

LITECRAFT

BX.7



Der BX.7 von LITECRAFT ist ein multifunktionaler und outdoorfähiger Scheinwerfer. Der BX.7 verfügt über einen Lithium-Ionen-Akku sowie einen LUMENRADIO CRMXchip. Dadurch ist dieser Scheinwerfer für den komplett drahtlosen Betrieb geeignet.

Das Gerät verfügt über den gleichen hohen Lichtoutput wie BeamX.7 und BeamX.7 IP. Der Abstrahlwinkel 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 montieren.

Das hochwertige Aluminiumdruckguss-Gehäuse ist robust und thermisch optimiert, sodass das Gerät ohne aktive Lüftung auskommt. Damit sind auch Einsätze an geräuschsensiblen Orten möglich. Natürlich passt das Gerät mit seinen kompakten Abmessungen in 290 mm Traversen.

Der BX.7 verfügt über XLR 5 pol in IP-Ausführung sowie powerCON True1 Steckverbinder. So kann das Gerät nicht nur sicher geladen, sondern auch permanent mit Netzstrom versorgt werden. Eine Ladestandanzeige stellt jederzeit Informationen über den Akkuzustand zur Verfügung.

Die Ansteuerung über DMX 512 gehört zum Standard. Eine weitere Option ist eine professionelle drahtlose DMX-Übertragung über den integrierten CRMX-chip. Zudem verfügt das Gerät über interne Festfarben und Programme. Diese lassen sich am Gerät oder über die Infrarot-Fernbedienung auswählen.

Best.-Nr. 184879

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, LUMENRADIO CRMX, IR-Fernbedienung
DMX 512-Kanäle	2/3/4/5/10 (5 Modi)
Interner Speicher	Stand Alone-Programme, Makros, Festfarben, Master-/Slave-Steuerung
Menü-Display	OLED Display
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 27,9 cm
Gewicht	4,8 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
- Integriertes LUMENRADIO CRMX Modul abwärtskompatibel zu W-DMX
- Integrierter Lithium-Ionen Akku
- Schnellladefähig
- Geringe Selbstentladung
- Kein Memory Effekt
- Bis zu 500 Lade-/Entladezyklen
- Integriertes Ladegerät
- Batteriestandsanzeige
- powerCON True1 Ein- & Ausgang

Zubehör inklusive

- powerCON True1 Anschlußkabel
- Infrarot Fernbedienung
- Frostfilter

Empfohlenes Zubehör

- LITECRAFT XLR 3 pol Kit 184878
- LITECRAFT Dodeka Flightcase 301137