

Produktinformationen

Shop-Navcode S7522294

Hersteller Epson



Epson EH TW4400 Light Power Edition - LCD

Produktinformationen	
Artikel-Nr	S7522294
Hersteller	Epson
Hersteller-Artikel-Nr	V11H360040LP
Hauptspezifikationen	
Produktbeschreibung	Epson EH TW4400 Light Power Edition – LCD Projektor
Gerätetyp	LCD Projektor – High Definition 1080p
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	39 cm x 45 cm x 14.5 cm
Gewicht	7.5 kg
Helligkeit	1600 ANSI-Lumen
Kontrastverhältnis	/ 130000:1 (dynamisch)
Auflösung	1920 x 1080
Natives Seitenverhältnis	Breitbild
Richtung der Objektivverschiebung	Horizontal, vertikal
Lampentyp	E-TORL UHE 200 Watt
Lampenlebensdauer	4000 Stunde(n) (Energiesparmodus)
Videoeingang	RGB, S-Video, Composite Video, Component Video (NTSC, SECAM, PAL, PAL-N, PAL-M, NTSC 4.43, PAL 60)
Digital-Video-Standard	High-Definition Multimedia Interface (HDMI)
Video-Modi	480p, 720p, 1080i, 1080p, 480i, 526i, 526p
Eingabegerät	Fernbedienung
Stromversorgung	Wechselstrom 230 V
Allgemein	
Gerätetyp	LCD Projektor – High Definition 1080p
Breite	39 cm
Tiefe	45 cm
Höhe	14.5 cm
Gewicht	7.5 kg
Projektor / Leinwand	
Helligkeit	1600 ANSI-Lumen
Kontrastverhältnis	/ 130000:1 (dynamisch)
Sichtbare Bildfläche	76 cm – 5.08 cm
Projektionsdistanz	0.87 m – 19.15 m
Auflösung	1920 x 1080
Natives Seitenverhältnis	Breitbild
Lampentyp	E-TORL UHE 200 Watt
Lampenlebensdauer	4000 Stunde(n) (Energiesparmodus)

Datenblatt

Produktinformationen
Shop-Navcode S7522294
Hersteller Epson



Fortsetzung

Epson EH TW4400 Light Power Edition - LCD

Besonderheiten	X.v. Color, EPSON Super White, EPSON 3LCD-Technologie, EPSON Cinema Filter, Crystal Clear Fine (C2 Fine)
Projektor-Linsensystem	
Blendenöffnung	F/2.0 – 3.17
Zoomfaktor	2.1x
Keystone-Korrektur-Typ	Optisch
Richtung der Objektivverschiebung	Horizontal, vertikal
Vertikale Objektivverschiebung	96% / 96%
Horizontale Objektivverschiebung	47% / 47%
Videoeingang	
Analoges Videoformat	NTSC, SECAM, PAL, PAL-N, PAL-M, NTSC 4.43, PAL 60
Analoges Videosignal	RGB, S-Video, Composite Video, Component Video
Digital-Video-Standard	High-Definition Multimedia Interface (HDMI)
Video-Modi	480p, 720p, 1080i, 1080p, 480i, 526i, 526p
Eingabegerät	
Typ	Fernbedienung – extern – drahtlos
Erweiterung / Konnektivität	
Schnittstellen	1 x Composite-Video-Eingang – RCA 1 x Component-Video-Eingang – RCA x 3 2 x HDMI – HDMI Typ A, 19-polig 1 x VGA – D-Sub (DB-15), 15-polig 1 x seriell RS-232C – D-Sub (DB-9), 9-polig 1 x S-Video-Eingang – Mini-DIN 4-polig
Stromversorgung	
Stromversorgungsgerät	Stromversorgung – intern
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 230 V
Umgebungsbedingungen	
Schallemission (Sparmodus)	22 dB

Datenblatt