

## Q8 Color-LR

Artikelnummer 4027169

Gewicht 14.7kg



- Variabel einstellbarer Farbtemperaturbereich (2.000-10.000K)
- Hohe TLCI und CRI Werte
- Outdoor-tauglich (IPX5 Klassifizierung)
- Großer Zoom-Bereich (12° - 62°)
- Flickerfreies Dimmen auf 0%
- Netzteil- oder Akkubetrieb möglich (V-Mount-Halterung am Bügel)
- Sehr leicht (7,7kg)
- Eingebauter LumenRadio CRMX Empfänger
- Perfekt für den mobilen Einsatz

## Produktbeschreibung

Der Fiilex Q8 Color-LR ist ein 320W RGBW-LED Fresnel und überzeugt durch sein kraftvolles, vollfarbiges Licht. Dank des äußerst kompakten LED-Chips aus dem Hause Fiilex erzeugt die Stufenlinse perfekte Abbildungen ohne Mehrfach- oder Farbschatten mit einer enorm hohen Lichtqualität.

Der äußerst robuste und outdoor-taugliche Q8 wiegt lediglich 7,7kg und verfügt über eine innovative Stromversorgung, die auch die Verwendung von V-Mount-Akkus für eine hohe Mobilität der Geräte erlaubt. Mit seinem großen Zoom-Bereich, dem gleichmäßigen Dimmen auf 0%, einem flickerfreien Output sowie hohen TLCI und CRI Werten kombiniert der Q8 Color die umfangreichen Funktionen der LED-Technik mit denen von klassischen Fresnel-Scheinwerfern. Über das Display und die intuitiven Bedienelemente auf der Rückseite des Q8 können komfortabel sowohl der Output als auch die verschiedenen Lüfter- und Dimm-Modi des Gerätes direkt eingestellt werden. Ebenso lassen sich dort die verschiedenen Steuerungsmodi wie CCT (Correlated Color Temperature), HSI (Hue, Saturation, Intensity), Gels und Effekte in 8- und 16-Bit-Versionen regeln.

## Produkteigenschaften

<b>Farbe</b>	schwarz
<b>Hauptkategorie</b>	Beleuchtungstechnik
<b>Unterkategorie</b>	Lenscheinwerfer
<b>Gewicht (ohne Verpackung)</b>	7,7kg
<b>Leistung</b>	320W AC, 300W DC
<b>IP-Klassifizierung</b>	IPX5
<b>Serienname</b>	COLOR Serie
<b>Abstrahlwinkel/Zoom</b>	12°-62°
<b>Maße</b>	347mm x 323mm x 499mm

Weitere Bilder

