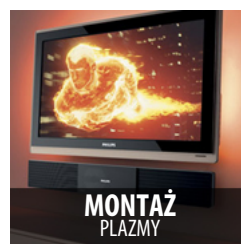
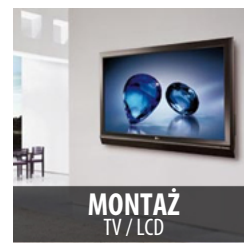
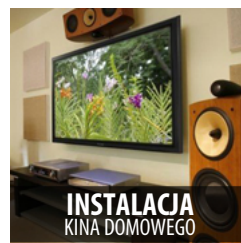


Projektory do kina domowego
Vivitek H1086-3D



Specyfikacja techniczna

Rozdzielczość	1920 x 1080 (FullHD)
Kontrast	5000:1
Jasność	2500 ANSI lm
Technologia	DLP
Poziom szumu	26 dB (ECO) / 30 dB (tryb normalny)
Zużycie energii	290W (tryb normalny) / 240W (ECO) / max. 1W (Stand-by)
Żywotność źródła światła	2.000 godzin (tryb normalny) / 3.000 godzin (ECO)
Moc/źródło światła	230W
Obiektyw	F = 2.55 - 2.72; f = 21.3 - 24.5 mm
Zoom/Focus	1.2x / ręczny
Współczynnik odległości	1.6 - 1.92 : 1
Odległość od ekranu	1 - 10 m
Odległość od ekranu dla 80"	2.83 - 3.40 m
Szerokość obrazu	0.55 - 6.64 m
Przekątna	25" - 300"
Wejścia video	Component, Composite, HDMI (2x), S-Video, VGA (D-Sub 15)
Wejścia audio	2 x RCA (L/R), Mini jack 3.5 mm
Wyjścia audio	Mini jack 3.5 mm
Porty komunikacyjne	RS232, Trigger 12V, USB (b)
Wbudowany głośnik	5W mono

Zobacz również:

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

