#### **Technische Daten**

#### Show.LED C6 MK2 | Show.LED C6 MK2 Wired

**Gehäusefarbe:** Schwarz matt (Optional in Weiß)

**Typ:** Konvektionsgekühlt

**LED Bestückung:** 9x12W RGBWAUV LED Engine

**Abstrahlwinkel:** 20° Beam Angle

Akku: 16Ah Akku

**Anschlüsse:** • Seetronic 5-pin DMX

Seetronic Power IN/OUT

**Bedienung:** • On/Off Button

 32-Bit Multicolor High Resolution Display

Steuerungsoptionen:

• G3/G4S kompatibles W-DMX

tionen.

IR Remote

**Schutzklasse:** IP65 Outdoor

Standfüße: flache 2mm Gummifüße

Zusätzliche Features:

• Display Lock

• 6/9 Channel DMX Mode

• "Set all to 0" Funktion

Timer

 Vier Dimmkurven (linear, square, log, none)

• Wireless DMX easy install

• Leistungsmodi (low/medium/

high/boost[Wired])

Akkubetriebs-

zeit:

26 Stunden (bei Mediumbetrieb,

1,5 Farben)

**Gewicht:** Show.LED C6 MK2: 4,66 kg

Show.LED C6 MK2 Wired: 4,4 kg

#### Show.LED C6 MK2 - Die Neuauflage des Bestsellers

Nach gut sieben erfolgreichen Jahren kehrt der Bestseller Show. LED C6 in überarbeiteter Form zurück: die Show.LED C6 MK2. Mit einem umfassenden Facelift und modernster Technologie ist die Neuauflage perfekt auf die heutigen Anforderungen der Lichtdesign- und Eventbranche abgestimmt.

Die Show.LED C6 MK2 steht für maximale Flexibilität und Vielseitigkeit in jeder Anwendung. Ausgestattet mit einem leistungsstarken LG Chem -Akku, bietet sie eine beeindruckende Laufzeit von bis zu 26 Stunden. Ob für Veranstaltungen, Messen, Theaterproduktionen oder Architekturbeleuchtung – von klein bis groß passt sich die MK2-Version jeder Herausforderung an.

Das integrierte W-DMX G3 / G4s kompatibel ermöglicht eine zuverlässige, kabellose Steuerung, während die mitgelieferte IR-Fernbedienung die Bedienung – einschließlich der Einstellung der DMX-Adresse – denkbar einfach macht. Dank der Schutzklasse IP65 ist der Einsatz im Außenbereich problemlos möglich, selbst unter widrigen Bedingungen.

## **Datenblatt**

## C6 MK2 Wired MK2

series

a product from LCPRO



Mit einem Gewicht von nur 4,7 kg und einer kompakten Bauform punktet die MK2-Version auch in Sachen Mobilität und Benutzerfreundlichkeit. Der robuste Standbügel mit Quick-Lock-Mechanismus erlaubt eine werkzeugfreie Befestigung eines Omega-Brackets, sodass der Scheinwerfer sowohl stehend, liegend als auch fliegend eingesetzt werden kann. Die Show.LED C6 MK2 überzeugt mit einem 6in1-LED-Chip (RGBW+A+UV) und einer 20°-Linse, die eine außergewöhnlich präzise Farbmischung ohne Farbschatten garantiert. Das Ergebnis ist eine kompromisslose Lichtqualität, die höchsten Ansprüchen gerecht wird. Für größere Projekte ist die Show.LED C6 MK2 optional als Tourpack erhältlich. Dieses umfasst ein 6/8er-Case mit kompakten Abmessungen von 120x60x50 cm, das nicht nur sicheren Transport, sondern dank integrierter Steckerleiste auch das gleichzeitige Laden aller Geräte ermöglicht. Clamps, Safeties und alle notwendigen Kabel sind im Lieferumfang enthalten. Die Show.LED C6 MK2 knüpft an die Erfolgsgeschichte ihres Vorgängers an und setzt neue Maßstäbe in der professionellen Beleuchtungstechnik bereit für jede Anwendung und flexibel für jeden Einsatz.







