3 x 6,3 Zoll)/158,5 x 158,5 mm (6,24 x 6,24 Zoll)

IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN

- Stromkabel
- Gelrahmen
- Blendschieber
- Gobohalter für Glas- und Stahlgobos
- Garantieschein