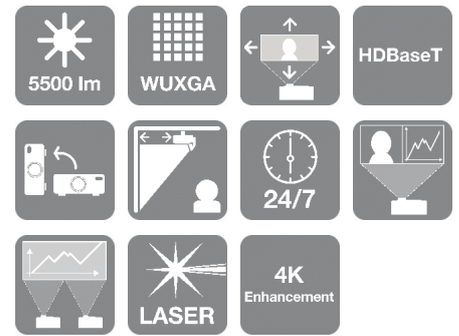


EB-L1050U (bianco)



SCHEMA TECNICA



Videoproiettore laser facile da installare, ideale per ambienti che richiedono immagini grandi, ricche di dettagli e di grande impatto.

Questo conveniente videoproiettore da installazione ha una luminosità di 5.500 lumen, obiettivi intercambiabili e alta qualità delle immagini da sorgente laser; è disponibile senza ottica a bordo per lasciare all'utente la libertà di scegliere l'obiettivo Epson più adatto dalla vasta gamma disponibile. Con un'installazione flessibile, ridotte esigenze di manutenzione e un design moderno e compatto, questo videoproiettore laser può essere utilizzato in una grande varietà di ambienti di grandi dimensioni.

Qualità superiore delle immagini

EB-L1050U proietta bianchi luminosi, dettagli vividi, neri profondi e definiti e immagini ad alto contrasto.

Installazione flessibile

Il design compatto e discreto consente a questo videoproiettore di integrarsi perfettamente nella maggior parte degli ambienti. La possibilità di installazione a 360 gradi consente di proiettare in qualsiasi direzione.

Obiettivi intercambiabili

Proprio come una specifica scena determina la scelta dell'obiettivo da parte di un fotografo, diversi ambienti di proiezione necessitano di obiettivi differenti. Ecco perché abbiamo progettato il corpo del videoproiettore per adattarsi a più obiettivi. Sono disponibili 11 obiettivi intercambiabili Epson per coprire esigenze di proiezione a corta o lunga gittata. Nessun obiettivo incluso con il videoproiettore.

Affidabile

Epson ha sviluppato una gamma di videoproiettori laser innovativi con sorgente luminosa che non richiede manutenzione, della quale letteralmente ci si dimentica una volta installata.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- **Senza necessità di manutenzione**
Posizionabile pressoché ovunque.
Direzionalità di proiezione di 360 gradi
- **Obiettivi supportati**
Supporta un'ampia varietà di obiettivi intercambiabili Epson
- **Design migliorato**
Design pulito, semplice, compatto e discreto.
Versione bianca.
- **Qualità delle immagini**
5.500 lumen, 4K Enhancement, CLO, 3LCD, contrasto nativo 2.000:1
- **Assistenza**
Garanzia di 5 anni/20.000 ore di utilizzo



EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

SPECIFICHE DI PRODOTTO

TECNOLOGIA

Sistema di proiezione	Tecnologia 3LCD
Pannello LCD	0,76 pollici con C2 Fine

IMMAGINE

Color Light Output	5.500 lumen- 3.850 lumen (in modalità Risparmio energetico) in conformità con lo standard IDMS15.4
White Light Output	5.500 lumen - 3.850 lumen (in modalità Risparmio energetico) in conformità con lo standard ISO 21118:2012
Colour Light Output posizionamento verticale	5.500 lm
White Light Output posizionamento verticale	5.500 lm
Risoluzione	WUXGA, 1920 x 1200, 16:10
Alta definizione	4K enhancement
Aspect Ratio	16:10
Rapporto di contrasto	Over 2.500.000 : 1
Native Contrast	2.000 : 1
Sorgente luminosa	Laser
Sorgente luminosa	20.000 Ore Durability High, 30.000 Ore Durability Eco

OTTICA

Lenti	varies by lens
Distanza di proiezione grandangolare)varies by lens
Distanza di proiezione teleobiettivo)varies by lens
Distanza di proiezione (Wide/Tele))varies by lens
Rapporto focale (F)	varies by lens
Distanza focale	varies by lens
Messa a fuoco	varies by lens
Lenti intercambiabili	Sì
Lente standard	Non incluso

CONNETTIVITÀ

Interfacce	USB 2.0 Type B (Service Only), RS-232C, WLAN (2x), Ingresso VGA, Ingresso DVI, Ingresso HDMI, Ingresso BNC, HDBaseT, Uscita audio mini jack stereo, Ingresso audio mini jack stereo (3x), interfaccia Ethernet (100Base-TX / 10Base-T), Uscita VGA, HDMI (HDCP 2.2), LAN wireless IEEE 802.11b/g/n (WiFi 4) (opzionale)
------------	---

CARATTERISTICHE GENERALI

Consumo energetico	345 Watt, 252 Watt (in modalità Risparmio energetico), 0,5 Watt (in standby)
Voltaggio	AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Dimensioni	545 x 484 x 189 mm (LxPxA)
Peso	16,9 kg
Livello di rumore	Mod. Normale: 34 dB (A) - Mod. Economy: 30 dB (A) (4K enhancement OFF)
Colore	Bianco
Certificazione TCO	For further information relating to TCO Certified please visit https://tcocertified.com/files/certification/Information-document-for-end-users.pdf

VARIE

Garanzia	60 mesi Assistenza on-center (presso un centro autorizzato) oppure 20.000 h
----------	---

EB-L1050U (bianco)

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- Copertura cavo
- Cavo di alimentazione
- Telecomando incl. batterie
- Guida rapida
- Manuale su CD
- Lens connector cap

OPZIONI

- Prolunga per montaggio a soffitto (918-1168 mm) – ELFPF14
V12H003P14
- Prolunga staffa montaggio soffitto (668-918 mm) – ELFPF13
V12H003P13
- HDBaseT Transmitter - ELPHD01
V12H547040
- Supporto per il montaggio a soffitto (Bianco) – ELPMB22
V12H003B22
- Filtro Aria - ELPAF46
V13H134A46
- Ceiling Mount - ELPMB48 High EB-G7000/L1000
V12H803010
- Wireless LAN Adapter - ELPAP10
V12H731P01
- 3D Polarizer - ELPL01
V12H618A01
- Altoparlanti - ELPSP02
V12H467040

OPTIONAL LENSES

- 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 - ELPLX01 - UST lens G7000 series & L1100,1200,1300,1400/5U
V12H004X01
- Lens - ELPLX01W - UST lens G7000 series & L1100,1200,1300,1400/5U
V12H004Y01
- 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
- Lens - ELPLU03S - L & G Series ST off axis 1
V12H004UA3
- Lens - ELPLM15 - Mid Throw L1500/L1700 Series
V12H004M0F

LOGISTICA

Codice prodotto	V11H942940
Codice a barre	8715946672618
Paese di origine	Cina

EB-L1050U (bianco)



Epson Italia s.p.a.
Tel.: 02-660321
Hot Line prodotti Consumer: 02-30578340
Hot Line prodotti Business: 02-30578341
www.epson.it - www.facebook.com/epson.italia

Via M. Viganò De Vizzi, 93/95
20092 Cinisello Balsamo (MI)

I marchi e i marchi registrati appartengono a Seiko Epson Corporation o ai rispettivi proprietari.
Le informazioni sui prodotti sono soggette a modifica senza obbligo di preavviso.
Last extracted: 2020-02-07

EPSON[®]