UltraNero4











Der neue UltraNero4 ist das Ergebnis einer konsequenten Weiterentwicklung der hervorragenden Nero4s Technologie, wurde aber durch hochwertige Bauteile aus Keramik verbessert, welche durch ihre thermische Stabilität und Dämpfung höchste Anforderungen erfüllen. Es gibt nicht viele Projektoren welche an diese Performance heranreichen, die Sim2 für dieses Spitzenprodukt definiert hat. So konnte man z.B. den Regenbogeneffekt auf ein Minimum reduzieren und trotz der sehr hohen Helligkeit einen verblüffend leisen Betrieb ermöglichen. Das (voll)motorisierte Objektiv sucht unter Projektoren ebenfalls seinesgleichen. Es ist in der Lage mehr als 95 Linienpaare pro Millimeter darzustellen und ist damit die beste Optik, die Sim2 jemals verbaut hat!

Technische Daten

- Keramikbauteile zur Verbesserung der Leistung aufgrund ihrer thermischen Stabilität und Dämpfung
- Erweiterte Farbmetrik DCI-P3 (93% ohne Lichtverlust)
- Proprietäre Software zur Verbesserung der HDR-Funktion, mit sorgfältig entwickelten EOTF-Kurven
- DLP-Technologie 1-Chip DMD 0,67", 4K/HDR (3840 x 2160px)
- High Performance Laser: bis zu 7.000 Lumen (20.000h)
- Projektionsverhältnis (+/-5%): 1,26 1,98:1
- Zoom, Fokus und Lens-Shift motorisch
- Perfekt Fit Funktion (digitale Anpassung der Bildformate innerhalb einer 21:9 Leinwand)
- Optisches Lens-Shift: +/-55% Vertikal, +/- 25% Horizontal
- Digitale Trapezkorrektur (H/V +/- 20°) und Warping Funktion (Geometriekorrektur)
- Dynamic Black (Kontrastverbesserung)
- 3D mit flimmerfreien 120Hz
- Abmessungen (BxHxT): 485 x 180 x 430 mm
- · Gewicht: 15 kg

UVP brutto: 28.999 EUR

