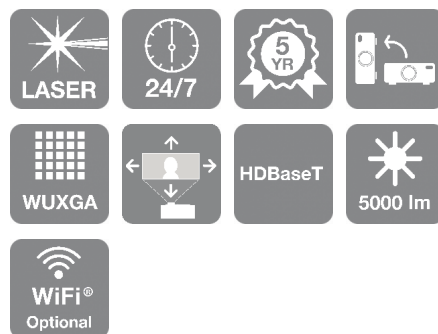


# EB-L510U



## SCHEMA TECNICA



Versatile videoproiettore laser entry-level con prestazioni WUXGA da 5.000 lumen, ideale per sostituire i vecchi modelli con lampada.

EB-L510U è un videoproiettore laser entry-level ideale per sostituire i vecchi modelli con lampada in sale riunioni e strutture di formazione. Il prodotto offre un'eccellente luminosità di 5.000 lumen, risoluzione WUXGA Full HD e una vasta gamma di funzionalità, ad esempio connettività HDBaseT e HDMI e scorrimento della lente.

### Prestazioni laser a prezzo conveniente

EB-L510U offre un'eccellente luminosità di 5.000 lumen e una risoluzione WUXGA Full HD a un prezzo conveniente, offrendo le prestazioni e l'affidabilità della tecnologia laser senza spese eccessive. Qualità delle immagini di notevole nitidezza e resa luminosa dei colori tanto elevata quanto quella del bianco per presentazioni d'impatto anche in sale molto illuminate.

### Utili funzioni di connettività

Il videoproiettore offre una vasta gamma di funzioni di connettività, fra cui HDBaseT per la connessione cablata con un singolo cavo e HDMI.

### Affidabile e durevole

EB-L510U si basa sulla collaudata tecnologia laser di Epson, che offre un'affidabilità prolungata e una manutenzione molto ridotta. Il videoproiettore è coperto da una garanzia quinquennale per 12.000 ore di esercizio.

### Installazione facile e versatile

EB-L510U offre lo scorrimento della lente e uno chassis più leggero e compatto rispetto ai prodotti di luminosità omologa<sup>1</sup>, semplificando la sostituzione delle vecchie unità. Inoltre, la tecnologia laser consente di montare e utilizzare questi videoproiettori con qualsiasi angolo, rendendoli ideali per ogni situazione.

### Nuovo design elegante

Il nuovo chassis completamente riprogettato dona a EB-L510U un aspetto in linea con gli ambienti più eleganti e alla moda. Il prodotto è dotato di un copri chassis posteriore abbinato per nascondere cavi e connettori e ottenere un look più snello.

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- **Luminosità di 5.000 lumen**  
Immagini nitide e colori brillanti, indipendentemente dalle condizioni di illuminazione
- **Risoluzione WUXGA**  
Immagini in Full HD nitide e facilmente leggibili
- **HDMI e HDBaseT**  
Le funzioni di connettività più avanzate per massimizzare la semplicità di utilizzo
- **Installazione facile e versatile**  
Scorrimento della lente e chassis più compatto e leggero per semplificare l'installazione
- **Affidabilità immediata**  
Tecnologia Epson ad alta durabilità supportata da una garanzia quinquennale per 12.000 ore di esercizio.



EPSON  
WORLD LEADER  
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

**EPSON**<sup>®</sup>  
EXCEED YOUR VISION

## SPECIFICHE DI PRODOTTO

### IMMAGINE

Color Light Output	5.000 lumen- 3.500 lumen (in modalità Risparmio energetico) in conformità con lo standard IDMS15.4
White Light Output	5.000 lumen - 3.500 lumen (in modalità Risparmio energetico) in conformità con lo standard ISO 21118:2012
Risoluzione	WUXGA, 1920 x 1200, 16:10
Rapporto di contrasto	2.500.000 : 1
Sorgente luminosa	Laser
Sorgente luminosa	20.000 Ore Durability High, 30.000 Ore Durability Eco
Correzione trapezoidale	Manuale verticale: $\pm 30^\circ$ , Manuale orizzontale $\pm 30^\circ$
Riproduzione dei colori	fino a 1,07 miliardi di colori

