



Der Mania EFX600 ist ein starker 150 W Tageslicht-Effekt mit vielen Funktionen. Er erzeugt ein Bündel scharfer Lichtstrahlen verschiedener Farben und Muster.

ABMESSUNGEN UND GEWICHT

Länge: 410 mm
 Breite: 500 mm
 Höhe: 230 mm
 Gewicht: EU-Modell 14 kg, US-Modell 16,5 kg
Alle Abmessungen und Gewichte inkl. mitgelieferter Montageplatte

LICHTQUELLE

Typ: 150 W Entladungslampe
 Freigegebene Typen: Philips CDM SA-T 150, Osram HSD 150/70
 Sockel: G12

DYNAMISCHE EFFEKTE

Motorisierter, drehbarer Parabol-Facettenreflektor
 Goborad: 12 farbige Gobos
 Motorisierte Spiegeltrommel: 180° Neigung (Pan), kont. Drehung (Tilt)
 Mechanischer Dimmer / Shutter: Vollbereichsdimmer, Strobe-Effekt

STEUERUNG UND PROGRAMMIERUNG

Steuerprotokoll: DMX512, Standalone, Master/Slave
 DMX-Kanäle: 6/8
 DMX-Adressierung: Gerätemenü mit 3-stelliger Anzeige
 Über DMX wählbare Makros: 12
 Standalone Triggeroptionen: Musiktrigger (aktivierbar über Gerätemenü oder DMX), Autotrigger
 Empfindlichkeit Musiktrigger: Elektronisch geregelt
 Protokoll: USITT DMX 512 (1990)
 Empfänger: RS-485
 Software-Update: Serieller Upload (MUF)

OPTIK

Manuelle Fokussierung: 2 m - 20 m

KONSTRUKTION

Gehäuse: Stahl und Aluminium

INSTALLATION

Befestigungspunkte: Einstellbarer Hängebügel
 Orientierung: Beliebig

ANSCHLÜSSE

Netzanschluss: 3-pol. IEC-Kaltgeräteanschluß
 Datenein-/ausgang: 3-polig XLR

ELEKTRISCHE DATEN

Netzspannung (US Modelle): 110 - 120 V, 60 Hz
 Netzspannung (EU Modelle): 220 - 240 V nominal, 50 Hz
 Hauptsicherung (110-120 V Netzspannung): 3,15 A träge
 Hauptsicherung (220-240 V Netzspannung): 2 A Träge

TEMPERATUREN

Kühlung: Lüfterkühlung
 Maximal zulässige Umgebungstemperatur (T_a): 40° C
 Maximale Oberflächentemperatur, stationär, $T_a=40°$ C: 80° C
 Gesamtwärmestrom (berechnet, 110 V, 60 Hz / 230 V, 50 Hz): 190 / 200 W

SICHERHEITSNORMEN



EU Sicherheit: EN 60598-1, EN 60598-2-17
 EU EMV: EN 55015, EN 61547, EN 61000-3-3, EN 61000-3-2
 US Sicherheit: UL 1573

	Kanada Sicherheit: CSA C22.2 NO 166
LIEFERUMFANG	Philips CDM-SA/T 150 W Entladungslampe (installiert): P/N 97010111 Einstellbarer Hängebügel: P/N 23812650 3-polige XLR-Datenleitung, l = 5 m: P/N 11820008 3 x 18AWG Netzleitung mit UL-geprüftem US-Netzstecker, l = 2 m (US Modell): P/N 11501501 IEC-Kaltgeräteleitung, 3 x 1 mm ² , mit Schuko-Netzstecker, l = 3 m (EU Modell): P/N 11501017 IEC-Kaltgeräteleitung, 3 x 1 mm ² , ohne Netzstecker, l = 3 m (EU Modell): P/N 11501013 Handbuch: P/N 35000168
ZUBEHÖR	G-Klemme: P/N 91602003 Halfcoupler: P/N 91602005 DMX Abschluss-Stecker (3-pol. XLR-Stecker): P/N 91613017 XLR-Adapter 5-pol. Stecker -> 3-pol. Buchse: P/N 11820005 RS-485 XLR Datenleitung, l = 5 m: P/N 11820008
BESTELLINFORMATION	Mania EFX 600, US-Modell, 110 - 120 V, 60 Hz: P/N 90430053 Mania EFX 600, EU-Modell, 220 - 240 V, 50 Hz: P/N 90430052

Published on: 9 Nov 2007. © 2006-2007 Martin Professional A/S. Specifications subject to change without notice