

Ausschreibung

ODP-120/6COL

LED-Spot-Scheinwerfer für Außenanwendungen, IP65, RGBWA+UV

- 12 extrem helle 10-W-6-in-1-LEDs (Abstrahlwinkel 25°)
- Ansteuerung über 13, 10, 8, 6 oder 3 DMX-Kanäle, auswählbar
- DMX-, Auto- und Master-Slave-Modus
- 21 Autoprogramme und 11 individuelle Programme
- Bedienfeld mit LCD-Anzeige
- Lüfterloses Kühlkonzept
- Schwarz lackiertes Aluminiumgehäuse
- Lieferung inklusive DMX- und Netzanschlusskabel sowie 2 Endkappen
- Durch 2 schwenkbare Montagebügel auch zum Aufstellen geeignet
- Passende Verlängerungskabel für DMX-Ausgang ODP-34DMX (2 m), ODP-34DMX/10 (10 m) und für Netzanschluss ODP-34AC (2 m), ODP-34AC/10 (10 m) sind optional erhältlich
- Stromversorgung ~ 230 V/50 Hz/100 VA
- Abmessungen Ø 230 mm x 140 mm
- Gewicht 5,2 kg

Technische Merkmale:

Art	Spot-Scheinwerfer
Lichtquelle	12 x 6-in-1-LED
Lampenleistung	12 x 10 W
Abstrahlwinkel	25°
Steueroptionen	DMX, Master/Slave, Auto
Anzahl DMX-Kanäle	13/10/8/6/3
Strobe-Effekt	ja
Dimmfunktion	ja
Display	LCD
Kühlung	lüfterlos
Schutzart	IP65
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Betriebsspannung	~ 230 V
Leistungsaufnahme Betrieb	100 VA
Breite	230 mm
Höhe	230 mm
Tiefe	140 mm
Gewicht	5,2 kg
Anschlüsse	DMX-Ein- und Ausgangskabel Netzanschluss- und Durchschleifkabel

Fabrikat: LEUCHTKRAFT

Typ: ODP-120/6COL

Stückzahl: 1

Verpackungsmaße (B x H x L): 0,29 x 0,32 x 0,29 m

Bruttogewicht: 6,2 kg

Nettogewicht: 5,48 kg

Artikelgewicht (ohne Zubehör): 5,2 kg