

# Hughes-JVC 335S



Der Hughes-JVC 335S ILA Beamer hat 3500 Ansi-Lumen einen Kontrast von 150:1 und eine HDTV 1920 x 1080 Auflösung. 601 cm Bildbreite wird der Projektor gut ausleuchten können. Räume mit Restlicht schafft der Projektor mit einer geringeren Bildbreite, max. 401 cm würden wir hier empfehlen. Das Modell wird von Hughes-JVC nicht mehr angeboten.

Kurzvorstellung  
Beta 2.5

Projektionssystem

3 x ILA Chip  
HDTV 16/9

Ansi-Lumen

Projektor 3500

Leinwand 1556 Lux (bei 200 cm Leinwand)

Kontrast

150:1 full on/off

150:1 full on/off

Schwarzwert

Projektor 23,3333 min. Lumen

Leinwand 10.529 min. Lumen

Offset

-

Auflösung

HDTV 1920 x 1080  
2.073.600 Pixel

Wiedergabesignale

PAL, SECAM, NTSC,

Einsatzgebiet

Stationär | Festinstallation im Schulungsraum und Meetingraum sowie Konferenzraum.  
Mittlere Bildbreite oder Räume mit etwas mehr Raumlicht max 200 Lumen.

Lichtquelle

1500W Xenon Lampe

Licht Lebensdauer

1000 Std.

Betriebskosten

-

Focus

manuell

Zoom

Kein Zoom

Objektiv

-

Projektionsverhältnis

-

Audio

-

Anschlüsse

-

Deckenmontage

-

Stromverbrauch

6600W

Maße BxHxT

-

Betriebsgeräusch

-

Gewicht

162,40 kg / 357,15 lbs.

Keystone-Korrektur

-

Ausleuchtung

-

Frequenz

H-sync: 15-90 kHz  
V-sync: 45-120 Hz

Foot-Lamberts

145 fL / max. 601 cm Bildbreite

Candela pro m<sup>2</sup>

507.5 cd/m<sup>2</sup>

Ausstattung (Extras)

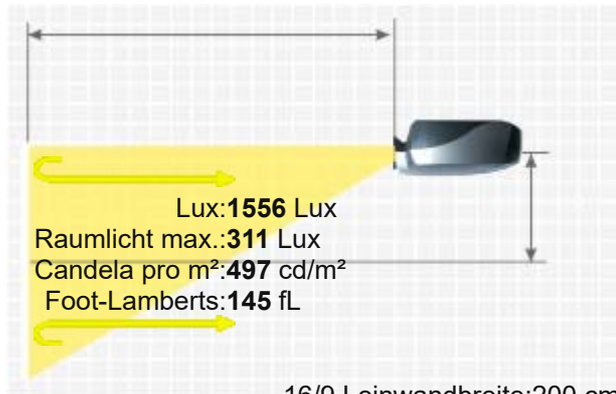
-

Screen Mirroring

-

Baujahr

- // Letzte Datenänderung: 2023-08-23



16/9 Leinwandbreite: 200 cm  
Leinwand: 1 Gain

Mehr Details



**HCinema**

<https://www.hcinema.de/pro/hughesjvc335s.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.