### OTTICA

Rapporto di proiezione	1,35 - 2,20:1
Lens Shift	Manuale - Verticale $\pm 50\%$ , orizzontale $\pm 20\%$
Zoom	Manual, Factor: 1 - 1,6
Dimensioni immagine	50 pollici - 500 pollici
Distanza di proiezione grandangolare	1,4 m - 14,8 m

### CONNETTIVITÀ

Interfacce	USB 2.0 tipo A, USB 2.0 tipo B, RS-232C, interfaccia Ethernet (100Base-TX / 10Base-T), Ingresso VGA (2x), Uscita VGA, Ingresso HDMI (2x), HDBaseT, Uscita audio mini jack stereo, Ingresso audio mini jack stereo (2x), LAN wireless IEEE 802.11b/g/n (WiFi 4) (opzionale)
------------	--

### CARATTERISTICHE GENERALI

Consumo energetico	322 Watt, 244 Watt (in modalità Risparmio energetico), 0,3 Watt (in standby)
Voltaggio	AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Dimensioni	440 x 304 x 120 mm (LxPxA)
Peso	8,5 kg
Livello di rumore	Mod. Normale: 37 dB (A) - Mod. Economy: 25 dB (A)
Temperatura	Archiviazione -10° C - 60° C
Umidità	Funzionamento 20% - 80%, Archiviazione 10% - 90%

Se il videoproiettore è montato a soffitto o a parete e installato in un ambiente con fumo derivante da oli pesanti o in luoghi dove vengono volatilizzati oli o agenti chimici, luoghi in cui vengono utilizzati fumo o bolle per eventi e spettacoli, oppure dove vengono spesso bruciati oli aromatici, è possibile che determinati componenti dei nostri prodotti subiscano una degradazione del materiale che, nel tempo, potrebbe rompersi e provocare la caduta dal soffitto del dispositivo.

Se ritieni che l'ambiente in cui hai installato uno o più videoproiettori Epson presenti le caratteristiche sopracitate, oppure in caso di domande, contatta l'assistenza, che potrà fornirti ulteriore supporto.

Certificazione TCO	Sì
--------------------	----

### TECNOLOGIA

Sistema di proiezione	Tecnologia 3LCD, Pannello RGB LCD
Pannello LCD	0,67 pollici con D10

### VARIE

Garanzia	60 mesi Assistenza on-center (presso un centro autorizzato) oppure 12.000 h
----------	---

## EB-L510U

### CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- Copertura cavo
- Cavo VGA
- Unità principale
- Cavo di alimentazione
- Telecomando incl. batterie
- Manuale utente (CD-ROM)
- Guida rapida

## OPZIONI

EB-L510U

- Air Filter - ELPAF56 - L600/EB-14XX Series  
V13H134A56
- Supporto per il montaggio a soffitto (Bianco) - ELPMB22  
V12H003B22
- Montaggio a soffitto - ELPMB30  
V12H526040
- Prolunga staffa montaggio soffitto (668-918 mm) - ELPPFP13  
V12H003P13
- Prolunga per montaggio a soffitto (918-1168 mm) - ELPPFP14  
V12H003P14
- HDBaseT Transmitter - ELPHD01  
V12H547040
- Wireless LAN Adapter - ELPAP10  
V12H731P01
- Safety Wire - ELPWR01  
V12H003W01

## LOGISTICA

Codice prodotto	V11H903040
Codice a barre	8715946661582
Paese di origine	Cina
Dimensioni pallet Euro	2 Pezzi



Epson Italia s.p.a.  
Tel.: 02-660321  
Hot Line prodotti Consumer: 06-60521502;  
Hot Line prodotti Business: 06-60521503  
[www.epson.it](http://www.epson.it) - [www.facebook.com/epson.italia](https://www.facebook.com/epson.italia)

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

1. Dati relativi a novembre 2017.

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: 2019-11-06

**EPSON**<sup>®</sup>