

Acer H9501BD

ACER H9501BD



Der Acer H9501BD 3D BrilliantColor DLP Beamer hat 2100 Ansi-Lumen einen Kontrast von 50000:1 und eine HDTV 1920 x 1080 Auflösung. Mit der Lens Shift Funktion lässt sich der Projektor sehr frei aufstellen.

Eine Bildbreite von bis zu 466 cm ist möglich, da der Projektor 2100 Ansi-Lumen hat. Wenn Raumlicht vorhanden ist dann sollte das Bild jedoch max. 311 cm breit sein. Auch das Abspielen von 1080P sowie 3D ist für den Projektor kein Problem. Die nur 30 Dezibel Betriebsgeräusch machen die Projektion leise. Dieses Modell wird von Acer nicht mehr angeboten.

Kurzvorstellung

Beta 2.5

Projektionssystem



Ansi-Lumen

Projektor 2100 / 1680 im Eco Mode

Leinwand 933 Lux (bei 200 cm Leinwand)

Kontrast

Projektor 50000:1 full on/off

Leinwand 50000:1 full on/off

Schwarzwert

Projektor 0,0420 min. Lumen

Leinwand 0.019 min. Lumen

Lens shift

Vert.: +70% --45% Hori.: +/-15%

Auflösung

HDTV 1920 x 1080
2.073.600 Pixel
UXGA 1600 x 1200 komprimiert

Wiedergabesignale

Pal, SECAM, NTSC, HDTV 720p, 1080i, 1080p, 3D, EDTV 480p, 576p

Disc Erkennung

DVD | HD Blu-ray | 3D Blu-ray | ~~4K UHD Blu-ray~~

3D Kompatibilität

Frame-Packing (Full HD 3D) | Frame Sequential (3D Ready) | 2D-zu-3D Videokonverter

Einsatzgebiet

High-End Homecinema | Mittlere Bildbreite oder Räume mit wenig Raumlicht max. 100 Lumen.

Lichtquelle

280W P-VIP Lampe
Artikel Nr.: EC.JC300.001



Licht Lebensdauer

2500 Std.

Betriebskosten

-

Focus

manuell

Zoom

manuell 1.5

Objektiv

F=2,45-2,9 f=22,18-33,27 mm

Projektionsverhältnis

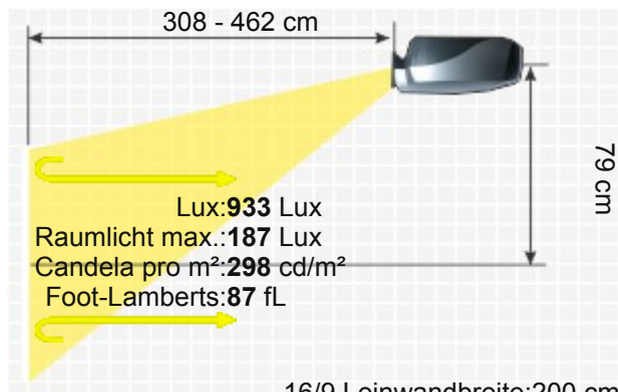
1,54-2,31:1

Audio

-

Anschlüsse

2 x HDMI 1.4a in
DVI mit HDCP in
2 x D-sub 15 pin in 1 x out



S-Video in
Cinch Video in
Mini Jack Audio in
12V Trigger out
USB Typ B

Deckenmontage Ja
Stromverbrauch 305W
Maße BxHxT 398 x 130 x 310 mm (15,7"x5,1"x12,2") 16.04 L/dm³
Betriebsgeräusch 30 / 27 dB im Eco Mode
Gewicht 7,20 kg / 15,87 lbs.

Keystone-Korrektur Vert.: +/-15°

Ausleuchtung 90%

Frequenz H-sync: 30-100 kHz
V-sync: 50-85 Hz

Foot-Lamberts 87 fL / max. 466 cm Bildbreite

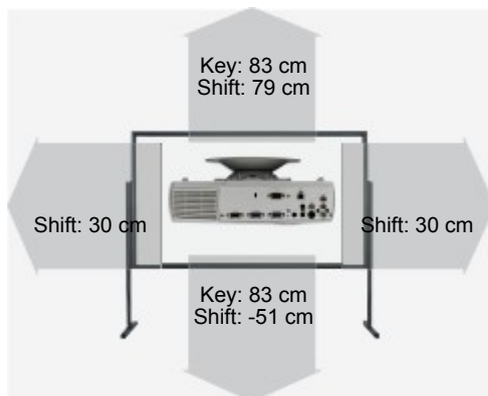
Candela pro m² 304.5 cd/m²

- Real Full HD 3D
- Full HD 1080P kompatibel
- Lens shift Funktion
- Freeze
- Tafel Modus
- Eco Mode
- Kensington Slot
- sRGB

Ausstattung (Extras) ■ Gamma-Korrektur
■ Warping
■ Bild im Bild
■ Passwortschutz
■ BrilliantColor™
■ Overscan Einstellbar
■ UNISHAPE™
■ Digital Zoom 8fach
■ 6 Segment-Farbrad

Screen Mirroring -

Baujahr 2013 // Letzte Datenänderung: 2023-08-04
Angelegt: 2013-06-12 08:12:25



Mehr Details



HCinema

<https://www.hcinema.de/pro/acerh9501bd.html>

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.