



# SIRIUS S DEKORATIV LED PROJEKTOR PRODUKTDATENBLATT

Rev. D3 DE

Vorstellung des Sirius S – eine verbesserte, leistungsstärkere Version unseres erfolgreichen Sirius Dekorativ-Projektors.

Der Sirius S ist über Standard-DMX, 0-10V oder 1-10V Steuerung dimmbar und verfügt auch über eine eingebaute manuelle Dimmfunktion für kleinere Installationen.

Die Dekorativ-Version enthält auch ein Effektrad, das die Steuerung von Farbwechsel- oder Funkeffekten ermöglicht.

Dieser neue Projektor verfügt über ein leicht bedienbares Schaltfeld mit LCD-Display, das die Auswahl und Einstellung der Steuermodi vereinfacht.

Mit Standard-30-mm-Faseranschluss ausgestattet, eignet sich dieses Gerät sowohl für neue Projekte als auch für die Nachrüstung bestehender Faserinstallationen, bei denen ein Ersatz- oder stärkerer Projektor erforderlich ist.

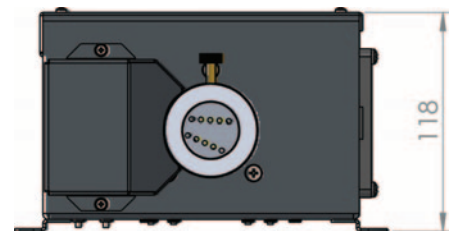
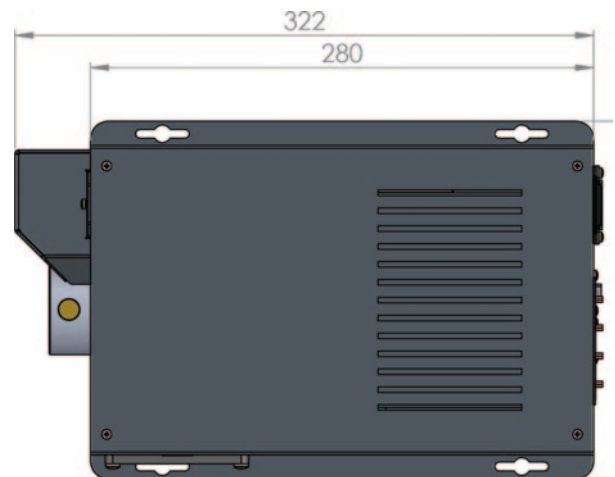
Universal Fibre Optics Ltd  
Home Place \ Coldstream  
TD12 4DT \ UK  
+44 (0)1890 883416  
[www.ufo.lighting](http://www.ufo.lighting)

Universal Fiber Optics USA LLC  
1749 Northgate Blvd  
Sarasota \ FL34234 \ USA  
941-343-8115  
[www.fiberopticalighting.com](http://www.fiberopticalighting.com)

UFO Licht GmbH  
Andreasstraße 20  
93059 Regensburg \ DE  
+49 (0)9491 955880  
[www.ufo-licht.de](http://www.ufo-licht.de)



Allgemeine Informationen	
Faseranschlussgröße	30 mm Durchmesser
Faserart	Glas / PMMA
Material/Ausführung	Aluminium - graue Pulverbesch. (RAL 7024)
Maße (L x B x H)	322 mm x 200 mm x 118 mm 12.7" x 7.5" x 4.6"
Gewicht	3,25 kg
Betriebsumgebung	Nur Innenbereich – IP20
Umgebungstemperaturen	-10° C bis +45°C



LED Array Daten	
LED Array	Weißlicht, 18 mm LED CoB
LED Array Modell	Bridgelux V18
LED Array Leistung	75W
LED Array Haltb. (L70, B10)	>50.000 Stunden (gewöhnlich)
Farbtemp.-Optionen	2200K / >80CRI / 10117lm 2700K / >80CRI / 12517lm 3000K / >80CRI / 12772lm 4000K / >80CRI / 12900lm 2200K / >90CRI / 8211lm 2700K / >90CRI / 12113lm 3000K / >90CRI / 12361lm 4000K / >90CRI / 12608lm

Steuerinformation	
Steuerfunktion	0-10V, 10-10V, DMX, manuell
DMX Funktion	Nutzeradressierbar bis 512
DMX Kanäle	4 Kanäle
Effektradoptionen	Farbrad oder Funkelscheibe

Elektrische Kenndaten	
Versorgungsspannung	100-305VAC
Netzbetriebsstrom	0.4A @ 240VAC
Netzbemessungssp. VA	92VA

### Optionales Zubehör

#### Externes Potentiometer Artikelnummer: UFO-SIRS-RPOT

Ein Potentiometer mit 1,2m langem Anschlusskabel. Dies ermöglicht das manuelle Dimmen, wenn das Schaltfeld nicht zugänglich ist. Bitte beachten, dass der Projektor nicht über DMX oder 0-10V gesteuert werden kann, wenn das Kabel mit dem RJ45-Anschluss verbunden ist.

Bestellnummerauswahl				
Modell	UFO SIRIUS S DECORATIVE [UFO SIRS]			
Farbtemp. & CRI	2200K / 80CRI [2280]	2700K / 80CRI [2780]	3000K / 80CRI [3080]	4000K / 80CRI [4080]
	2200K / 90CRI [2290]	2700K / 90CRI [2790]	3000K / 90CRI [3090]	4000K / 90CRI [4090]
Effekt	Farbwechsel [C]	Funkelscheibe [T]		

Nummer	
UFO SIRS	
[	]
[	]