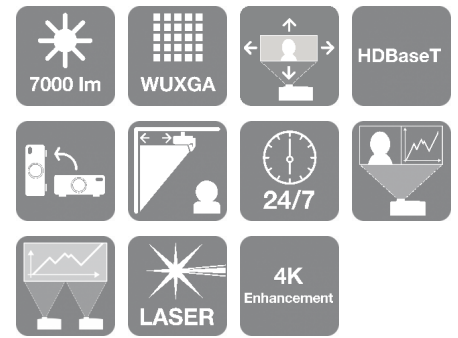


EB-L1070U (white)



Für dieses Produkt liegt keine Beschreibung vor. Bitte wenden Sie sich an Ihre Epson Kontaktperson für weitere Informationen.

DATENBLATT



PRODUKTMERKMALE



PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

TECHNIK

Projektionssystem	3LCD-Technologie
LCD-Panel	0,76 Zoll mit C2 Fine

BILD

Farbhelligkeit	7.000 Lumen- 4.900 Lumen (im Sparmodus) gemäß IDMS15.4
Weißhelligkeit	7.000 Lumen - 4.900 Lumen (im Sparmodus) gemäß ISO 21118:2012
Farbhelligkeit, Hochformat	7.000 lm
Weißhelligkeit, Hochformat	7.000 lm
Auflösung	WUXGA, 1920 x 1200, 16:10
High Definition	4K-Verstärkung
Bildformat	16:10
Kontrastverhältnis	Over 2.500.000 : 1
Native Contrast	2.000 : 1
Lichtquelle	Laser
Lichtquelle	20.000 Stunden Durability High, 30.000 Stunden Durability Eco
Trapezkorrektur	Manuell Vertikal: $\pm 45^\circ$, Manuell Horizontal $\pm 30^\circ$

OPTIK

Projektionsverhältnis	1,44 - 2,33:1
Zoom	Motorized, Factor: 1 - 1,6
Lens Shift	Motorisiert - Vertikal $\pm 67\%$, Horizontal $\pm 30\%$
Projektionsfläche	50 Zoll - 1.000 Zoll
Projektionsobjektiv F	1,7 - 2,3
Brennweite	24 mm - 38,2 mm
Fokus	Motorisiert
Interchangeable Lens	Ja

KONNEKTIVITÄT

Anschlüsse	USB 2.0 Type B (Service Only), RS-232C, Ethernet-Schnittstelle (100 Base-TX/10 Base-T), WLAN (2x), VGA-Eingang, VGA-Ausgang, DVI-Eingang, HDMI-Eingang, BNC-Eingang, HDBaseT, Stereo-Mini-Klinkenbuchsen-Ausgang, Stereo-Mini-Klinkenbuchsen-Eingang (3x), HDMI (HDCP 2.2), Wireless LAN IEEE 802.11b/g/n (WiFi 4) (optional)
------------	---

ALLGEMEINES

Energieverbrauch	416 W, 299 W (im Sparmodus), 0,5 W (im Standby)
Betriebsspannung	AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Abmessungen	545 x 436 x 164 mm (Breite x Tiefe x Höhe)
Gewicht	16,9 kg
Geräuschpegel	Standard-Modus: 36 dB(A) - Economy-Modus: 30 dB(A)
Farbe	Weiß

SONSTIGES

Garantie	60 Monate Carry-in oder 20.000 h Optionale Garantieverlängerung verfügbar
----------	--

EB-L1070U (white)

LIEFERUMFANG

- CD-Handbuch
- Kabelabdeckung
- Objektivdeckel
- Stromkabel
- Schnellstartanleitung
- Fernbedienung incl. Batterien

OPTIONALES ZUBEHÖR

- ELPHD02 - HDBaseT Transmitter
V12H007A15
- Verlängerungsrohr (918-1168 mm) – ELPPFP14
V12H003P14
- Verlängerungsrohr (668-918 mm) – ELPPFP13
V12H003P13
- HDBaseT Transmitter - ELPHD01
V12H547040
- Deckenbefestigung (Weiß) – ELPMB22
V12H003B22
- Luftfilter - ELPAF46
V13H134A46
- Ceiling Mount - ELPMB48 High EB-G7000/L1000
V12H803010
- Wireless LAN Adapter - ELPAP10
V12H731P01
- 3D Polarizer - ELPLL01 - G6xxx / 48/4950 / Z9/11xxx / Z1000xU
V12H618A01

EB-L1070U (white)

OPTIONALE LINSEN

- Lens - ELPLL08 - Long throw - G7000/L1000 series
V12H004L08
- Lens - ELPLM11 - Mid throw 4 - G7000/L1000 series
V12H004M0B
- Lens - ELPLU03 - G7000 & L1000 Series ST off axis 1
V12H004U03
- Lens - ELPLM08 - Mid throw 1 - G7000/L1000 series
V12H004M08
- Lens - ELPLX01W - UST lens G7000 series & L1100,1200,1300,1400/5U
V12H004Y01
- Lens - ELPLX01 - UST lens G7000 series & L1100,1200,1300,1400/5U
V12H004X01
- Lens - ELPLM10 - Mid throw 3 - G7000/L1000 series
V12H004M0A
- Lens - ELPLW06 - L1500U/1505U wide zoom 2
V12H004W06
- Lens - ELPLW08 - Wide throw
V12H004W08
- Lens - ELPLW05 - G7000 & L1000 Series wide zoom 1
V12H004W05
- Lens - ELPLU04 - G7000 & L1000 Series ST off axis 2
V12H004U04

LOGISTIKINFORMATIONEN

Artikelnummer	V11H940940
Barcode	8715946672496
Ursprungsland	China



Epson Deutschland GmbH
Otto-Hahn-Str. 4
D-40670 Meerbusch
Info-Line: 02159 92 79 500
Telefax: +49 (0) 2159/538-3000
www.epson.de

Epson in Österreich
Info-Line: 01 253 49 78 333
www.epson.at
Epson in der Schweiz
Info-Line: 022 592 7923
www.epson.ch

Alle Marken und eingetragenen Warenzeichen sind das Eigentum der Seiko Epson Corporation oder der jeweiligen Rechteinhaber.

Diese Produktinformationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Last extracted: 2019-09-17

EPSON[®]