**Epson USA Megaplex MG 50** 



Kurzvorstellung

960 x 540 Auflösung. Die Lampe ist beim Projektor mit 4000 Stunden Lampenlebensdauer angegeben, was umgerechnet über 5.5 Jahre bei 2 Stunden täglich wären. Eine eingebaute horizontale und vertikale Keystone-Korrekturt bringt Freiheit beim Aufstellen des Projektors. Da der Megaplex MG 50 mit einem Mikrofon-Klinkenstecker und 10W Lautsprechern ausgestattet ist, wird für Präsentationen oder Schulungen keine weitere Audio-Anlage benötigt. Bis zu 477 cm Bildbreite kann der Projektor gut ausleuchten durch die 2200 Ansi-Lumen. Bei Raumlicht sollte die Bildbreite aber am besten unter 318 cm liegen. Auch Videosignale 1080P sind für den Projektor kein Problem. Das 2011 gebaute Modell wird von Epson USA nicht mehr angeboten.

Der Megaplex MG 50 LCD hat 2200 Ansi-Lumen einen Kontrast von 5000:1 und eine WSVGA

Projektionssystem

3 x 0,54" LCD TFT Panel mit MLA WSVGA 16/9 Liquid Crystal Display with Micro Lense Array

Ansi-Lumen Kontrast

Schwarzwert

5000:1 full on/off

2200

0,4400 min. Lumen

Offset

WSVGA 960 x 540 Auflösung 518.400 Pixel

Wiedergabesignale PAL, SECAM, NTSC, HDTV 720p, 1080i, 1080p EDTV 480p, 576p Disc Erkennung DVD | HD Blu-ray (komprimiert) | 3D Blu-ray | 4K UHD Blu-ray

Einsatzgebiet

Heimkino | Mittlere Bildbreite oder Räume mit wenig Raumlicht max. 100 Lumen.

200W UHE Lampe Lichtquelle Artikel Nr.: V13H010L67

Licht Lebensdauer 4000 Std. 5000 Std. im eco Mode

Betriebskosten

Focus manuell

Zoom Kein Zoom 1.2

Objektiv F=1,44 f=16,7mm

Projektionsverhältnis

Audio 2 x 10W

Anschlüsse HDMI in

D-sub 15 pin in YUV in

Cinch Video in

978 Lux (bei 200 cm Leinwand)

5000:1 full on/off 0.196 min. Lumen





16/9 Leinwandbreite:200 cm

. Leinwand:1 Gain

Cinch Stereo in Mikrofon in Kopfhörer out

Deckenmontage

Stromverbrauch 298 / 251W im Eco Mode

Maße BxHxT 291 x 115 x 340 mm (11,5"x4,5"x13,4") 11.38 L/dm<sup>3</sup>

Betriebsgeräusch 35 / 29 dB im Eco Mode

Gewicht 3,90 kg / 8,6 lbs.

Keystone-Korrektur Vert.: +/-30° automatisch

Hori.: +/-30°

Ausleuchtung -Frequenz -

Foot-Lamberts 91 fL / max. 477 cm Bildbreite

Candela pro m<sup>2</sup> 318.5 cd/m<sup>2</sup>

■ Full HD 1080P kompatibel

■ Tafel Modus ■ Eco Mode

Automatische und manuelle vertikale Keystone-Korrektur

Ausstattung (Extras)

Kensington SlotGamma-KorrekturPasswortschutzOverscan Einstellbar

■ Digital Zoom

■ iPod Docking Station

Screen Mirroring Nur optional Chromecast / Fire TV / Apple TV / Mi Box

Baujahr 2011 // Letzte Datenänderung: 2023-08-04

Mehr Details





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.