

# Benq LU9715

BENQ LU9715



Hersteller Benq bietet mit dem LU9715 einen DLP Laser Projektor mit WUXGA 1920 x 1200 Auflösung und einem Kontrast von 100000:1 an. Eine Laser Lebensdauer von 20000 Stunden gibt der Hersteller an, was bei einem täglichen schauen von 4 Stunden über 13.7 Jahre wären. Mit der Lens Shift Funktion lässt sich der Projektor sehr frei aufstellen.

Durch die Helligkeit von 8000 Ansi-Lumen ist eine Bildbreite von 909 cm möglich. Auch etwas hellere Räume mit einer geringeren Bildbreite (wir empfehlen max. 606 cm) wird der Projektor schaffen. Auch das Abspielen von 1080P ist für den Projektor kein Problem, und hat dazu sogar die Möglichkeit durch die 360°-Projektion HD 1080P Blu-rays sogar an die Decke zu projizieren. Der Projektor kam 2016 auf den Markt und wird vom Hersteller nicht mehr verkauft.

## Kurzvorstellung

Beta 2.5

## Projektionssystem

 1 x 0,67" DLP Chip  
WUXGA 16/9 Ti Digital Light Processing Chip

	Projektor	Leinwand
Ansi-Lumen	8000	3556 Lux (bei 200 cm Leinwand)
Kontrast	100000:1 full on/off	100000:1 full on/off
Schwarzwert	0,0800 min. Lumen	0,036 min. Lumen
Offset	-	-

Auflösung	WUXGA 1920 x 1200 2.304.000 Pixel
Wiedergabesignale	Pal, SECAM, NTSC, HDTV 720p, 1080i, 1080p, 3D, EDTV 480p, 576p
3D Kompatibilität	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

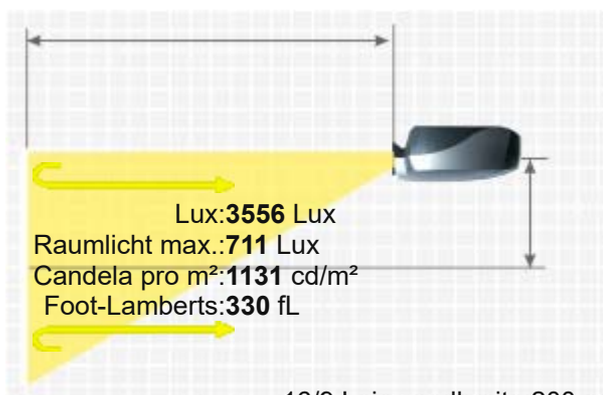
Zoom motorisch 1.31

Objektiv optional

Projektionsverhältnis optional

Audio -

Anschlüsse HDMI 1.4a in  
DVI-D in  
D-Sub 15 pin in  
5 x BNC RGBHV in



16/9 Leinwandbreite: 200 cm  
Leinwand : 1 Gain

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

Deckenmontage JA  
Stromverbrauch 850W  
Maße BxHxT 500 x 214 x 581 mm (19,7"x8,4"x22,9") 62.17 L/dm<sup>3</sup>  
Betriebsgeräusch 40 / 37 dB im Eco Mode

Gewicht 28,00 kg / 61,73 lbs.  
Keystone-Korrektur Vert.: +/-30°  
Hori.: +/-30°  
Ausleuchtung -  
Frequenz H-sync: 15-92 kHz  
V-sync: 23-85 Hz  
Foot-Lamberts 330 fL / max. 909 cm Bildbreite  
Candela pro m<sup>2</sup> 1155 cd/m<sup>2</sup>

Ausstattung (Extras)  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					
5J.JAM37.061	0.75-0.93:1	1.5-1.9 m	50%	+/-10%	motorisch
5J.JAM37.051	2.22-3.67:1	4.4-7.3 m	50%	+/-10%	motorisch
5J.JAM37.041	5.31-8.26:1	10.6-16.5 m	50%	+/-10%	motorisch
5J.JAM37.031	3.58-5.38:1	7.2-10.8 m	50%	+/-10%	motorisch
5J.JAM37.021	1.25-1.79:1	2.5-3.6 m	50%	+/-10%	motorisch
5J.JAM37.001	1.73-2.27:1	3.5-4.5 m	50%	+/-10%	motorisch
Fix Wechselobjektive					
5J.JCY37.001	0.38:1	0.8 m	7-3%	+/-15%	Kein Zoom
5J.JAM37.011	0.76:1	1.5 m	+/-50%	+/-10%	Kein Zoom

Baujahr 2016 // Letzte Datenänderung: 2025-02-10  
Angelegt: 2016-02-11 18:28:26



Mehr Details



# HCinema

<https://www.hcinema.de/pro/benqLU9715.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.