



Der UFO Quasar LED. Extrem starke Leuchtkraft und komplette DMX, 0-10V, 1-10V und manuelle Steuerung geben diesem LED Projektor beispiellose Leuchtkraft und Steuerungsmöglichkeiten.

Benutzt Industrienormprotokolle zur Steuerung der Dimmeffekte. Dies ist der ultimative Projektor für faseroptische Effektbeleuchtung, bei der ein scharfes, helles, steuerbares Weißlicht benötigt wird.

Ein LCD Display bietet dem Benutzer mit Feedback Bedienkomfort.

Erhältlich in einer Reihe Farbtemperaturen und in >80CRI sowie >90 CRI Versionen.

Ausgestattet mit dem Standard 30 mm Faseranschluss eignet sich dieser Projektor sowohl für Neu-Installationen als auch zur Umrüstung bestehender Faseroptik-Anlagen.

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

| | |
|-----------------------|---|
| Faseranschlussgröße | Durchmesser 30 mm |
| Faserart | Glas / PMMA |
| Material/Beschichtung | Aluminium, graue Pulverbeschichtung (RAL7024) |
| Maße (L x B x H) | 309mm x 266mm x 186mm |
| Gewicht | 4,72kg |
| Betriebsumgebung | Innenbereich - IP20 |
| Min. Umgebungstemp. | -10°C |
| Max. Umgebungstemp. | +45°C |

INFORMATIONEN LICHT UND STEUERUNG

| | |
|--|--|
| Steuerfunktion | 0-10V \ 1-10V \ DMX \ Manuell |
| DMX Funktion | Nutzeradressierbar bis 512 |
| DMX Kanäle | 5 Kanäle |
| Effektscheiben – Optionen und Funktion | Farb- und Funkelsteuerung mit 0-10V, DMX und Manuell |

LED ARRAY DATEN

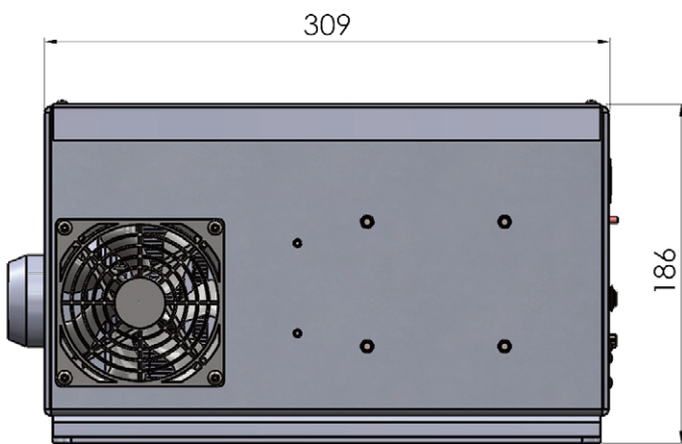
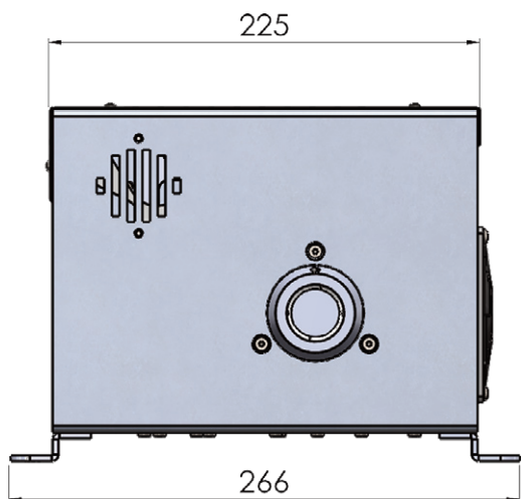
| | |
|----------------------------------|----------------------------|
| LED Array Art | Weißlicht - 22mm LES CoB |
| LED Array Leistung | 150W |
| LED Array Modell | CLU048-1818-C4 |
| LED Array Lebensdauer (L70, B10) | Gew. 50.000 Stdn. bei 25°C |

OPTIONEN CRI (>80) STANDARDSORTIMENT

| | | |
|-----------------|-----------------|-----------------|
| 3000K : 17974lm | 4000K : 18438lm | 5000K : 18653lm |
| 5700K : 18840lm | 6500K : 18992lm | |

OPTIONEN HOHES CRI (>90) SORTIMENT

| | | |
|-----------------|-----------------|-----------------|
| 2700K : 14805lm | 3000K : 15400lm | 4000K : 15633lm |
| 5700K : 16174lm | | |



ELEKTRISCHE KENNDATEN

| | |
|-----------------------------|---------------------------------------|
| Versorgungsspannung | 90 - 305Vac |
| Netzbetriebsstrom | 0,8A @ 240Vac |
| Netzbemessungs- spannung | 186VA |
| Ventilator | Sunon 92mm - 32dBA |
| Motorart | Rotalink 25C13/YSOLPSL3E - 12V - 60:1 |

ZUBEHÖR

| | |
|------------------|---|
| MAS0504026R5 | Wetterfestes Gehäuse |
| UFO Unidim CVD1 | Externer manueller Dimmer mit Platte |
| UFO Unidim CVD3 | Externer Stromanschluss-Dimmer mit Platte |
| UFO Unifeed SFD1 | Separate Zufuhr Dekorative Scheibe |

PROJEKTOR ARTIKELNUMMERN

| MODELL | FARBTEMPERATUR | | CRI | | EFFEKTE | |
|---------|----------------|----|-----|----|----------------------------|----|
| UFO QUA | 3000K | 30 | 80 | 80 | Keine | X |
| | 4000K | 40 | | | Farbrad | C |
| | 5000K | 50 | | | Funkelscheibe | T |
| | 5700K | 57 | | | Separate Zufuhr Farbrad | CF |
| | 6500K | 65 | | | | |
| | 2700K | 27 | 90 | 90 | | |
| | 3000K | 30 | | | | |
| | 4000K | 40 | | | | |
| | 5700K | 57 | | | | |

UFO QUA - [] - [] - []

z.B. UFO QUA-30-90-CF

