



Verbindet das helle weiße Licht des Standard Luna mit einer eingebauten Effektscheibe.

Mit den gleichen lüfterlosen internen Bauteilen wie seine Schwester enthält das größere Gehäuse des Luna Decorative eine eingebaute Effektscheibe für entweder Farbwechsel oder Funkeffekte. Steuerung der Scheibe erfolgt über DMX, 0-10V oder manuell mithilfe des rückseitigen Potentiometers.

Alle Modelle können mit der Steuerungsmethode der Effektscheibe auch gedimmt werden.

### ALLGEMEINE INFORMATIONEN

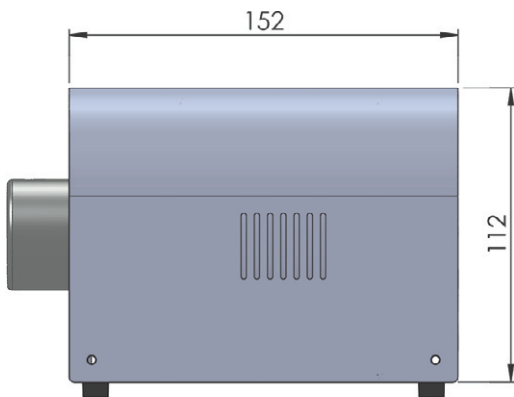
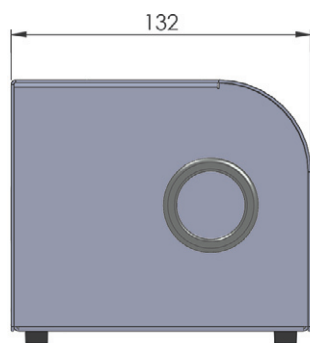
Faseranschlussgröße	Durchmesser 30 mm
Faserart	Glas / PMMA
Material/Ausführung	Aluminium, pulverbeschichtet (RAL9006)
Maße (L x B x H)	152mm (5,98") x 132mm (5,2") x 112mm (4,4")
Gewicht	1,18 kg
Betriebsumgebung	Innenbereich - IP20
Min. Umgebungstemp.	-10°C
Max. Umgebungstemp.	+45°C

### INFORMATIONEN LICHT UND STEUERUNG

Steuerfunktion	0-10V, DMX & manuelles Dimmen
DMX Funktion	Nutzeradressierbar bis 512
DMX Kanäle	2 Kanäle
Farbwechselfunktion	0-10V, DMX & manuell
Effektscheiben – Optionen und Funktion	Farb- und Funkelsteuerung mit 0-10V, DMX und manuell

### LED ARRAY DATEN

LED Array Art	Weißlicht
LED Array Leistung	11.5W
LED Array Modell	Cree Xlamp - MC-E
LED Array Lebensdauer (L70, B10)	Gew. >36.000 Stunden
LED Option 3000K	80CRI / 550Lm
LED Option 4000K	80CRI / 550Lm



## ELEKTRISCHE KENNDATEN

Versorgungsspannung	90-264Vac
Netzbetriebsstrom	0,09A @ 240Vac
Netzbemessungs- spannung	19VA
Externes Netzteil	Meanwell, 24V, 0.75A, 18W
Motorart	Rotalink 25C13/YSOLPSL3E - 12V - 60:1

## ZUBEHÖR

MAS0403021R5	Wetterfestes Gehäuse
--------------	----------------------

## PROJEKTOR ARTIKELNUMMERN

MODELL	FARBTEMP.		MAN. DIMMEN*		EFFEKT		STEUERUNG	
	3000K	30	JA	M	Farb- wechsel	C	Manuell	M
UFO LUNA	4000K	40	NEIN	X	Funkel	T	DMX	DMX
							0-10V	0-10

UFO LUNA - [ ] - [ ] - [ ] - [ ]  
z.B. UFO LUNA -30-M-C-M

\*Nur Projektoren mit manueller Steuerung können manuell gedimmt werden.  
Bei dem Luna XCM (Farbrad) & XTM (Funkelscheibe) hat der Deko-Motor manuelle Geschwindigkeitssteuerung. Bei diesen Varianten ist die Lichtstärke auf Maximum eingestellt und kann nicht gedimmt werden.

Luna MCM & Luna MTM haben sowohl manuelle Geschwindigkeitssteuerung des Dekomotors als auch manuelle Dimmsteuerung der LED. Die Lichtstärke kann mit der Steuerung an der Rückseite des Geräts von ‚kein Licht‘ bis maximale Lichtstärke eingestellt werden

