Załącznik nr 7

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Przedmiot | Parametry | Ilość |
|  | Rampa oświetleniowa 4 metrowa | Wysokiej klasy, przenośny stalowy system. Na komplet składają się 2 statywy typu winda i 2 belki trawersowe z trisystemu DANE TECHNICZNE:Max. obciążenie całości: 80 kgMinimalna wysokość: 1.47 m Maksymalny udźwig: 100 kg Maksymalna wysokość: 3 mWaga kompletu: 39 kg | 1 |
|  | Reflektor sceniczny | Ten reflektor LED nadaje się do oświetlania wielu różnych scen i zapewnia wysokiej jakości białe światło o regulowanej barwie i bardzo dobrym współczynniku oddawania barw Ra 95. Mocne diody COB LED można regulować temperaturę barwową w zakresie od 2 500 K do 5 700 K. Reflektor oferuje dużą elastyczność, można go zamontować lub ustawić i jest wszechstronnie regulowany:Auto, muzyka, tryb master/slave i DMX.Zintegrowane programy pokazowe w trybie automatycznym i muzycznym Efekt ściemniacza i stroboskopuAdresowanie i ustawienia za pomocą jednostki sterującej z 4-cyfrowym wyświetlaczem LEDSterowanie muzyką poprzez wbudowany mikrofon z regulacją czułości mikrofonuMożliwość wyboru 1 lub 4 kanałów DMXkompatybilny z DRMX firmy LumenRadio i WDMX firmy Wireless Solutionchłodzenie urządzenia przez wentylatorMożliwość połączenia szeregowego do 8 urządzeń | 4 |
|  | Sceniczna głowica ruchoma LED | Napięcie: AC90-240V, 50/60HzŹródło światła: 150W wysokiej jakości biała dioda LEDZużycie energii: 250WKąt świecenia: 10°Dimmer: pełnozakresowy 0-100%Focus: zmotoryzowanyMoc świecenia: 51200 lux (2 m), 25200 lux (3 m), 9730 lux (5 m) – kolor białyŚrednica plamy: 45 cm (2 m), 63 cm (3 m), 98 cm (5 m)Temperatura barwowa: 9300KOchrona przed przegrzaniem: cichy wentylator (uruchamia się automatycznie przy odpowiednich wartościach temperatury głowicy)Koło kolorów: 7 kolorów + biały, rotacja dwukierunkowa z regulacją prędkościTarcza gobo statycznych: 8 gobo + open, rotacja z regulacją prędkościTarcza gobo rotacyjnych: 6 gobo + open, rotacja z regulacją prędkościPryzma: trójramienna, dwukierunkowa/rotacyjna z regulacją prędkościStroboskop: ze zmianą częstotliwości od 1 do 25 błysków na sekundęProgramy automatyczne: takKanały DMX: 16/14/12/10Tryby pracy: auto, sound, master/slave, DMX 512Wyświetlacz: kolorowy LCDZłącza zasilania: powercon in/outZłącza DMX: 3-pinowe XLR in/out2Uchwyty montażowy: dwa typu omegaStopień ochrony: IP20Wymiary: 270 x 270 470 mmWymiary opakowania: 305 x 305 x 500 mmWaga netto: 10,6 kgWaga brutto: 12,6 kg | 2 |
|  | 8-sekcyjna listwa LED z pilotem bezprzewodowym | Kolor obudowy: CZARNYIlość sekcji: 8Materiał obudowy: aluminiumZasilanie: AC 85-265V, 50/60HzBezpiecznik: 1A/250VMoc: 36WŹródło światła: 240 diod LED (R-96, G-72, B-72)Kąt wiązki: 40°Wejście i wyjście DMX: 3-stykowe gniazda XLR (żeńskie, męskie)Gniazda zasilania: IEC I/OMikrofon: wbudowanyMiejsce pracy: wewnątrzTemperatura pracy: -20°C ~ 45°CWilgotność otoczenia: 0 – 90%Wyświetlacz: cyfrowy LEDTryby pracy: kolor statyczny, auto, sound, master/Slave, DMXIlość kanałów DMX: 2/3/4/7/14/26Wymiary: 1070 x 65 x 88 mmWaga: 2,6 kgW zestawie: przewód zasilający, nóżki, instrukcja obsługi | 4 |
|  | Zestaw oświetleniowy 4xLED PAR na statywie z kontrolerem nożnym. | Kompletny zestaw oświetleniowy na statywie z czterema lampami LED oraz kontrolerem nożnymIdealny do obsługi małych koncertów, imprez tanecznych i uroczystości, występów DJ oraz instalacji wizualnychKażda lampa posiada 7×3-watowe ledy RGB o wysokiej jasnościSystem może być obsługiwany poprzez urządzenia DMX, w trybie master/slave, poprzez wbudowany panel sterowania ze zintegrowanym wyświetlaczem oraz po podłączeniu kontrolera nożnego (w zestawie) lub pilota IRC1 (nie dołączony do zestawu)Możliwość pracy w trybie standalone obsługiwanej przez 24 zaprogramowane sceny i kolorowe makraWbudowany mikrofon umożliwiający automatyczną synchronizację światła do rytmu grającej muzykiDołączony czteroprzyciskowy kontroler nożny sterujący wyborem programów (Auto Run/Program), włączaniem trybu synchronizacji do dźwięku (Sound Active), stopowania programu (Freeze) oraz natychmiastowego ściemniania świateł (Blackout)Możliwość zasilania kolejnych zestawów za pomocą złącza Power LinkStabilny trójnożny statyw o maksymalnej wysokości 240 cm wraz z belką o rozpiętości 120 cmKąt świecenia 40 stopniDołączona torba transportowa | 2 |