

ViewSonic LS751HD - DLP-Projektor - Laser/Phosphor - 5000 ANSI-Lumen - Full HD (1920 x 1080)

16:9 - Zoomobjektiv

Gruppe	Projektoren
Hersteller	ViewSonic
Hersteller Art. Nr.	LS751HD
EAN/UPC	0766907019940



Beschreibung

ViewSonic LS751HD - DLP-Projektor - Laser/Phosphor - 5000 ANSI-Lumen - Full HD (1920 x 1080) - 16:9 - Zoomobjektiv

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	ViewSonic LS751HD - DLP-Projektor - Zoomobjektiv
Gerätetyp	DLP-Projektor
Mikro-Display	DarkChip 3
Helligkeit	5000 ANSI-Lumen
Kontrastverhältnis	3000000:1 (dynamisch)
Auflösung	Full HD (1920 x 1080)
Natives Seitenverhältnis	16:9
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Objektiv	Zoomobjektiv
Richtung der Objektivverschiebung	Horizontal, vertikal
Lampentyp	Laser/Phosphor
Lampenlebensdauer	Bis zu 20000 Stunden - Normalmodus Bis zu 30000 Stunden - Eco-Modus
Video-Modi	480p, 720p, 1080i, 1080p, 480i, 576i, 576p, 4K UHD (3840 x 2160)
Lautsprecher	Lautsprecher - intern
Stromversorgung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	245 Watt
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	33.7 cm x 26.5 cm x 13.15 cm
Gewicht	4.5 kg

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.