

# Technische Daten

## Abmessungen und Gewicht

Länge.....	576 mm
Breite .....	375 mm
Höhe .....	421 mm
Gewicht.....	42,7 kg

## Lichtquelle

Leuchtmittel .....	575 W Entladungslampe
Sockel .....	GX 9.5
Freigegebene Modelle .....	Philips MSR 575/2
.....	Philips MSD 575
.....	Osram HSR 575/2
.....	Osram HSD 575
Steuerung .....	automatisch und/oder ferngesteuert ein/aus

## Dynamische Effekte

Cyanfilter.....	0 - 100%
Magentafilter .....	0 - 100%
Gelbfilter .....	0 - 100%

## Steuerung und Programmierung

Steuroptionen .....	DMX-512, Standalone, Master/Slave
Empfänger .....	RS-485
Einstellung und Adressierung.....	MP-2, DAD, MUM
Firmware Update .....	Serieller Upload (MUF)
Standalone Trigger .....	interne Echtzeituhr mit Timer und Lichtsensor
Standalone Speicher.....	20 Szenen
Datenein- / ausgang .....	1,8 m isolierte Leitung mit 3-pol. XLR Stecker & Buchse
DMX Kanäle.....	4/5

## Installation

Montagepunkte .....	4 Langlöcher, d = 10 mm, Lochkreis = 170 mm
Orientierung.....	beliebig
Drehwinkel.....	+/- 25°
Kippwinkel (bei Sockelmontage).....	+/- 40°
Minimaler Abstand zu brennbarem Material .....	1 m
Minimaler Abstand zur beleuchteten Fläche.....	1 m

## Temperaturen

Maximale Umgebungstemperatur (Ta) .....	40° C
Maximale Oberflächentemperatur .....	90° C
Kühlung.....	konvektion

## Strom- und Leistungsaufnahme

@ 230 V, 50 Hz.....	650 W, 3,5 A
@ 245 V, 50 Hz.....	640 W, 3,3 A
@ 208 V, 60 Hz.....	620 W, 3,9 A

## Wärmestrom

@ 230 V, 50 Hz.....	2218 BTU/hour
@ 245 V, 50 Hz.....	2183 BTU/hour
@ 208 V, 60 Hz.....	2115 BTU/hour

*Hinweis: Werte aus Leistungsaufnahme berechnet*

## Stromversorgung

Netzeingang.....	1,8 m Schukokabel (ohne Stecker)
Spannungsbereich - 277 V Modelle .....	218-290V/50-60Hz
Spannungsbereich - andere Modelle .....	200-250V/50Hz & 200-240V/60Hz

## Konstruktion

Gehäuse .....	Aluminiumprofil
Oberfläche .....	weiß eloxiert
Basis .....	6 mm rostfreier Stahl
Frontglas.....	6 mm, antireflex (außer 12° und 100° Versionen)
Schutzfaktor.....	IP 65

## Erfüllte Sicherheitsnormen

ETL, ETL, CE

## Mitgeliefertes Zubehör

Handbuch .....	P/N 35000082
Philips MSD575 .....	P/N 97010205

## Zubehör

68° Diffuserlinse.....	P/N 91610017
103° Prismenlinsen-Kit .....	P/N 91610027
5500-4200K CTC Kit.....	P/N 91611036
MC-X Controller, 220 - 245 V, 50 Hz .....	P/N 90718200
Tubus / Abschatter-Kit .....	P/N 91611029
Verlängerung für Tubus / Abschatter-Kit.....	P/N 91611030
DMX Address Device (DAD).....	P/N 90758430
Multi Utility Manager (MUM) .....	P/N 90758090
MP-2 Uploader.....	P/N 90758420
Philips MSD 575 .....	P/N 97010202
Philips MSR 575/2 .....	P(N 97010201
Osram HSR 575/2 .....	P/N 97010200
Osram HSD 575 .....	P/N 97010207
Dichtungssatz .....	P/N 91611017
Lampenaustausch-Kit .....	P/N 91611018
Lampenhausdichtung .....	P/N 20620050
6.3 AT Hauptsicherung .....	P/N 05020020
5 AT Sicherung (PCB Position F601) .....	P/N 05020018
4 AT 5X20 Sicherung (PCB Position F602) .....	P/N 05020016
0.315 AT Sicherung (PCB Position F603) .....	P/N 05020004

## Bestellinformation

Exterior 600 Compact, 29°/43°, 230V / 50Hz .....	P/N 90505200
Exterior 600 Compact, 29°/43°, 245V / 50Hz .....	P/N 90505202
Exterior 600 Compact, 29°/43°, 208V / 60Hz .....	P/N 90505204