



Listenpreis: 1962.31 €

inkl. 19% MwSt.

Features:

EUROLITE LED PMB-4 COB QCL 30W Leiste

LED-Lichteffektleiste mit RGBW-Farbmischung, inkl. IR-Fernbedienung

- 4 leistungsstarke LEDs 30 W COB (Chip-on-board) 4in1 QCL RGBW (homogene Farbmischung)
- Farbmischung stufenlos; Farbwechsel einstellbar; Farbüberblendung einstellbar; Dimmer elektronisch
- Stroboskop-Effekt
- Integrierte Showprogramme
- Direkte Farbwahl für 27 Farben
- Die Gerätekühlung erfolgt über Lüfter geräuscharm
- Ansteuerbar über Stand-alone; IR-Fernbedienung; DMX; Master/Slave Funktion; Musiksteuerung über Mikrofon; QuickDMX über USB (optional); W-DMX by Wireless Solution über USB (optional); CRMX by LumenRadio über USB (optional)
- Flimmerfrei
- Mit einem Abstrahlwinkel von 45°
- Mit Montagebügel
- LCD Display
- Bereits vorprogrammiert bei Light Captain; EASY SHOW 2; EASY SHOW 1; EASY SHOW 3; Light'J
- Sehr leiser Betrieb
- Netzeingang und Netzausgang zum einfachen Zusammenschalten von bis zu 8 Geräten
- Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Hochzeit/Gala/Events; Messe- und Ladenbau; Bühne; Theater; Verleiher
- Einsatzmöglichkeit: Stehend; fliegend; auf Stativ

Lieferumfang

Logistic

EAN / GTIN: 4026397527940

Gewicht: 43,00 kg

Länge: 0.00 m

Breite: 0.00 m

Höhe: 0.00 m

Sperrgut

- 1 x Lichteffekt, 1 x Netzkabel/Stromkabel, 1 x Fernbedienung, 1 x Batterie, 1 x Bedienungsanleitung

ROADINGER Flightcase 4x LED PMB-4 COB QCL

Truhen-Case, PRO-Version

- Hochwertige Verarbeitung mit Birkenmultiplexholz 9 mm, schwarz, laminiert
- Innenraum mit Schaumstoffpolsterung
- Aluminiumprofilrahmen 30mm mit abgerundeten Ecken
- 4 verchromte Case-Klappgriffe
- 3 verchromte Feststellscharniere
- 2 hochwertige Butterfly-Schlösser
- 4 GummifüÙe
- PENN Hardware
- Made in Europe
- Weiterführende Informationen zu diesem Produkt finden Sie unter "Downloads" im Datenblatt

Technische Daten:

Gewicht: 42,10 kg

EUROLITE LED PMB-4 COB QCL 30W Leiste

Stromversorgung:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Gesamtanschlusswert:	110 W
Schutzart:	IP20
Schutzklasse:	SK I
Stromanschluss:	Stromeinspeisung über P-Con (blau), Einbauversion Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker (mitgeliefert)
Stromausgang:	P-Con (grau), Einbauversion
Sicherung:	T 2 A Sicherung auswechselbar
Lampenart:	LED-Lampe
LED:	4 x 30 W COB (Chip-on-board) 4in1 QCL RGBW (homogene Farbmischung)
Blitzrate:	0 - 20 Hz
DMX-Kanäle:	3; 4; 5; 6; 8; 16; 20
DMX-Eingang:	3-pol XLR (M) Einbauversion
DMX-Ausgang:	3-pol XLR (W) Einbauversion
Kühlung:	2 x Lüfter geräuscharm
Ansteuerung:	Stand-alone; IR-Fernbedienung; DMX; Master/Slave Funktion; Musiksteuerung über Mikrofon; QuickDMX über USB (optional); W-DMX by Wireless Solution über USB (optional); CRMX by LumenRadio über USB (optional)
Vorprogrammiert bei:	Light Captain; EASY SHOW 2; EASY SHOW 1; EASY SHOW 3; Light`J
Projektion:	Flimmerfrei
Abstrahlwinkel:	45°
Abstrahlwinkel (1/2 Peak):	45°

Abstrahlwinkel (1/10 Peak):	74°
Gehäusefarbe:	Schwarz
Aufnahmesystem:	Montagebügel
Displaytyp:	LCD Display
Material:	Aluminiumguss; Metall
Maße:	Länge: 49,0 cm Tiefe: 16,3 cm Höhe: 20,6 cm
Gewicht:	5,75 kg
Geräuschklassifizierung:	Klasse 1 (ganz leichte Geräusche, geeignet für geräuschempfindliche Umgebungen)
Photobiologische Sicherheit:	Risiko Gruppe 0
Netzkabel/Stromkabel	
Aufbau Kabel:	3 x 1,0 mm ² H05RN-F
Kabellänge:	Ca. 1,2 m
Montagebügel	
Durchmesser Befestigungslöcher:	3 x Ø11mm; 1 x Ø10mm; 2 x Ø8mm; 2 x Ø6mm
Material:	Metall, 3 mm
Fernbedienung	
Batterie:	1 x Knopfzelle 3,0 V CR2025 Lithium-Mangan eingebaut
Rechtliche Spezifikationen	
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbelichtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte

ROADINGER Flightcase 4x LED PMB-4 COB QCL

Maximale Last:	100 kg
Aluminiumprofilrahmen:	30 mm
Klappgriff:	4 Stück
Feststellscharnier:	3 Stück
Verschluss:	Butterfly-Schloss: 2 Stück
Transporthilfe:	4 x GummifüÙe
Markenverwendung:	PENN Hardware
Material:	Birkenmultiplexholz, 9 mm
Farbe:	Schwarz, laminiert
Gerätefach:	12 cm x 50 cm x 26 cm
Zubehörfach:	9,5 cm x 52 cm x 28 cm
Maße:	Breite: 89 cm Tiefe: 56 cm Höhe: 32 cm
Gewicht:	16,70 kg