

# Barco CNWU 61B



Der Barco CNWU 61B Stationär 3D BrilliantColor DLP Beamer hat 6000 Ansi-Lumen einen Kontrast von 6500:1 und eine WUXGA 1920 x 1200 Auflösung. Der integrierte Lens Shift gibt Freiheit beim Aufstellen des Projektors.

6000 Ansi-Lumen sorgen dafür, dass auch eine Bildbreite von 787 cm möglich ist. Räume mit Restlicht schafft der Projektor mit einer geringeren Bildbreite, max. 525 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 sowie 3D ist für den Projektor kein Problem. Seit 2013 auf dem Markt, wird das Modell jetzt nicht mehr vom Hersteller Barco angeboten.

## Kurzvorstellung

Beta 2.5

## Projektionssystem

 LVDC DLP mit DarkChip3™  
WUXGA 16/9 Ti Digital Light Processing Chip

Ansi-Lumen	Projektor	6000	Leinwand	2667 Lux (bei 200 cm Leinwand)
Kontrast		6500:1		6500:1
Schwarzwert		0,9231 min. Lumen		0.41 min. Lumen
Offset		-		

Auflösung	WUXGA 1920 x 1200 2.304.000 Pixel
Wiedergabesignale	Pal, SECAM, NTSC, HDTV 720p, 1080i, 1080p, 3D, EDTV 480p, 576p
3D Kompatibilität	Frame-Packing (Full HD 3D)   Side-by-Side   Frame Sequential (3D Ready)

Einsatzgebiet Stationär | Festinstallation im Schulungsraum und Meetingraum sowie Konferenzraum. Sehr Große Bildbreite und Räume mit viel Raumlicht sowie schattiertes Tageslicht.

Lichtquelle 2 x 300W UHP Lampe  
Artikel Nr.: 400-0400-00 / 400-0500-00



Licht Lebensdauer 2000 Std. 2500 Std. im Eco Mode

Betriebskosten 19,69% / 0,64 €

Focus motorisch

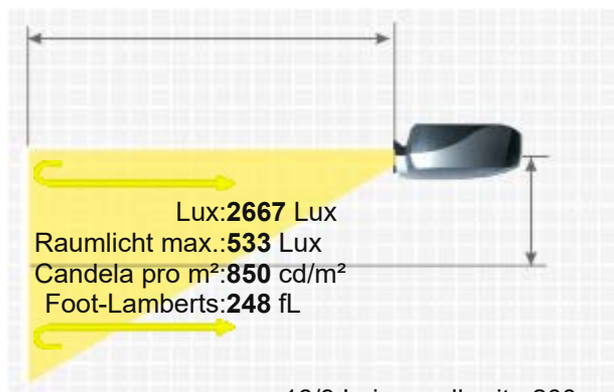
Zoom motorisch

Objektiv optional

Projektionsverhältnis optional

Audio Nein

Anschlüsse 2 x HDMI 1.3a in  
2 x DVI in  
2 x D-sub 15 pin in



16/9 Leinwandbreite: 200 cm  
Leinwand : 1 Gain

YUV in  
2 x RS232C  
RJ45 in  
2 x USB

Deckenmontage Ja  
Stromverbrauch 912W  
Maße BxHxT 376 x 223 x 510 mm (14,8"x8,8"x20,1") 42.76 L/dm<sup>3</sup>  
Betriebsgeräusch 40,9dB

Gewicht 12,70 kg / 28 lbs.  
Keystone-Korrektur -  
Ausleuchtung 90%  
H-sync: 15-150 kHz  
V-sync: 48-190 Hz  
Bandbreite max.: 165 MHz  
Foot-Lamberts 248 fL / max. 787 cm Bildbreite  
Candela pro m<sup>2</sup> 868 cd/m<sup>2</sup>

Ausstattung (Extras)

- Real Full HD 3D
- Full HD 1080P kompatibel
- Eco Mode
- Kensington Slot
- Gamma-Korrektur
- 24/7 Dauereinsatz fähig
- Edge Blending
- BrilliantColor™
- Lan Netzwerk kompatibel.
- Bild-neben-Bild

Screen Mirroring -

Optional erhältliche Objektive

Name	Ratio	Abstand	Shift V	Shift H	Zoom
Zoom Wechselobjektive					
EN46	0.8-1.21:1	1.6-2.4 m	+/-67%	+/-34%	motorisch
EN13	1.24-1.6:1	2.5-3.2 m	+/-67%	+/-34%	motorisch
EN11	1.6-2.32:1	3.2-4.6 m	+/-67%	+/-34%	motorisch
Fix Wechselobjektive					
EN12	0.79:1	1.6 m	0.00% Fix		Kein Zoom

Baujahr 2013 // Letzte Datenänderung: 2023-08-04  
Angelegt: 2013-06-12 11:16:15



Mehr Details



**HCinema**

<https://www.hcinema.de/pro/barcocnwu61b.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.