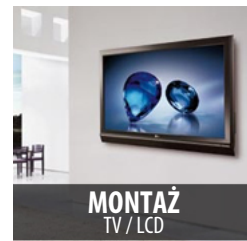


Projektory do kina domowego

BenQ W7000 - Full HD 3D



Specyfikacja techniczna

Rozdzielczość optyczna	1920 x 1080 (FullHD)
Kontrast	50000:1
Jasność (ANSI lm)	2000
Technologia	DLP® by Texas Instruments
Rozmiary obrazu	od 28" do 300"
Obiektyw	F = 2.48 - 2.81, f = 24.1 - 36.15 mm
Żywotność źródła światła	300W, 2000 / 2500 hours (Normal / Economic mode)
Gwarancja na lampę	12 miesięcy lub 2000h
Głośność	31 / 28 dB (Normal / Economic mode)
Wyświetlane kolory	Full 1.07 billion color palette
Format obrazu	16:9 Native, 5 Aspect Ratio Selectable
Kompatybilność wideo	NTSC / PAL / SECAM / YPbPr (480i / 480p / 576i / 576p)
HDTV	720 @ 50P/60P, 1080 @ 50i/60i/24p/30p/50p/60p
3D Support and Compatibility	Frame packing and top bottom format up to 1080p/24Hz, Side by side up to 1080/60i, Frame sequential 720p 120Hz
Wymiary	317 x 428 x 145 mm
Okulary 3D	Tak, w zestawie

Zobacz również:

Uchwyty stałe / Uchwyty z regulacją pionową / Uchwyty z regulacją poziomą / Uchwyty z pełną regulacją / Uchwyty ściennie / Uchwyty sufitowe

