

# Digital Projection E Vision WXGA 7000



Der Digital Projection E Vision WXGA 7000 Stationär DLP Beamer hat 7000 Ansi-Lumen einen Kontrast von 2400:1 und eine WXGA 1280 x 800 Auflösung. Inklusive einer Lens Shift Funktion, welche bei der Installation Freiraum bringt.

Bis zu 850 cm Bildbreite kann der Projektor gut ausleuchten durch die 7000 Ansi-Lumen. Räume mit Restlicht schafft der Projektor mit einer geringeren Bildbreite, max. 567 cm würden wir empfehlen. Auch Videosignale 1080P sind für den Projektor kein Problem. Der Projektor kam 2013 auf den Markt und wird vom Hersteller nicht mehr verkauft.

## Kurzvorstellung

Beta 2.5

## Projektionssystem

 1 x 0,65" DLP Chip  
 WXGA 16/10 Ti Digital Light Processing Chip

## Ansi-Lumen

Projektor 7000

Leinwand 2800 Lux (bei 200 cm Leinwand)

## Kontrast

Projektor 2400:1 full on/off

Leinwand 2400:1 full on/off

## Schwarzwert

Projektor 2,9167 min. Lumen

Leinwand 1.168 min. Lumen

## Offset

-

## Auflösung

WXGA 1280 x 800  
 1.024.000 Pixel  
 UXGA 1600 x 1200 komprimiert

## Wiedergabesignale

Pal, SECAM, NTSC, HDTV 720p, 1080i, 1080p EDTV 480p, 576p

## Einsatzgebiet

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

## Lichtquelle

280W Lampe  
 Artikel Nr.: 110-284



## Licht Lebensdauer

2000 Std. 6000 Std. im Eco Mode

## Betriebskosten

5,23% / 0,17 €

## Focus

motorisch

## Zoom

motorisch

## Objektiv

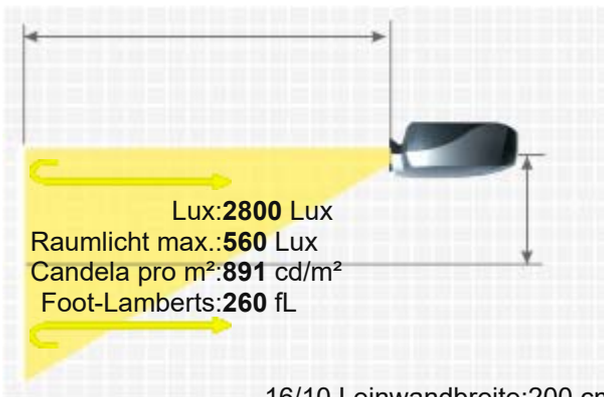
optional

## Projektionsverhältnis

optional

## Audio

-



16/10 Leinwandbreite: 200 cm  
 Leinwand: 1 Gain

## Anschlüsse

DVI in  
 D-sub 15 pin in und out  
 5 x BNC RGBHV in  
 YUV in  
 S-Video in  
 Cinch Video in  
 Mini Jack Audio in  
 RJ45 in  
 RS232C Din 9 pin in  
 USB Service Port  
 12V Trigger out

## Deckenmontage

Ja

## Stromverbrauch

730W

## Maße BxHxT

533 x 220 x 404 mm (21"x8,7"x15,9") 47.37 L/dm³

Betriebsgeräusch	39 / 34 dB im Eco Mode
Gewicht	20,00 kg / 44,09 lbs.
Keystone-Korrektur	-
Ausleuchtung	-
Frequenz	H-sync: 15-90 kHz V-sync: 50-85 Hz Bandbreite max.: 170 MHz
Foot-Lamberts	260 fL / max. 850 cm Bildbreite
Candela pro m <sup>2</sup>	910 cd/m <sup>2</sup>
Ausstattung (Extras)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Full HD 1080P kompatibel</li> <li>■ Eco Mode</li> <li>■ Lan Netzwerk kompatibel.</li> <li>■ 4-Segment Color Wheel and 6-Segment Color Wheel included - user swappable</li> </ul>
Screen Mirroring	-

Optional erhältliche Objektive

Name	Ratio	Abstand	Shift V	Shift H	Zoom
Zoom Wechselobjektive					
112-504	5.53-8.74:1	11.1-17.5 m	+/-50%	+/-10%	motorisch
112-503	3.74-5.67:1	7.5-11.3 m	+/-50%	+/-10%	motorisch
112-502	2.32-3.89:1	4.6-7.8 m	+/-50%	+/-10%	motorisch
112-500	1.8-2.38:1	3.6-4.8 m	+/-50%	+/-10%	motorisch
112-500	1.31-1.88:1	2.6-3.8 m	+/-50%	+/-10%	motorisch
Fix Wechselobjektive					
112-499	0.8:1	1.6 m	0.0% Fix		Kein Zoom

Baujahr 2013 // Letzte Datenänderung: 2023-08-04  
 Angelegt: 2013-01-10 09:12:55

Mehr Details



<https://www.hcinema.de/pro/digitalprojectionevisionwxga7000.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.