

# Benq LX9215



Der Benq LX9215 Stationär 3D Laser DLP Beamer hat 6000 Ansi-Lumen einen Kontrast von 100000:1 und eine XGA 1024 x 768 Auflösung. Es ist ein Laser Projektor mit 20000 Stunden Licht Lebensdauer, was umgerechnet über 13.7 Jahre bei 4 Stunden täglich wären. Inklusive einer Lens Shift und Keystone-Korrektur Funktion, welche bei der Installation Freiraum bringt. 6000 Ansi-Lumen sorgen dafür, dass auch eine Bildbreite von 675 cm möglich ist. Räume mit Restlicht schafft der Projektor mit einer geringeren Bildbreite, max. 450 cm würden wir empfehlen. Das Modell ist auch Full HD 1080P sowie 3D kompatibel, und hat dazu sogar die Möglichkeit durch die 360°-Projektion HD 1080P Blu-rays sogar an die Decke zu projizieren. Dieses Modell wird von Benq nicht mehr angeboten.

## Kurzvorstellung

Beta 2.5

## Projektionssystem

 1 x 0,67" DLP Chip  
XGA 4/3 Ti Digital Light Processing Chip

## Ansi-Lumen

Projektor 6000

Leinwand 2000 Lux (bei 200 cm Leinwand)

## Kontrast

Projektor 100000:1 full on/off

Leinwand 100000:1 full on/off

## Schwarzwert

Projektor 0,0600 min. Lumen

Leinwand 0.02 min. Lumen

## Offset

-

## Auflösung

XGA 1024 x 768  
786.432 Pixel  
HDTV 1920 x 1080 komprimiert

## Wiedergabesignale

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

## 3D Kompatibilität

Frame-Packing (Full HD 3D) | Side-by-Side | Top-and-Bottom  
Frame Sequential (3D Ready)

## Einsatzgebiet

Stationär | Festinstallation im Schulungsraum und Meetingraum sowie Konferenzraum.  
Sehr Große Bildbreite und Räume mit viel Raumlicht sowie schattiertes Tageslicht.

## Lichtquelle

Laser

## Licht Lebensdauer

20000 Std.

## Betriebskosten

0,00 € da Laser

## Focus

motorisch

## Zoom

motorisch 1.31

## Objektiv

optional

## Projektionsverhältnis

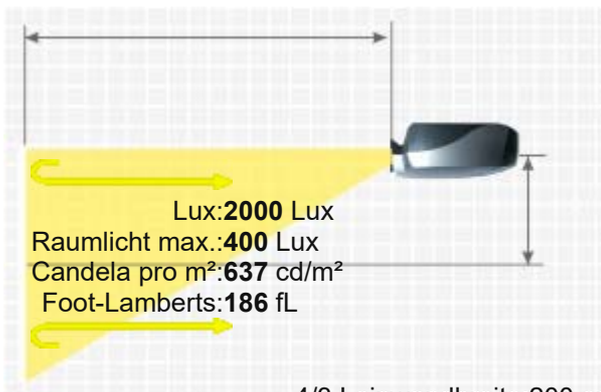
optional

## Audio

2 x 10W

## Anschlüsse

HDMI 1.4a in  
DVI-D in  
D-Sub 15 pin in



4/3 Leinwandbreite: 200 cm  
Leinwand : 1 Gain

5 x BNC RGBHV in  
RJ45 mit HDBaseT in  
1 x 3G-SDI  
USB Typ A  
RS232C Din 9 pin in

Deckenmontage JA  
Stromverbrauch 640W  
Maße BxHxT 470 x 216 x 525 mm (18,5"x8,5"x20,7") 53.3 L/dm<sup>3</sup>  
Betriebsgeräusch 36 / 33 dB im Eco Mode

Gewicht 25,00 kg / 55,12 lbs.  
Keystone-Korrektur Vert.: +/-30°  
Hori.: +/-30°  
Ausleuchtung -  
Frequenz H-sync: 15-92 kHz  
V-sync: 23-85 Hz  
Foot-Lamberts 186 fL / max. 675 cm Bildbreite  
Candela pro m<sup>2</sup> 651 cd/m<sup>2</sup>

Ausstattung (Extras)  
■ Real Full HD 3D  
■ Full HD 1080P kompatibel  
■ Eco Mode  
■ 360° Installation fähig  
■ 24/7 Dauereinsatz fähig  
■ Lan Netzwerk kompatibel.

Screen Mirroring -

#### Optional erhältliche Objektive

| Name                  | Ratio       | Abstand    | Shift V | Shift H | Zoom      |
|-----------------------|-------------|------------|---------|---------|-----------|
| Zoom Wechselobjektive |             |            |         |         |           |
| LS2ST1 / 5J.JDH37.011 | 1.14-3.47:1 | 2.3-6.9 m  | 50-10%  | +/-5%   | motorisch |
| LS2SD2 / 5J.JEN37.001 | 1.6-2:1     | 3.2-4 m    | 50-10%  | +/-5%   | motorisch |
| LS2LT2 / 5J.JDH37.041 | 3.11-5.18:1 | 6.2-10.4 m | 50-10%  | +/-5%   | motorisch |
| LS2LT1 / 5J.JDH37.032 | 2-3:1       | 4-6 m      | 50-10%  | +/-5%   | motorisch |
| Fix Wechselobjektive  |             |            |         |         |           |
| LS2ST3 / 5J.JDH37.002 | 0.81:1      | 1.6 m      | 50-10%  | +/-5%   | Kein Zoom |

Baujahr 2016 // Letzte Datenänderung: 2024-10-02  
Angelegt: 2016-11-23 14:21:08



Mehr Details



# HCinema

<https://www.hcinema.de/pro/benqlx9215.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.