## **Epson EMP S3/L**





Der Epson EMP S3/L Heimkino LCD Beamer hat 1600 Ansi-Lumen einen Kontrast von 500:1 und eine SVGA 800 x 600 Auflösung. Durch die Helligkeit von 1600 Ansi-Lumen ist eine Bildbreite von 348 cm möglich. Bei Raumlicht

533 Lux (bei 200 cm Leinwand)
500:1 full on/off

<sup>Յ</sup> 1.072 min. Lumen

Kurzvorstellung Beta 2.5

sollte das Bild max. 232 cm breit sein. Das 2005 gebaute Modell wird von Epson nicht mehr angeboten. 3 x 0,5" LCD TFT Panel mit MLA

Projektionssystem

Ansi-Lumen

Auflösung

1600 / 1400 im Eco Mode und (L)

Modell

Kontrast 500:1 full on/off Schwarzwert 3,2000 min. Lumen

Offset 40,6%

> SVGA 800 x 600 480.000 Pixel

SXGA 1280 x 1024 komprimiert PAL, PAL-M, PAL-N, PAL-60, SE

Wiedergabesignale

DVD | HD Blu-ray | 3D Blu-ray | 4K UHD Blu-ray Disc Erkennung

Einsatzgebiet Heimkino | Kleine Bildbreite oder Räume mit sehr wenig Raumlicht unter 100 Lumen..

SVGA 4/3 Liquid Crystal Display with Micro Lense Array

135W UHE Lampe Lichtquelle Artikel Nr.: ELPLP33

2000 Std. 3000 Std. im Eco Mode

Betriebskosten

Licht Lebensdauer

Focus manuell

Zoom Kein Zoom

Objektiv F=1,4 f=16,6mm

Projektionsverhältnis 1,47:1

Audio 1W Mono

Anschlüsse D-sub 15pin in und out

> Cinch Video in Cinch Stereo in S-Video in



. Leinwand:1 Gain

USB Tyb B

Deckenmontage

Ja Stromverbrauch

195W / standby 4W

Maße BxHxT 327 x 86 x 246 mm (12,9"x3,4"x9,7") 6.92 L/dm3

Betriebsgeräusch 36 / 28 dB im Eco Mode

Gewicht 2,50 kg / 5,51 lbs.

Keystone-Korrektur Vert.: +/-30°

85% Ausleuchtung

H-sync: 15-92 kHz

V-sync: 50-85 Hz Bandbreite max.: 162 MHz

Foot-Lamberts 50 fL / max. 348 cm Bildbreite

Candela pro m<sup>2</sup> 175 cd/m<sup>2</sup>

■ Eco Mode

Ausstattung (Extras)

■ Digitaler Bild Shift ■ Digital Zoom 1,0 - 1,35

■ Start-Up in 5 Sekunden

Screen Mirroring

Frequenz

Zu beachten

Im Prospekt deutsch wird die Kalkulationstabelle mit Projektionsentfernung Weitwinkel / Tele

angegeben. Hier wurde bei den Teleangaben mit dem Digital Zoom gerechnet.

2005 // Letzte Datenänderung: 2023-08-04 Baujahr









Aufgrund unseres stetigen Engagements für die kontinuierliche Verbesserung der Qualität unserer Projektoren-Datenbank, kann diese Broschüre auch ohne Vorankündigung Änderungen unterworfen werden. HCinema haftet nicht für eventuelle, in den Produktbeschreibungen enthaltene Fehler oder Auslassungen.

