

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE REFLEKTORA

- 44 Lumileds LUXEON® C LED
- Maksimalni lumen: 5330 ili istovjetno
- Lumena po vatu: 36
- Izvori boja: crvena, zelena, plava, indigo, limeta
- Raspon temperature boje - Miješanje boja
- Kalibrirani niz RGB
- Raspon kuta snopa 13°–44°
- Veličina otvora 190 mm (7,48 in)
- Projekcija uzorka
- Treperenje kamere kontrola 5000 Hz do 25000 Hz (preko RDM-a)
- Ulaz - 5-pinski XLR i NFC
- Protokoli - DMX-512, RDM, Multiverse i NFC
- RDM konfiguracija
- Tip korisničkog sučelja - Zaslon sa sedam segmenata, tri tipke sučelje, Focus enkoder
- Lokalna kontrola
- Unaprijed postavljene postavke
- Ugrađene sekvence
- Ugrađeni efekti
- 15-bitni motor za virtualno zatamnjivanje
- Bežični pojas 2.400–2.480 GHz
- Domet 100 m u zatvorenom prostoru, do 500 m linija vidljivosti
- Maksimalni DMX prijemnici: Bez ograničenja
- RDM
- Snaga emitiranja do 100 Mw
- Raspon napajanja - 100–240 VAC 50/60 Hz
- Strujni ulaz: powerCON TRUE1 TOP power in i kroz
- Udar (prvi poluciklus) 240 V: do 57 A
- Mogućnost povezivanja do 8 uređaja putem Power Thru konektor
- Snaga (tipična) 120 V: 148,4 W/230 V: 147,0 W
- Potrošnja struje 120 V: 1,28 A/230 V: 0,70 A
- Radna temperatura okoline: 0°C–40°C
- Ventilator (kontroliran)
- Kompenzacija pada
- Materijali Lijevani i ekstrudirani aluminij
- Boja: crna
- Mogućnosti montaže
- IP zaštita najmanje IP20
- Težina do 6,30 kg
- Uključen pribor: kabel za napajanje, klempa
- Jamstvo 5 godina na uređaj
- Jamstvo 10 godina na LED
- Sukladno CE