



Ein schlanker Projektor mit hohem Farbwiedergabeindex, sehr gut geeignet für die Beleuchtung von Ausstellungsvitrinen.

Die leistungsstarke Lichtausbeute in Kombination mit einem sehr hohen Farbwiedergabeindex von > 93 sowie der kühle und fast geräuschlose Betrieb machen dieses Gerät zur naheliegenden Lösung für faseroptische Beleuchtung von Ausstellungsstücken in Vitrinen von Museen und Galerien.

Die Haltbarkeit der Lampe von 50.000 Stunden bedeutet, dass teure und zeitintensive Wartungsarbeiten praktisch auf null sinken.

Maximale Flexibilität durch DMX, 0-10V-Steuerung oder manuell gesteuertes Dimmsystem.

Ausgestattet mit dem Standard 30 mm Faseranschluss eignet sich dieser Projektor sowohl für neue Installationen als auch zur Umrüstung bestehender Lichtfaserinstallationen.

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

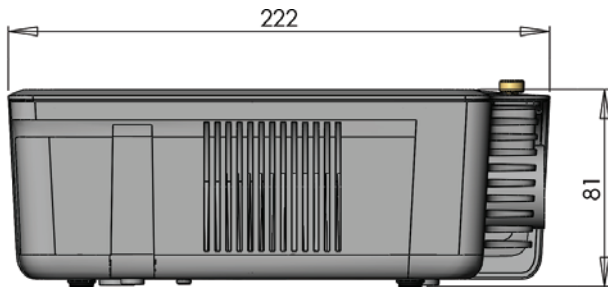
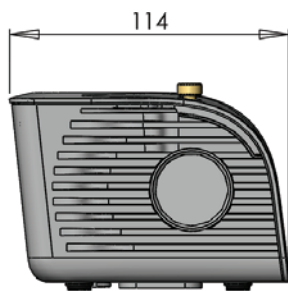
| | |
|---------------------|--|
| Faseranschlussgröße | Durchmesser 30mm |
| Faserart | Glas / PMMA |
| Material/Ausführung | ABS, grau |
| Maße (L x B x H) | 222 mm (8,7") x 114 mm (4,5") x 81 mm (3,2") |
| Gewicht | 1,05kg |
| Betriebsumgebung | Innenbereich - IP20 |
| Min. Umgebungstemp. | -10°C |
| Max. Umgebungstemp. | +45°C |

LICHT UND STEUERUNG

| | |
|----------------|-------------------------------|
| Steuerfunktion | 0-10V, DMX & manuelles Dimmen |
| DMX Funktion | Nutzeradressierbar bis 512 |
| DMX Kanäle | 2 Kanäle |

LED ARRAY DATEN

| | |
|----------------------------------|-------------------------|
| LED Array Art | Weißlicht - 9mm LED CoB |
| LED Array Leistung | 20W |
| LED Array Modell | Luxeon 1203 CoB |
| LED Array Lebensdauer (L70, B10) | Gew. >50.000 Stunden |
| 2700K LED Option | 95CRI / 1110lm |
| 3000K LED Option | 95CRI / 1170lm |
| 4000K LED Option | 95CRI / 1327lm |



ELEKTRISCHE KENNDATEN

| | |
|-----------------------------|--------------------|
| Versorgungsspannung | 90-264Vac |
| Netzbetriebsstrom | 0,22A @ 240Vac |
| Netzbemessungs- spannung | 50VA |
| Externes Netzteil | 12VDC, 5A, 60W |
| Ventilator | Sunon, 60mm, 10dBA |

ZUBEHÖR

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

PROJEKTOR ARTIKELNUMMERN

| MODELL | FARBTEMP. | | STEUERUNG | |
|-------------|-----------|----|-----------|------|
| UFO GEM SLP | 2700K | 27 | Manuell | M |
| | 3000K | 30 | DMX | DMX |
| | 4000K | 40 | 0-10V | 0-10 |
| UFO GEM SLP | | | | |

z.B. UFO GEM SLP-27-DMX



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

Universal Fiber Optics USA LLC
1749 Northgate Blvd
Sarasota \ FL34234 \ USA
941-343-8115 \ www.fiberopticlighting.com

UFO Licht GmbH
Andreasstraße 20
93059 Regensburg \ Deutschland
+49 (0)9491 955880 \ www.ufo-licht.de