

# Canon XEED WUX500 Medical



Der XEED WUX500 Medical LCOS Projektor von Canon hat 5000 Ansi-Lumen einen Kontrast von 2000:1 und eine Auflösung. Die Lampe ist beim Projektor mit 4000 Stunden Lampenlebensdauer angegeben, was umgerechnet über 5.5 Jahre bei 2 Stunden täglich wären. Der integrierte Mediaplayer kann Dateien direkt abspielen. Inklusiv einer Lens Shift und Keystone-Korrektur Funktion, welche bei der Installation Freiraum bringt.

Bis zu 718 cm Bildbreite kann der Projektor gut ausleuchten durch die 5000 Ansi-Lumen. Räume mit Restlicht schafft der Projektor mit einer geringeren Bildbreite, max. 479 cm würden wir empfehlen. Sollte die Bildbreite nicht ausreichen, bietet der Projektor eine integrierte Edge Blending Software an, mit dieser können mehrere Projektoren ein großes Bild zusammen projizieren.

Auch das Abspielen von 1080P ist für den Projektor kein Problem. Das Modell wurde von Canon 2014 gebaut und ist nicht mehr aktuell.

## Kurzvorstellung

Beta 2.5

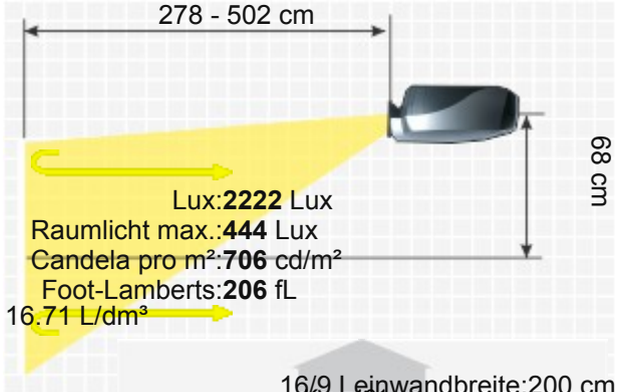
## Projektionssystem



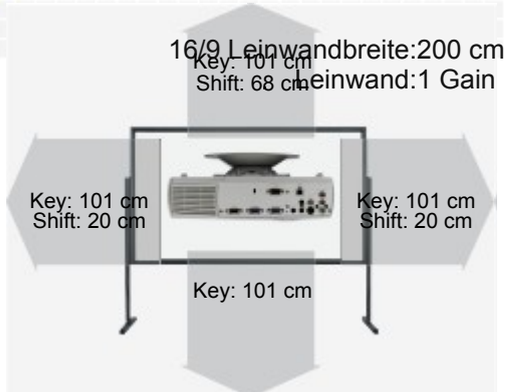
3 x 0,71" LCoS Chip  
WUXGA 16/9 Liquid Crystal on Silicon (LCOS)

Ansi-Lumen	Projektor	5000 / 3800 im Eco Mode	Leinwand	2222 Lux (bei 200 cm Leinwand)
Kontrast	Projektor	2000:1 full on/off	Leinwand	2000:1 full on/off
Schwarzwert	Projektor	2,5000 min. Lumen	Leinwand	1.112 min. Lumen
Lens shift		Vert.: +60% -0% Hori.: +/-10%		
Auflösung		WUXGA 1920 x 1200 2.304.000 Pixel UXGA 1600 x 1200 komprimiert		
Wiedergabesignale		Pal, SECAM, NTSC, HDTV 720p, 1080i, 1080p EDTV 480p, 576p <b>Mediaplayer Formate:</b> JPEG		
Einsatzgebiet		Standard-Portabel   Externe Schulungen und Unternehmenspräsentationen sowie Produktpräsentationen. Große Bildbreite oder Räume mit viel Raumlicht über 200 Lumen.		
Lichtquelle		250W NSHA Lampe Artikel Nr.: RS-LP08 / 8377B001		
Licht Lebensdauer		4000 Std. 5000 Std. im Eco Mode		
Betriebskosten		26,83% / 0,11 €		
Focus		manuell		
Zoom		manuell 1.81		
Objektiv		F=2,8 f=21,7-39,0 mm		
Projektionsverhältnis		1,39-2,51:1		
Audio		1 x 5W Mono		

Anschlüsse	HDMI in DVI-I in D-sub 15pin in Mini Jack Audio in und out USB Typ A in RS232C Din 9 pin in RJ45 mit HDBaseT in
Deckenmontage	JA
Stromverbrauch	365 / 295W im Eco Mode
Maße BxHxT	337 x 134 x 370 mm (13,3"x5,3"x14,6")
Betriebsgeräusch	37 / 30 dB im Eco Mode
Gewicht	5,90 kg / 13,01 lbs.



Keystone-Korrektur	Vert.: +/-20° Hori.: +/-20°
Ausleuchtung	90%
Frequenz	-
Foot-Lamberts	206 fL / max. 718 cm Bildbreite
Candela pro m²	721 cd/m²



- Full HD 1080P kompatibel
  - Lens shift Funktion
  - Integrierter Mediaplayer
  - Eco Mode
  - Kensington Slot
  - Edge Blending
  - PJLink™
  - Lan Netzwerk kompatibel.
  - Crestron®-Software kompatibel.
  - Bild-im-Bild
  - DICOM-Simulation DICOM-14-Standard
- Ausstattung (Extras)
- Screen Mirroring -
- Baujahr 2014 // Letzte Datenänderung: 2023-08-04  
Angelegt: 2020-09-14 13:51:20



# HCinema

<https://www.hcinema.de/pro/canonxseedwux500medical.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.