



ODB-1212RGBW

Best.-Nr.: 38.7060

Preis auf Anfrage

PRODUKTINFOS

LED-Lichteffekt-Bar für Außenanwendungen, IP65, RGBW

- 12 extrem helle 15-W-4-in-1-RGBW-OSRAM-LEDs (Abstrahlwinkel 10°) für beste Lichtausbeute
- Ansteuerung über 59, 11, 8, 5, 4 oder 3 DMX-Kanäle, auswählbar
- DMX-, Auto- und Master/Slave-Modus
- Elektronische Dimmerfunktion (0-100 %)
- Strobe-Funktion (1-25 s)
- Hochwertige Linsen
- Bedienfeld mit LED-Anzeige für Adressierung und Voreinstellungen
- Temperaturschutzfunktion
- Lüfterloses Kühlkonzept
- Aluminiumgehäuse
- Mit montierten DMX-Ein- und Ausgangskabeln sowie Netzanschluss- und Durchschleifkabeln
- 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/185 VA
- Abmessungen 1020 x 94 x 80 mm
- Gewicht 10 kg

TECHNISCHE DATEN

ODB-1212RGBW

Art	Lichteffekt-Bar
Lichtquelle	12 x 4-in-1-RGBW-OSRAM-LED
Lampenleistung	12 x 15 W
Abstrahlwinkel	10°
Steuerungsoptionen	DMX, Master/Slave, Auto
Anzahl DMX-Kanäle	59/11/8/5/4/3
Strobe-Effekt	1-25 Blitze/Sekunde
Dimmfunktion	0-100 %
Display	LED
Kühlung	lüfterlos
Schutzart	IP65
Zul. Einsatztemperatur	-20 °C bis +40 °C
Betriebsspannung	~ 230 V
Leistungsaufnahme Betrieb	185 VA
Breite	1020 mm
Höhe	94 mm
Tiefe	80 mm
Gewicht	10 kg
Anschlüsse	DMX-Ein- und Ausgangskabel Netzanschluss- und Durchschleifkabel