

Mitsubishi ES100

MITSUBISHI ES100



Der ES100 kurz vorgestellt: Der Mitsubishi DLP Projektor bietet 2000 Ansi-Lumen einen Kontrast von 2000:1 und eine SVGA 800 x 600 Auflösung. 2000 Ansi-Lumen sorgen dafür, dass auch eine Bildbreite von 389 cm möglich ist. Wenn Raumlicht vorhanden ist, dann sollte das Bild jedoch max. 259 cm breit sein. Der Projektor kam 2005 auf den Markt und wird vom Hersteller nicht mehr verkauft.

Kurzvorstellung

Beta 2.5

Projektionssystem

 1 x 0,55" 12 Grad DDR DDP2000 DLP Chip
SVGA 4/3 Ti Digital Light Processing Chip

Ansi-Lumen

Projektor 2000

Leinwand 667 Lux (bei 200 cm Leinwand)

Kontrast

Projektor 2000:1 full on/off

Leinwand 2000:1 full on/off

Schwarzwert

Projektor 1,0000 min. Lumen

Leinwand 0.334 min. Lumen

Offset

79%

Auflösung

SVGA 800 x 600
480.000 Pixel
XGA 1024 x 768 komprimiert

Wiedergabesignale

PAL, SECAM, NTSC, HDTV 720p, 1080i,

Einsatzgebiet

Standard-Portabel | Externe Schulungen und Unternehmenspräsentationen sowie Produktpräsentationen.
Mittlere Bildbreite oder Räume mit wenig Raumlicht max. 100 Lumen.

Lichtquelle

250 / 200W P-VIP im Eco Mode

Lampe

Artikel Nr.: VLT-XD400LP



Licht Lebensdauer

2000 Std. 5000 Std. im Eco Mode

Betriebskosten

-

Focus

manuell

Zoom

manuell 1,22

Objektiv

F=2,4-2,7 f=19-23 mm

Projektionsverhältnis

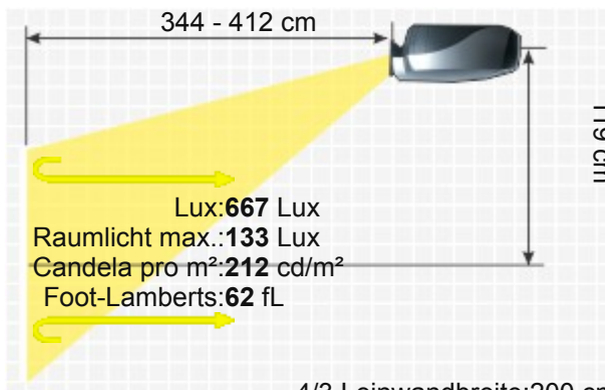
1,721-2,059:1

Audio

2W Mono

Anschlüsse

2 x D sub 15pin in 1 x out
1 x Mini Jack in 1 x out
Cinch Video in
S-Video in
2 x Cinch Stereo in



4/3 Leinwandbreite: 200 cm
Leinwand: 1 Gain

	RS232C Din 8pin USB
Deckenmontage	Ja
Stromverbrauch	340W
Maße BxHxT	310 x 100 x 245 mm (12,2"x3,9"x9,6") 7.6 L/dm ³
Betriebsgeräusch	37 / 32 dB im Eco Mode
Gewicht	2,90 kg / 6,39 lbs.
Keystone-Korrektur	Vertikal
Ausleuchtung	-
Frequenz	H-sync: 15-80 kHz V-sync: 50-85 Hz Bandbreite max.: 110 MHz
Foot-Lamberts	62 fL / max. 389 cm Bildbreite
Candela pro m ²	217 cd/m ²
Ausstattung (Extras)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Freeze ■ Benutzer-Logo Einblendung ■ Eco Mode ■ Kensington Slot ■ sRGB ■ Gamma-Korrektur ■ Passwortschutz ■ 4 Segmente Farbrad ■ Digital Zoom ■ De-interlacer mit 3:2 pull down
Screen Mirroring	-
Zu beachten	Kalkulationstabelle im Prospekt englisch ist falsch.
Baujahr	2005 // Letzte Datenänderung: 2023-08-04



Mehr Details



HCinema

<https://www.hcinema.de/pro/mitsubishies100.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.