

# UltraNero4



Der neue UltraNero4 baut auf der bereits hervorragenden Nero4s Technologie auf, wird aber durch anspruchsvolle Keramikbauteile verbessert, um höchste Anforderungen zu erfüllen. Es gibt nur wenige Projektoren die an diese Ziele heranreichen, welche SIM2 für sein Spitzenprodukt in 4K/HDR definiert hat. So konnte man z.B. den RBE deutlich reduzieren und trotz 7000 Lumen Helligkeit, dennoch einen sehr leisen Betrieb ermöglichen. Das jetzt (voll)motorisierte Objektiv sucht ebenfalls seinesgleichen. Es ist die beste Optik die Sim2 jemals verbaut hat!

## Technische Daten

- Keramikbauteile zur Verbesserung der Leistung aufgrund ihrer thermischen Stabilität und Dämpfung
- Erweiterte Farbmeterik DCI-P3 (90% ohne Lichtverlust)
- Proprietäre Software zur Verbesserung der HDR-Funktion, mit sorgfältig entwickelten DTM-Kurven
- DLP-Technologie 1-Chip DMD 0,67", 4K/HDR (2.716 x 1.528 px)
- High Performance Laser: 7.000 Ansi Lumen (20.000h)
- Projektionsverhältnis (+/-5%): 1,28 - 2,00:1
- Zoom, Fokus und Lens-Shift motorisch mit 5 Positionsspeicher
- 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: 14,5 kg

**UVP brutto: 26.999 EUR**

[www.screenprofessional.de](http://www.screenprofessional.de)