

Hersteller	Sim 2
Modell	C3X Lumis 3D-Solo
Preis	42.000 Euro
Internet	www.sim2.com
Konzept	3-Chip-DLP-Projektor
Daten & Messwerte	
Abmessung	45,8 cm x 21 cm x 45,5 cm
Gewicht	11 kg
Auflösung (Seitenverhältnis)	1.920 x 1.080 / 16:9
Kontrast nativ / in-Bild / dynamisch	600:1 / 3.700:1 / 6.500:1
Schwarzwert (Full Off) ohne / mit Iris	0,170 / -
Flächenweiß (100%) normal / Öko	1.111 / 725
Gamma / Abweichung	1,84 / 7,6%
Farbtemperatur kalibriert/Abweichung	6.413 K / 0,5%
Farbtemperatur: Voreinstellungen	6.000, 8.100, 6.900, 6.000, 7.500, 6.800, 6.047, 6.300 K
Ausleuchtung / Farbverteilung	94,7% / 96,0%
Abstand pro Meter Bildbreite / Zoom	1,73 - 2,47 / 1,43
Verbrauch Betrieb / Öko / Standby	392 / 328 / 0,75 Watt
Anschlüsse	
Composite / VGA/ S-Video	1 / 1 / 1
Komponente / DVI/ HDMI	1 / - / 2
Audio In / Out	- / -
USB / Netzwerk	1 / -
Sonstige	RS-232, 3x 12-Volt-Trigger
Ausstattung	
Fernbedienung	•
Einstellung Gamma / Schärfe	• / •
Kontrast- / Schärfenautomatik	- / -
Farbtemperaturkorrektur	•
RGB-Offset / -Gain	• / •
Farbraumkorrektur	•
Lampe regelbar / Irisblende	6 Stufen / -
Lensshift h. / v. / motorisiert	- / • / -
Motorzoom / Motorfokus	• / •
Voreinstellungen / Speicher	1 / 6
Variabler Bildbeschnitt	-
Besonderheiten	3D per Shutterbrille, 3 Objektive zur Wahl
Zubehör	Anleitung, 1 Xpand IR-Emitter, 2 Xpand-x103-Shutterbrillen
• = ja // - = nein	