

LITECRAFT BEAMX.7 IP



Mit dem BeamX.7 IP liefert LITECRAFT den erfolgreichen BeamX.7 nun auch in einer wetterfesten Outdoor-Version. Das Gerät verfügt trotz geringer Stromaufnahme über einen hohen Lichtoutput. Die Charakteristik des Beams ist mit zehn Grad eng definiert, was die klassischen Einsatzmöglichkeiten als Truss-Toner um Beamwork-Effekte erweitert. Für einen breiteren Abstrahlwinkel lässt sich der mitgelieferte Frostfilter schnell und einfach am Gerät montieren und der Beam so auf circa 25 Grad erweitern.

Wie alle LITECRAFT Produkte verfügt auch der BeamX.7 IP über einen Y-Bügel, der sich in jeder Position optimal verriegeln lässt. Das hochwertige Aluminiumdruckguss-Gehäuse ist formschön, robust und thermisch optimiert, so dass das Gerät ohne aktive Lüftung auskommt. Damit sind auch Einsätze an besonders geräuschsensiblen Orten möglich. Natürlich passt das Gerät mit seinen kompakten Abmessungen auch in Standard 290 mm Traversen.

Der BeamX.7 IP verfügt über XLR 5 pol in IP-Ausführung sowie powerCON True1 Steckverbinder – jeweils als Ein- und Ausgang. Damit lässt sich das Gerät einfach durchschleifen und dezent verkabeln. Alternativ kann er über eine IR-Fernbedienung angesteuert werden. Weiterhin stehen interne Programme sowie Festfarben zur Verfügung, die sich wie alle Konfigurationen schnell und einfach am LC-Display auswählen lassen.

Best.-Nr. 184868

Optisches System

Optiken	feste optische Systeme
Abstrahlwinkel	10° (Frostfilter als Option)

LED-Lichtquellen

LEDs	7x Multichip LEDs
Farben	7x rot, 7x grün, 7x blau, 7x weiß
Lebensdauer LEDs	> 50.000 Stunden
Farbmischung	RGBW

Temperaturbereiche

Umgebungstemperatur	0° / +45° C
Kühlung	Konvektionskühlung

Steuerung & Programmierung

Protokoll	DMX 512, IR-Fernbedienung
DMX 512-Kanäle	2/3/4/5/10 (5 Modi)
Interner Speicher	Stand Alone-Programme, Makros Festfarben, Master-/Slave-Steuerung
Menü-Display	LCD 8-stellig, 2-zeilig
DMX 512-Anschluss	XLR 5 pol

Technische Daten

Netzspannung	100-240 V 47-63 Hz
Stromaufnahme	0,2 A bei 230 V

Gehäuse

Material	Aluminium
Farbe	schwarz
Gehäuse-Schutzklasse	IP 65

Maße/Gewicht

Maße (L x B x H)	23,6 x 17 x 26,9 cm
Gewicht	3,5 kg
Montage	kompakter Y-Bügel für hängende und stehende Montage

Besondere Features

- Farbprogramme vorprogrammiert
- Farbmakros vorprogrammiert
- Stand Alone RGBW Programmierung
- Speicher für letzten Betriebszustand
- Default Set Funktion
- powerCON True1 Ein- & Ausgang

Zubehör inklusive

- powerCON True1 Anschlußkabel
- Infrarot Fernbedienung
- Frostfilter

Empfohlenes Zubehör

- LITECRAFT XLR 3 pol Kit 184878
- LITECRAFT Dodeka Flightcase 301133
- LITECRAFT CX.1 Controller 154303