

Barco Galaxy NW 12



Der Grossanlässe Barco Galaxy NW 12 3D DLP Beamer hat 12000 Ansi-Lumen und eine WUXGA 1920 x 1200 Auflösung. Die eingebaute Lens Shift Funktion, bringt Freiheit beim Aufstellen.

Bis zu 1113 cm Bildbreite kann der Projektor gut ausleuchten durch die 12000 Ansi-Lumen. Räume mit Restlicht schafft der Projektor mit einer geringeren Bildbreite, max. 742 cm würden wir empfehlen. Wenn das Bild dann doch noch zu klein ist, kann die integrierte Edge Blending Software helfen, mit weiteren Projektoren ein großes Bild zu projizieren.

Auch das Abspielen von 1080P ist für den Projektor kein Problem. Dieses Modell wird von Barco nicht mehr angeboten, gehört aber immer noch zu den sehr beliebten Projektoren. 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 DLP Chip
WUXGA 16/9 Ti Digital Light Processing Chip

| | | | | |
|-------------|-----------|-------|----------|--------------------------------|
| Ansi-Lumen | Projektor | 12000 | Leinwand | 5333 Lux (bei 200 cm Leinwand) |
| Kontrast | Projektor | - | Leinwand | - |
| Schwarzwert | Projektor | - | Leinwand | - |
| Offset | Projektor | - | Leinwand | - |

| | |
|-------------------|---|
| Auflösung | WUXGA 1920 x 1200 2.304.000 Pixel |
| Wiedergabesignale | PAL, SECAM, NTSC, HDTV 720p, 1080i, 1080p EDTV 480p, 576p |
| 3D Kompatibilität | Frame Sequential (3D Ready) |

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

Lichtquelle: 2 kW Xenon Lampe
Artikel Nr.: R9843080



Licht Lebensdauer: 750 Std.

Betriebskosten: 73,9% / 6,4 €

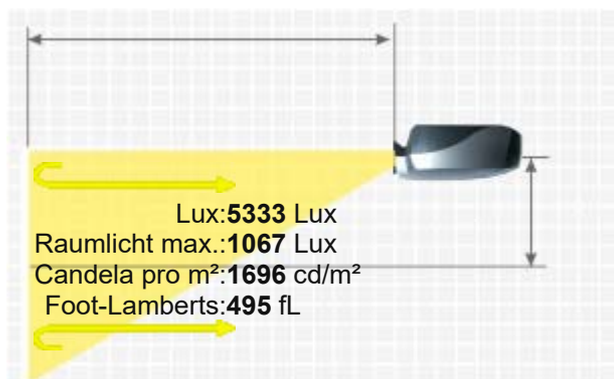
Focus: motorisch

Zoom: motorisch

Objektiv: optional

Projektionsverhältnis: optional

Audio: -



16/9 Leinwandbreite: 200 cm
Leinwand: 1 Gain

| | |
|------------------|--|
| Anschlüsse | DVI mit HDCP in 5 x BNC RGBHV in D-sub 15 pin in S-Video in Cinch Video in RS232C Din 9 pin in RJ45 in |
| Deckenmontage | Ja |
| Stromverbrauch | 2800W |
| Maße BxHxT | 590 x 345 x 913 mm (23,2"x13,6"x35,9") 185.84 L/dm ³ |
| Betriebsgeräusch | - |

| | |
|----------------------------|----------------------------------|
| Gewicht | 70,00 kg / 154,32 lbs. |
| Keystone-Korrektur | - |
| Ausleuchtung | - |
| Frequenz | - |
| Foot-Lamberts | 495 fL / max. 1113 cm Bildbreite |
| Candela pro m ² | 1732.5 cd/m ² |

| | |
|----------------------|---|
| Ausstattung (Extras) | <ul style="list-style-type: none"> ■ Full HD 1080P kompatibel ■ Edge Blending ■ Bild im Bild ■ Lan Netzwerk kompatibel. |
|----------------------|---|

Screen Mirroring -

Optional erhältliche Objektive

| Name | Ratio | Abstand | Shift V | Shift H | Zoom |
|-----------------------|-----------|---------|----------|----------|-----------|
| Zoom Wechselobjektive | | | | | |
| R9862040 | 4.5-7.5:1 | 9-15 m | +/-55% | +/-32.5% | motorisch |
| R9862030 | 2.8-4.5:1 | 5.6-9 m | +/-55% | +/-32.5% | motorisch |
| R9862020 | 2-2.8:1 | 4-5.6 m | +/-55% | +/-32.5% | motorisch |
| R9862010 | 1.5-2:1 | 3-4 m | +/-55% | +/-32.5% | motorisch |
| Fix Wechselobjektive | | | | | |
| R9862000 | 0.73:1 | 1.5 m | 0.0% Fix | | Kein Zoom |
| R9840775 | 1.2:1 | 2.4 m | 0.0% Fix | | Kein Zoom |

Baujahr 2008 // Letzte Datenänderung: 2023-09-20



Mehr Details

HCinema

<https://www.hcinema.de/pro/barcogalaxyw12.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.