

Acer H6542BDK

ACER H6542BDK



Der Heimkino Acer H6542BDK 3D DLP Beamer hat 4000 Ansi-Lumen einen Kontrast von 10000:1 und eine HDTV 1920 x 1080 Auflösung. Hersteller Acer gibt die Lebensdauer der Lampe mit 10000 Stunden an, was umgerechnet über 13.7 Jahre bei 2 Stunden täglich wären. Durch den Umgebungslichtsensor (Ambient Light Sensor) kann der Projektor das projizierte Bild automatisch optimieren.

Eine Bildbreite von bis zu 643 cm ist möglich, da der Projektor 4000 Ansi-Lumen hat. Räume mit Restlicht schafft der Projektor mit einer geringeren Bildbreite, max. 429 cm würden wir empfehlen. Des Weiteren ist er Full HD 1080P sowie 3D kompatibel.

Kurzvorstellung

Beta 2.5

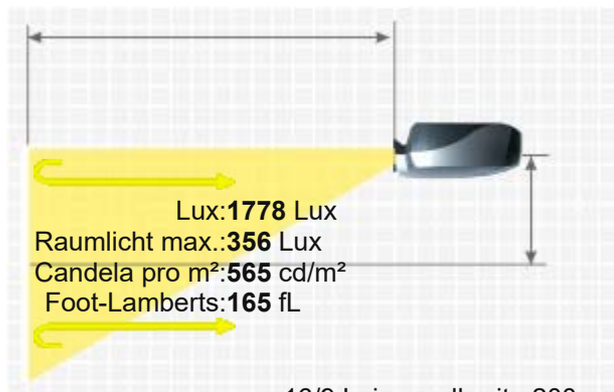
Projektionssystem

 1 x 0,47" DLP DC3 Chip
HDTV 16/9 Ti Digital Light Processing Chip

	Projektor	Leinwand
Ansi-Lumen	4000 / 3200 im Eco Mode	1778 Lux (bei 200 cm Leinwand)
Kontrast	10000:1 full on/off	10000:1 full on/off
Schwarzwert	0,4000 min. Lumen	0.178 min. Lumen
Offset	-	-

Auflösung	HDTV 1920 x 1080 2.073.600 Pixel WUXGA 1920 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) Side-by-Side Top-and-Bottom Frame Sequential (3D Ready)
Einsatzgebiet	Heimkino Große Bildbreite oder Räume mit viel Raumlicht über 200 Lumen.
Lichtquelle	245W Osram Lampe Artikel Nr.: UC.JT211.001
Licht Lebensdauer	4000 Std. / 10000 Std. im Eco Mode
Betriebskosten	7,81% / 0,05 €

Focus	manuell
Zoom	manuell 1,1
Objektiv	F=2-2,05 f=15,85-17,44 mm
Projektionsverhältnis	-
Audio	1 x 3W Mono



16/9 Leinwandbreite: 200 cm
Leinwand: 1 Gain

2 x HDMI 1.4a in
D-sub 15pin in und out
Mini Jack Audio in und out
USB
RS232C Din 9 pin in

Anschlüsse



Deckenmontage

JA

Stromverbrauch

290W / 203W Eco Mode

Maße BxHxT

322 x 91 x 225 mm (12,7"x3,6"x8,9") 6.59 L/dm³

Betriebsgeräusch

32 / 26 dB im Eco Mode

Gewicht

2,60 kg / 4,41 lbs.

Keystone-Korrektur

Vert.: +/-40°

Ausleuchtung

-

Frequenz

H-sync: 15-100 kHz

V-sync: 24-120 Hz

Foot-Lamberts

165 fL / max. 643 cm Bildbreite

Candela pro m²

577.5 cd/m²

- Real Full HD 3D
- Full HD 1080P kompatibel
- Eco Mode
- Kensington Slot
- 24/7 Dauereinsatz fähig
- Optional W-Lan Netzwerk kompatibel.
- Umgebungslichtsensor (Ambient Light Sensor).

Ausstattung (Extras)

Screen Mirroring

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

Zu beachten

Tasche (MC.JR211.005)

3D-Brille (MC.JFZ11.00B)

Lampe (UC.JT211.001)

Deckenhalterung (MC.JLC11.003)

Baujahr

2022 // Letzte Datenänderung: 2024-09-30

Angelegt: 2023-08-04 09:41:23



Mehr Details



HCinema

<https://www.hcinema.de/pro/acerh6542bdk.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.