

# Epson EB-L30000U - 3-LCD-Projektor - 30000 lm (weiß)

30000 lm (Farbe) - WUXGA (1920 x 1200) - 16:10 - 1080p - LAN - Schwarz

Gruppe	Projektoren
Hersteller	Epson
Hersteller Art. Nr.	V11H944840
EAN/UPC	8715946681818



## Beschreibung

Kompakte Form für Ihren Komfort

Beeindruckende Projektionen sind gemeinhin nur mithilfe von großen und schweren Projektoren zu erzielen und stellen in Bezug auf Installation, Versand und Aufbewahrung eine Herausforderung dar. Durch sein kompaktes Design passt der EB-L30000U selbst in beengte Räumlichkeiten und ist einfacher zu transportieren, installieren und aufzubewahren.

Der hellste Projektor von Epson

Mit seinen 30.000 Lumen ist dies der hellste Pro AV-Projektor von Epson. Er sorgt für überzeugende Präsentationen und ein wahrhaft beeindruckendes Erlebnis.

Flexible Objektivoptionen für kreative Freiheit

Der EB-L30000U wird als Gehäuse ohne Objektiv geliefert. Dies gibt Ihnen die Freiheit, für jedes Ihrer Projekte das am besten geeignete Objektiv zu wählen. Epson bietet zahlreiche Objektive, die selbst bei Projektionen aus großer Entfernung klare Bilder in HD-Auflösung erzeugen. Zudem sind alle EB-L25000U-Objektive mit dem EB-L30000U kompatibel.

Schutz, wenn Sie ihn brauchen

Der mechanische Shutter eignet sich besonders in Theatern, um stimmungsvolle Hintergründe zu schaffen. Der Projektor lässt sich dank einem einfachen Schalter im Handumdrehen aus- und wieder einschalten. Dies ist vor allem bei Mietinstallationen und Bühnenveranstaltungen wichtig, da hier Laserlicht verwendet wird, damit die Objektive vor Schäden geschützt sind.

Vielseitige HD-Leistung

Dank der 4K-Enhancement-Technologie von Epson, die eine Verdoppelung der Auflösung durch diagonales Verschieben der Pixel um 0,5 mm ermöglicht, bietet der EB-L30000U gestochen scharfe HD-Bilder.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Epson EB-L30000U - 3-LCD-Projektor - LAN - Schwarz
Gerätetyp	3-LCD-Projektor - 1080p
Farbe	Schwarz
Helligkeit (weiß)	30000 lm
Helligkeit (Farbe)	30000 lm
Kontrastverhältnis	3500:1 / 2500000:1 (dynamisch)
Auflösung	WUXGA (1920 x 1200)
Natives Seitenverhältnis	16:10
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Lampentyp	Laser/LED
Lampenlebensdauer	Bis zu 20000 Stunde(n) - Normalmodus Bis zu 30000 Stunde(n) - Eco-Modus

Videoeingang	LAN
Stromversorgung	Wechselstrom 230 V (50 - 60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	2325 Watt
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	79 cm x 71 cm x 29.9 cm
Gewicht	69 kg

## Ausführliche Details

<b>Allgemein</b>	
Gerätetyp	3-LCD-Projektor - 1080p
Netzwerk	Ethernet
Farbe	Schwarz
<b>Projektor</b>	
Helligkeit (weiß)	30000 lm
Helligkeit (Farbe)	30000 lm
Helligkeit (reduziert)	20000 lm
Kontrastverhältnis	3500:1 / 2500000:1 (dynamisch)
Sichtbare Bildfläche	254 cm - 2540 cm
Auflösung	WUXGA - WUXGA (1920 x 1200)
Natives Seitenverhältnis	16:10
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Lampentyp	Laser/LED
Lampenlebensdauer	Bis zu 20000 Stunde(n) - Normalmodus Bis zu 30000 Stunde(n) - Eco-Modus
Besonderheiten	sRGB-Farbprofil, 3LCD Technologie, DICOM-Simulationsmodus, dynamischer Modus, Theatermodus, Auto Calibration, 4K Enhancement
<b>Objektiv</b>	
Fokustyp	Mit Stromversorgung
Zoomtyp	Mit Stromversorgung
Keystone-Korrekturrichtung	Horizontal, vertikal
Vertikale Keystone-Korrektur	-45 / +45
Horizontale Keystone-Korrektur	-30 / +30
<b>Videoeingang</b>	
Videoschnittstellen	VGA, HDMI, component video, DVI, HD-SDI
LAN- und Wireless Image-Übertragungsprotokolle	Verdrahtetes LAN
<b>Erweiterung/Konnektivität</b>	
Schnittstellen	1 x VGA-Output - 15-polige HD D-Sub (HD-15) 1 x VGA-Eingang - 15-polige HD D-Sub (HD-15) 1 x USB 2.0 - 4-poliger USB Typ B (Verwaltung) 1 x HD-SDI

1 x USB - 4-polig USB Typ A  
 1 x Netzwerk - RJ-45  
 1 x HDMI-Eingang - 19-poliger HDMI Typ A  
 1 x DVI-D  
 1 x HDBaseT - RJ-45  
 1 x Component-Video-Ausgang - BNC x 5

#### Verschiedenes

Zubehör im Lieferumfang Drahtlosfernbedienung, HDMI-Kabelklammer  
 Sicherheitsmerkmale Kennwortschutz, Sicherheitsleiste, WLAN-Sperre

#### Stromversorgung

Spannungsquelle AC  
 Erforderliche Netzspannung Wechselstrom 230 V (50 - 60 Hz)  
 Leistungsaufnahme im Betrieb 2325 Watt  
 Stromverbrauch im Standby-Modus 0.5 Watt

#### Software / Systemanforderungen

Software inbegriffen EasyMP Monitor, Epson iProjection

#### Maße und Gewicht

Breite 79 cm  
 Tiefe 71 cm  
 Höhe 29.9 cm  
 Gewicht 69 kg

#### Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite 106.5 cm  
 Transporttiefe 114 cm  
 Transporthöhe 52.5 cm

#### Umgebungsbedingungen

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb 20 - 80%  
 Geräuschentwicklung 49 dBA  
 Schallemission (Sparmodus) 41 dBA

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