

EclPanel TWCXL

RGB+warmweiß, 1.800K - 20.000K, Neuware Abverkauf

Art.-Nr. G4027917



- Variable Farbtemperatur 1.800K – 20.000K
- 4-Farb-LED-System (RGB+warmweiß)
- Plus/Minus Green-Correction
- Sehr hoher Farbwiedergabeindex (CRI >93, TLCI >93)
- Segmentweise Steuerung für vielfältige Effekte
- Geräuscharmer Betrieb
- Flickerfrei
- Eingebauter W-DMX / CRMX Empfänger
- Ansteuerung über DMX, RDM, Art-Net, sACN, W-DMX/ CRMX
- RGB+warmweiß

Das EclPanel TWCXL ist das größte und hellste Mitglied der EclPanel-Serie von Prolights. Die kraftvolle 1.500W RGB +WW LED-Quelle liefert mit mehr als 136.000 Lumen eine enorme Helligkeit und eignet sich hervorragend für den Einsatz in großen Film- und Fernsehproduktionen. Das Softlight vereint alle Vorteile der TWC-Serie, wie ein internes Netzteil, eine breite Palette an Farben und perfekte Weißtöne, mit sehr guten Farbwiedergabewerten. Für eine Vielzahl an Effekten kann das EclPanel TWCXL in 48 Segmenten gesteuert werden. Dabei lassen sich diverse vorprogrammierte und anpassbare Effekte abrufen.

Neben der Steuerung per Art-Net, sACN, DMX, W-DMX oder CRMX können alle EclPanel TWC auch schnell und präzise direkt am Gerät gesteuert werden. Die vier Bedientasten ermöglichen den direkten Zugriff auf wichtige Funktionen, wie etwa die Farbtemperatur, +/- Grün- und Magenta-Shift sowie HSI.

Lieferumfang

OVP mit Originalzubehör

Weitere Produktbilder

