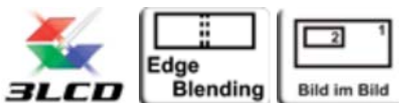


Barco Reality Sim 6 ultra MM



Kurzvorstellung

Beta 2.5

Kurze Vorstellung des Barco Reality Sim 6 ultra MM. Der Stationär LCD Projektor hat eine UXGA 1600 x 1200 Auflösung und einen Kontrast von 700:1.

477 cm Bildbreite wird der Projektor gut ausleuchten können. Wenn Raumlicht vorhanden ist dann sollte die Bildbreite aber am besten 318 cm nicht überschreiten. Wenn das Bild dann doch noch zu klein ist, kann die integrierte Edge Blending Software helfen, mit weiteren Projektoren ein großes Bild zu projizieren.

Der Projektor wird vom Hersteller nicht mehr verkauft.

Projektionssystem



3 X 1,8 LCD TFT Panel mit MLA
UXGA 4/3 Liquid Crystal Display with Micro Lense Array

Ansi-Lumen

Projektor 3000

Leinwand 1000 Lux (bei 200 cm Leinwand)

Kontrast

Projektor 700:1 full on/off

Leinwand 700:1 full on/off

Schwarzwert

Projektor 4,2857 min. Lumen

Leinwand 1.435 min. Lumen

Offset

-

Auflösung

UXGA 1600 x 1200
1.920.000 Pixel

Wiedergabesignale

NTSC, PAL, SECAM, NTSC 4.43, HDTV

Einsatzgebiet

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

Lichtquelle

600W Metaldampf Lampe
Artikel Nr.: R9840940

Licht Lebensdauer

1000 Std.

Betriebskosten

-

Focus

manuell

Zoom

manuell

Objektiv

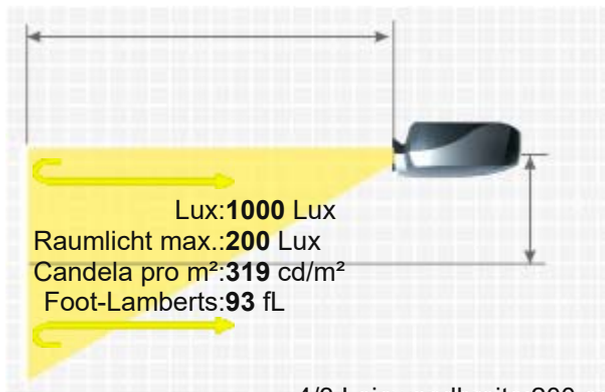
-

Projektionsverhältnis

-

Audio

-



4/3 Leinwandbreite: 200 cm
Leinwand: 1 Gain

Anschlüsse

- 1x Configurable 5-Wire (BNC) for: Composite Video, S-Video, Component Video und RGB.
- 1x 5-Wire (BNC) for RGB
- 1x Video (BNC or RCA)
- 1x S-Video (BNC or 4-pin mini-DIN)
- 1x DVI (Digital Visual Interface) Optional
- 1x HD-Serial Digital Input/Output
- 2x D9 connectors for RS232In/Out
- 1x Mini-jack for wired remotecontrol
- 2x IR receivers (front + back) Communication

Deckenmontage

Ja

Stromverbrauch

950W

Maße BxHxT

371 x 269 x 619 mm (14,6"x10,6"x24,4") 61.78 L/dm³

Betriebsgeräusch

39dB

Gewicht	29,00 kg / 63,93 lbs.
Keystone-Korrektur	-
Ausleuchtung	-
Frequenz	H-sync: 15,0-115,0 kHz V-sync: 25-150 Hz
Foot-Lamberts	93 fL / max. 477 cm Bildbreite
Candela pro m ²	325.5 cd/m ²
Ausstattung (Extras)	■ Edge Blending ■ Bild im Bild
Screen Mirroring	-
Baujahr	- // Letzte Datenänderung: 2023-10-26



Mehr Details

HCinema

<https://www.hcinema.de/pro/barcorealitysim6ultramm.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.