

# Epson EB-U50 - 3-LCD-Projektor - 3700 lm (weiß)

3700 lm (Farbe) - WUXGA (1920 x 1200) - 16:10 - 1080p - Wi-Fi - weiß

Gruppe	Projektoren
Hersteller	Epson
Hersteller Art. Nr.	V11H952040
EAN/UPC	8715946670775



## Beschreibung

Dieser vielseitige Projektor für Digital Signage mit 3.700 Lumen und WUXGA-Auflösung ist wirtschaftlich und spart Platz. Durch sein elegantes Design in Weiß und ohne Kanten fügt er sich hervorragend in die meisten Umgebungen ein, ohne das Publikum von den Inhalten abzulenken. Die Flexibilität und die Zuverlässigkeit des Projektors mit wenig Wartungsaufwand bieten dem Benutzer außerdem verschiedene Montageoptionen und beruhigende Sicherheit.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Epson EB-U50 - 3-LCD-Projektor - Wi-Fi - weiß
Gerätetyp	3-LCD-Projektor - 1080p
Farbe	Weiß
Integrierte Peripheriegeräte	Lautsprecher
Helligkeit (weiß)	3700 lm
Helligkeit (Farbe)	3700 lm
Kontrastverhältnis	16000:1 (dynamisch)
Auflösung	WUXGA (1920 x 1200)
Natives Seitenverhältnis	16:10
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Lampentyp	UHE 200 Watt
Lampenlebensdauer	Bis zu 10000 Stunde(n) - Normalmodus   Bis zu 17000 Stunde(n) - Eco-Modus
Videoeingang	Wi-Fi
Lautsprecher	Lautsprecher - integriert
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	285 Watt
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	36.4 cm x 24.8 cm x 8.7 cm
Gewicht	3.1 kg

## Ausführliche Details

	<b>Allgemein</b>
Gerätetyp	3-LCD-Projektor - 1080p
Integrierte Peripheriegeräte	Lautsprecher
Farbe	Weiß
	<b>Projektor</b>
Helligkeit (weiß)	3700 lm
Helligkeit (Farbe)	3700 lm
Helligkeit (reduziert)	2400 lm
Kontrastverhältnis	16000:1 (dynamisch)
Sichtbare Bildfläche	76 cm - 762 cm
Projektionsdistanz	0.9 m - 11 m
Projektionsdistanz-Verhältnis	1.38 - 1.68:1
Auflösung	WUXGA - WUXGA (1920 x 1200)
Natives Seitenverhältnis	16:10
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Lampentyp	UHE 200 Watt
Lampenlebensdauer	Bis zu 10000 Stunde(n) - Normalmodus   Bis zu 17000 Stunde(n) - Eco-Modus
Besonderheiten	sRGB-Farbprofil, Tafel-Modus, 3LCD Technologie, dynamischer Modus, Crestron Connected, Presentation Mode, Cinema Mode, Multi Projector
	<b>Objektiv</b>
Fokustyp	Manuell
Blendenöffnung	F/1.5 -1.71
Zoomtyp	Manuell
Zoomfaktor	1.2x
Keystone-Korrekturrichtung	Horizontal, vertikal
Vertikale Keystone-Korrektur	-30 / +30
Horizontale Keystone-Korrektur	-30 / +30
	<b>Videoeingang</b>
Videoschnittstellen	VGA, HDMI
LAN- und Wireless Image-Übertragungsprotokolle	Wi-Fi
	<b>Lautsprecher</b>
Typ	Integriert
Soundmodus	Mono
Ausgangsleistung/Kanal	5 Watt

Lautsprecher	1 x Misch-Kanal
	<b>Erweiterung/Konnektivität</b>
Schnittstellen	2 x VGA-Eingang - 15-polige HD D-Sub (HD-15)   1 x HDMI - 19-poliger HDMI Typ A   1 x VGA-Output - 15-polige HD D-Sub (HD-15)   1 x USB 2.0 - 4-poliger USB Typ B (Verwaltung)   1 x USB 2.0 - 4-polig USB Typ A   1 x seriell RS-232C - D-Sub (DB-9), 9-polig   2 x Audio Line-In - Mini-Phone Stereo 3,5 mm   1 x Audio Line-Out - Mini-Phone Stereo 3,5 mm
	<b>Verschiedenes</b>
Zubehör im Lieferumfang	Drahtlosfernbedienung
Sicherheitsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), Kennwortschutz, WLAN-Sperre, Loch für Sicherheitsseil
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
	<b>Stromversorgung</b>
Spannungsquelle	AC
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	285 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.3 Watt
	<b>Maße und Gewicht</b>
Breite	36.4 cm
Tiefe	24.8 cm
Höhe	8.7 cm
Gewicht	3.1 kg
	<b>Umgebungsbedingungen</b>
Geräusentwicklung	37 dBA
Schallemission (Sparmodus)	28 dBA

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.