

Barco XLMHD30

BARCO XLM HD30



Der XLM HD30 DLP hat 30000 Ansi-Lumen einen Kontrast von 1600:1 und eine HD2K 2048 x 1080 Auflösung. Der integrierte Lens Shift gibt Freiheit beim Aufstellen des Projektors. Durch die Helligkeit von 30000 Ansi-Lumen ist eine Bildbreite von 1508 cm möglich. Auch etwas hellere Räume mit einer geringeren Bildbreite (wir empfehlen max. 1005 cm) wird der Projektor schaffen. Sollte die Bildbreite nicht ausreichen, bietet der Projektor eine integrierte Edge Blending Software an, mit dieser können mehrere Projektoren ein großes Bild zusammen projizieren. Das Modell wurde von Barco 2006 gebaut und ist nicht mehr aktuell. Zu beachten ist auch, dass es, für den Projektor leider keine Ersatzlampen mehr gibt, weder Originale noch Nachbau.

Kurzvorstellung

Beta 2.5

Projektionssystem

 3 x DC2K DLP Chip
HD2K 4/3 Ti Digital Light Processing Chip

Ansi-Lumen	Projektor	30000	Leinwand	10000 Lux (bei 200 cm Leinwand)
Kontrast		1600:1 full on/off		1600:1 full on/off
Schwarzwert		18,7500 min. Lumen		6.262 min. Lumen
Offset		-		-

Auflösung
HD2K 2048 x 1080
2.211.840 Pixel
UXGA 1600 x 1200 komprimiert

Wiedergabesignale
PAL, SECAM, NTSC, HDTV 720p, 1080i, EDTV 480p, 576p

Einsatzgebiet
Grossanlässe | Festinstallation im Hörsaal große Schulungsräume sowie Events.
Sehr Große Bildbreite und Räume mit viel Raumlicht sowie schattiertes Tageslicht.

Lichtquelle
6300W Xenon Lampe
Artikel Nr.: R9852401

Licht Lebensdauer
750 Std.

Betriebskosten
-

Focus
motorisch

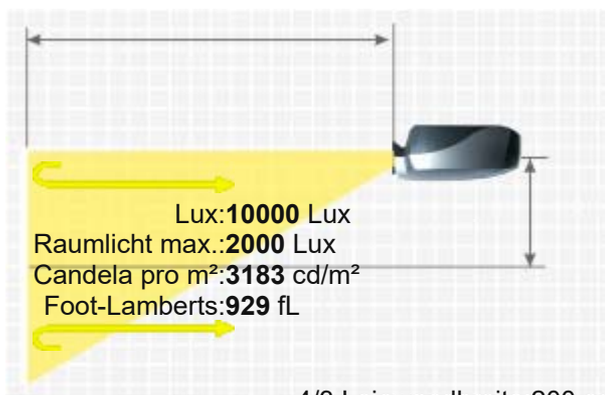
Zoom
motorisch

Objektiv
optional

Projektionsverhältnis
optional

Audio
Nein

Anschlüsse
1x DVI
1x SDI
1x HD-SDI
1x D-sup 15 pin in 1 x out
1x RS-232C IN (D-9 connector)



4/3 Leinwandbreite: 200 cm
Leinwand : 1 Gain

1x RS-232C OUT (D-9 connector)
1x RS-232C IN (XLR connector)
2 x RJ45

Optional:
1x composite video/S-Video
1x RGB/YUV

Deckenmontage Ja
Stromverbrauch 8400W
Maße BxHxT 810 x 631 x 1563 mm (31,9"x24,8"x61,5") 798.86 L/dm³
Betriebsgeräusch -

Gewicht 180,00 kg / 396,83 lbs.
Keystone-Korrektur -
Ausleuchtung 80%
Frequenz Bandbreite max.: 162 MHz
Foot-Lamberts 929 fL / max. 1508 cm Bildbreite
Candela pro m² 3251.5 cd/m²

Ausstattung (Extras)

- Freeze
- Gamma-Korrektur
- Warping
- Edge Blending
- Bild im Bild
- Passwortschutz
- Lan Netzwerk kompatibel.
- Crestron®-Software kompatibel.

Screen Mirroring -

Optional erhältliche Objektive

Name	Ratio	Abstand	Shift V	Shift H	Zoom
Zoom Wechselobjektive					
Barco XLD 5.5 - 8.5 - R9852920	5.5-8.5:1	11-17 m	+/-37.5%	+/-12.5%	motorisch
Barco XLD 2.8 - 5.5 - R9852100	2.84-5.5:1	5.7-11 m	+/-37.5%	+/-12.5%	motorisch
Barco XLD 2.2 - 3.0 - R9852094	2.22-2.98:1	4.4-6 m	+/-37.5%	+/-12.5%	motorisch
Barco XLD 1.8 - 2.4 - R9852092	1.8-2.4:1	3.6-4.8 m	+/-37.5%	+/-12.5%	motorisch
Barco XLD 1.45 - 1.8 - R9852090	1.45-1.8:1	2.9-3.6 m	+/-37.5%	+/-12.5%	motorisch
Fix Wechselobjektive					
Barco XLD 1.0	1.03:1	2.1 m	0.0% Fix		Kein Zoom

Baujahr 2006 // Letzte Datenänderung: 2023-08-04



Mehr Details

HCinema
<https://www.hcinema.de/pro/barcoxlmhd30.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.