Epson USA PowerLite Z8350W/NL





Der Epson USA PowerLite Z8350W/NL LCD Beamer hat 8500 Ansi-Lumen einen Kontrast von 5000:1 und eine WXGA 1280 x 800 Auflösung. Der Projektor bietet auch eine Lens Shift Funktion an, die das Bildeinrichten kinderleicht macht.

Kurzvorstellung Beta 2.5

Durch die Helligkeit von 8500 Ansi-Lumen ist eine Bildbreite von 937 cm möglich. Auch etwas hellere Räume mit einer geringeren Bildbreite (wir empfehlen max. 625 cm) wird der Projektor schaffen. Sollte die Bildbreite nicht ausreichen, bietet der Projektor eine integrierte Edge Blending Software an, mit dieser können mehrere Projektoren ein großes Bild zusammen projizieren. Des Weiteren ist er Full HD 1080P kompatibel. Das 2012 gebaute Modell wird von Epson USA nicht mehr angeboten.

Projektionssystem

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

Ansi-Lumen Kontrast Schwarzwert

Offset

8500 5000:1 full on/off 1,7000 min. Lumen 3400 Lux (bei 200 cm Leinwand)

3400 Lux (bei 200 5000:1 full on/off 0.68 min. Lumen

Auflösung

WXGA 1280 x 800 1.024.000 Pixel

Wiedergabesignale

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

Einsatzgebiet

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

Lichtquelle

2 x 340W UHE Lampe Artikel Nr.: V13H010L73 2500 Std. 3500 im Eco Mode

Licht Lebensdauer

Betriebskosten

Focus

motorisch

Zoom

motorisch 1.59

Objektiv

F=1,65-2,51 f=36-57,35 mm / NL

optional

Projektionsverhältnis

Audio

Anschlüsse 2 x HDMI 1.3a in DVI-D mit HDCP in

5 x BNC RGBHV in

Lux:3400 Lux Raumlicht max.:680 Lux Candela pro m2:1083 cd/m2 Foot-Lamberts:316 fL 16/10 Leinwandbreite:200 cm

. Leinwand:1 Gain

D-sub 15 pin in und out

RJ45 in **RS232C** USB Typ A, B

Deckenmontage

Ja 968W / 773W im Eco Mode Stromverbrauch

Maße BxHxT 534 x 167 x 734 mm (21"x6,6"x28,9") 65.46 L/dm3

Betriebsgeräusch 40 / 35 dB im Eco Mode

Gewicht 22,00 kg / 48,5 lbs.

Vert.: +/-30° Keystone-Korrektur Hori.: +/-20°

Ausleuchtung 90%

H-sync: 15-80 kHz Frequenz

Bandbreite max.: 162 MHz Foot-Lamberts 316 fL / max. 937 cm Bildbreite

Candela pro m² 1106 cd/m²

■ Full HD 1080P kompatibel

■ Eco Mode

sRGB

Ausstattung (Extras)

■ Edge Blending

Optional W-Lan Netzwerk kompatibel.

■ Lan Netzwerk kompatibel.

■ Faroudja DCDi ■ DICOM Simulation

Screen Mirroring

Optional erhältliche Objektive

Name	Ratio	Abstand	Shift V	Shift H	Zoom
		Zoom Wechselobjek	tive		
ELPLW04	1.29-1.77:1	2.6-3.5 m	+/-70%	+/-20%	motorisch
ELPLS04	1.71-2.78:1	3.4-5.6 m	+/-70%	+/-20%	
ELPLM07	3.85-5.88:1	7.7-11.8 m	+/-70%	+/-20%	motorisch
ELPLM06	2.64-4.03:1	5.3-8.1 m	+/-70%	+/-20%	motorisch
ELPLL07	5.76-8.09:1	11.5-16.2 m	+/-70%	+/-20%	motorisch
Fix Wechselobjektive					
ELPLR04	0.76:1	1.5 m	0.0% Fix		Kein Zoom
Baujahr	2012 // Letzte Datenänderung: 2023-08-04				

Mehr Details





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.