

Epson EB-G7000W/NL



EPSON EB-G7000W/NL



Hersteller Epson bietet mit dem EB-G7000W/NL einen Stationär LCD Projektor mit WXGA 1280 x 800 Auflösung und einem Kontrast von 50000:1 an. Inklusive einer Lens Shift und Keystone-Korrektur Funktion, welche bei der Installation Freiraum bringt.

Eine Bildbreite von bis zu 819 cm ist möglich, wenn die Bildbreite kleiner ist (wir empfehlen max. 546 cm) sind auch Räume mit Restlicht kein Problem. Wenn das Bild dann doch noch zu klein ist, kann die integrierte Edge Blending Software helfen, mit weiteren Projektoren ein großes Bild zu projizieren.

Das Modell ist auch Full HD 1080P und 4K (komprimiert) kompatibel. Selbst eine Projektion an die Decke ist durch die 360°-Projektion möglich. Das 2016 gebaute Modell wird von Epson nicht mehr angeboten.

Kurzvorstellung

Beta 2.5

Projektionssystem

 3 x LCD TFT Panel
WXGA 16/10 Liquid Crystal Display

Ansi-Lumen

Projektor 6500 / 5915 im Eco Mode

Leinwand 2600 Lux (bei 200 cm Leinwand)

Kontrast

Projektor 50000:1 full on/off

Leinwand 50000:1 full on/off

Schwarzwert

Projektor 0,1300 min. Lumen

Leinwand 0,052 min. Lumen

Offset

-

Auflösung

WXGA 1280 x 800
1.024.000 Pixel
HD4K 4096 x 2160 komprimiert

Wiedergabesignale

Pal, SECAM, NTSC, HDTV 720p, 1080i, 1080p, 4K UHD (komprimiert), EDTV 480p, 576p

Einsatzgebiet

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

Lichtquelle

400W Lampe
Artikel Nr.: ELPLP93 / V13H010L93



Licht Lebensdauer

3000 Std. 4000 Std. im Eco Mode

Betriebskosten

3,35% / 0,11 €

Focus

motorisch

Zoom

motorisch 1.62

Objektiv

optional

Projektionsverhältnis

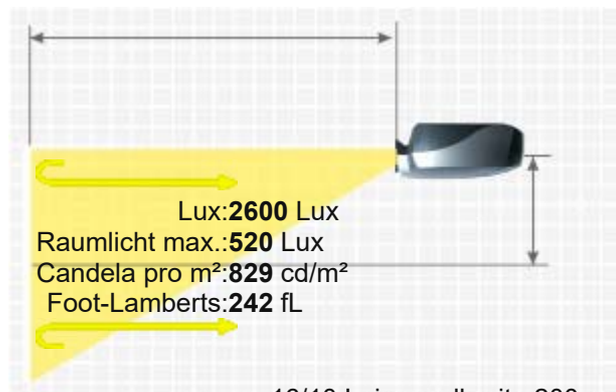
optional

Audio

-

Anschlüsse

HDMI in
DVI-D in
D-sub 15pin in und out
5 x BNC RGBHV in
Mini Jack Audio in und out
RS232C Din 9 pin in
RJ45 in



16/10 Leinwandbreite: 200 cm
Leinwand : 1 Gain

HDBaseT in
USB Typ A,B

Deckenmontage JA
Stromverbrauch 515 / 477W im Eco Mode
Maße BxHxT 525 x 189 x 472 mm (20,7"x7,4"x18,6") 46.83 L/dm³
Betriebsgeräusch 39 / 31 dB im Eco Mode

Gewicht 12,70 kg / 26,46 lbs.

Keystone-Korrektur Vert.: +/-45°
Hori.: +/-30°

Ausleuchtung -

Frequenz -

Foot-Lamberts 242 fL / max. 819 cm Bildbreite

Candela pro m² 847 cd/m²

- Full HD 1080P kompatibel
- Eco Mode
- sRGB
- 360° Installation fähig
- 24/7 Dauereinsatz fähig
- Edge Blending
- Lan Netzwerk kompatibel.
- Crestron®-Software kompatibel.
-

Screen Mirroring -

Optional erhältliche Objektive

Name	Ratio	Abstand	Shift V	Shift H	Zoom
Zoom Wechselobjektive					
ELPLW05	1.04-1.46:1	2.1-2.9 m	+/-67%	+/-30%	motorisch
ELPLU04	0.87-1.06:1	1.7-2.1 m	+/-67%	+/-30%	motorisch
ELPLU03	0.65-0.78:1	1.3-1.6 m	+/-67%	+/-30%	motorisch
ELPLM11	4.84-7.39:1	9.7-14.8 m	+/-67%	+/-30%	motorisch
ELPLM10	1.81-2.4:1	3.6-4.8 m	+/-67%	+/-30%	motorisch
ELPLM09	2.15-3.49:1	4.3-7 m	+/-67%	+/-30%	motorisch
ELPLM08	1.45-2.32:1	2.9-4.6 m	+/-67%	+/-30%	motorisch
ELPLL08	7.2-10.12:1	14.4-20.2 m	+/-67%	+/-30%	motorisch
Fix Wechselobjektive					
ELPLX01	0.35:1	0.7 m	+/-17%	+/-10%	Kein Zoom

Baujahr 2016 // Letzte Datenänderung: 2024-11-08
Angelegt: 2016-02-12 10:19:37

Mehr Details



HCinema

<https://www.hcinema.de/pro/epsonebg7000wnl.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.