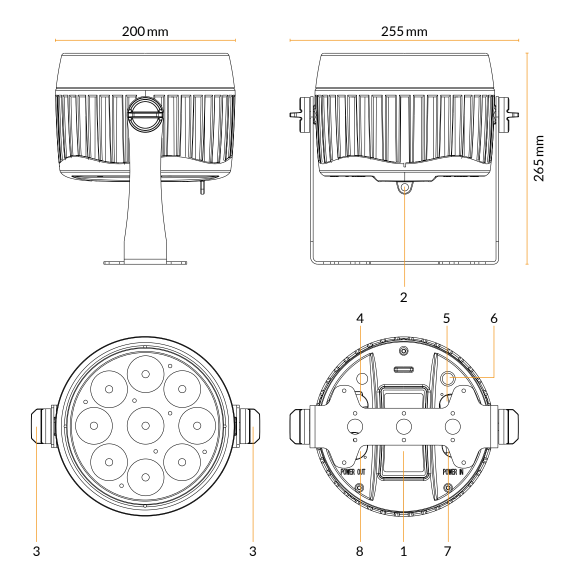






# C6 MK2 | C6 Wired MK2

## **Technische Zeichnung**



- 1. Display
- 2. Safety Öse
- **3.** Feststellschraube
- **4.** DMX Ausgang
- 5. DMX Eingang
- **6.** Power On/Off
- **7.** Netz Eingang
- 8. Aufnahme für Omega Bracket









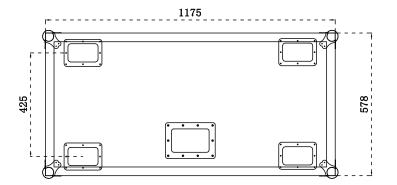


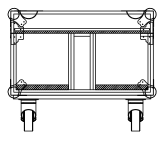


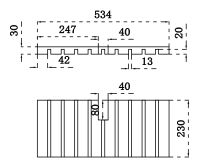
### C6 | C6 Wired

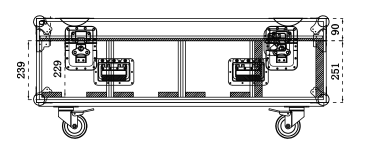
## Technische Zeichnung

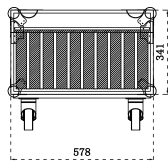


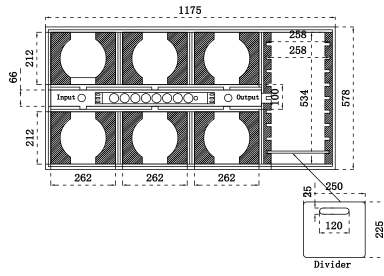












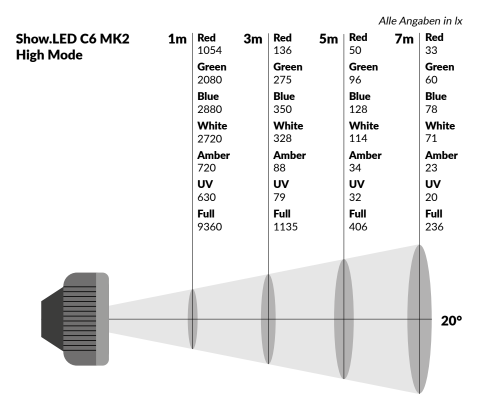


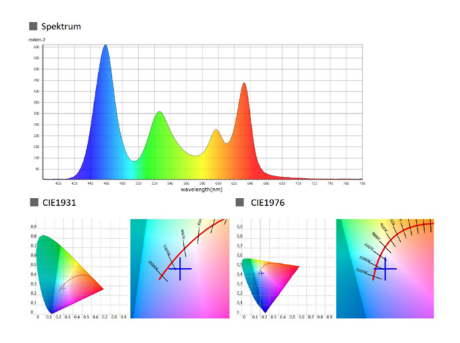






## **Photometrische Daten**

















#### C6 Wired MK2

### **Photometrische Daten**

