

# 7. TECHNISCHE DATEN

## Abmessungen / Gewicht

Abmessungen (L x B x H) .....	445 x 204 x 178 mm
Höhe mit Montagebügel .....	375 mm
Gewicht (mit Montagebügel) .....	6.7 kg

## Konstruktion

Gehäuse .....	Stahl und Aluminium
---------------	---------------------

## Lichtquelle

Leuchtmittel .....	Philips JCR 15V-150W H5 (EFR/5H) Halogenlampe
Durchschnittl. Lebensdauer .....	500 h
Farbtemperatur .....	3100 K
Sockel .....	GZ6

## Temperaturen

Maximal zulässige Umgebungstemperatur (T <sub>a</sub> ) .....	40° C
---	-------

## Steuerung und Programmierung

Musiktrigger Standalone	
Autotrigger Master/Slave	
DMX Steuerprotokoll .....	USITT DMX-512 (1990)
DMX Kanäle .....	7
DMX Anschluss 3-pol. verriegelb. XLR, Pin 1 Schirm, Pin 2 Signal-, Pin 3 Signal+	

## Dynamische Effekte

Vollbereichsdimmer .....	0-100%
Farbrad .....	15 Farben (inkl. Weiß), 5 Multicolors, Splitfarben
Goborad .....	16 Gobos
Ablenkspiegel .....	176° Pan und 40° Tilt

## Optik

Streuwinkel .....	15°
-------------------	-----

## Lieferumfang - EU Version

EU Netzkabel 3x1.0mm <sup>2</sup> mit Schukostecker, l = 3 m	
EU Netzkabel 3x1.0mm <sup>2</sup> ohne Netzstecker, l = 3 m	
Philips JCR 15V-150W H5 (EFR/5H) Halogenlampe	
Bedienungsanleitung	
RS-485 XLR Datenleitung, l = 5 m .....	P/N 11820008

## **Maximale Leistungs- und Stromaufnahme**

@ 220 V, 50 Hz	144 W, 0.66 A
@ 230 V, 50 Hz	154 W, 0.66 A
@ 240 V, 50 Hz	164 W, 0.68 A
@ 250 V, 50 Hz	173 W, 0.70 A

## **Sicherung**

Hauptsicherung (EU version)	2 AT
-----------------------------	------

## **Installation**

Minimaler Abstand zu brennbarem Material	0.1 m
Minimaler Abstand zur beleuchteten Fläche	1 m
Minimaler Freiraum um Lüfter und Belüftungsöffnungen	0.1 m

## **Bestellinformation**

Mania SCX500 EU, 220-240v, 50Hz	P/N 90430080
Philips JCR 15V-150W H5 (EFR/5H) Halogenlampe	P/N 97000110
2 AT Hauptsicherung (EU Version/ 220-240v)	P/N 05020009

## **Zubehör**

DMX Abschlussstecker (Endstecker), XLR Stecker	P/N 91613017
DMX Abschlussbuchse (Endstecker, Master/Slave), XLR Buchse	P/N 91613018
G-Klemme	P/N 91602003
Halfcoupler	P/N 91602005
Adapter 5-pol. XLR Stecker -> 3-pol. XLR Buchse	P/N 11820005
RS-485 XLR Datenleitung, l = 5 m	P/N 11820008