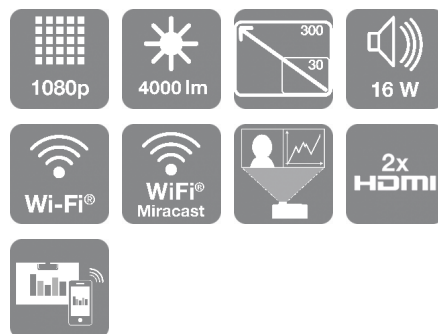


# EB-FH52



## SCHEDA TECNICA



Può essere posizionato praticamente ovunque e visualizza presentazioni chiare per anni di riunioni senza interruzioni su un grande schermo dimensionabile con risoluzione Full HD 1080p.

EB-FH52, caratterizzato da un design elegante, è ideale per l'ufficio o altri ambienti di lavoro e consente di mostrare presentazioni chiare e nitide o visualizzare contenuti video. Utilizza un dispositivo di visualizzazione Full HD con un'elevata resa luminosa per la massima visibilità dei contenuti. L'affidabilità della tecnologia assicura tranquillità grazie alla riduzione del numero di interventi e della manutenzione.

### Contenuti brillanti e vivaci su un grande schermo dimensionabile

La velocità di aggiornamento immagini di 240 Hz assicura una visione ultra fluida, indipendentemente dalla rapidità dell'azione sullo schermo. Visualizza i contenuti con una precisione mai raggiunta prima e cogli anche il minimo dettaglio con immagini nitide e chiare e dimensioni dello schermo fino a 300 pollici. La combinazione di elevata luminosità, elevato rapporto di contrasto di 16.000:1 e contenuti in Full HD offre la massima qualità delle immagini e un'esperienza di visione che non affatica gli occhi, anche in condizioni di scarsa illuminazione.

### Anni di riunioni ininterrotte

Durata della lampada fino a 12.000 ore in modalità Economy.

### Flessibilità di installazione e collocazione

La correzione trapezoidale verticale automatica e orizzontale manuale offre maggiore flessibilità per il posizionamento del videoproiettore nell'ambiente, al fine di ottenere immagini senza distorsioni. Maggiore flessibilità è data anche dall'ampio zoom ottico.

### Flessibilità di connessione per la condivisione dei contenuti

La connettività wireless integrata consente un accesso semplice e intuitivo al videoproiettore da dispositivi mobile compatibili utilizzando l'app iProjection<sup>1</sup>. Visualizza i contenuti con la libertà di spostarti e interagire con il pubblico. La funzionalità Split Screen consente di visualizzare contemporaneamente contenuti da più dispositivi senza dover utilizzare due videoproiettori separati.

**Audio di qualità elevata** Questo videoproiettore è dotato di un altoparlante da 16 W integrato che consente di ascoltare chiaramente i contenuti audio, senza la necessità di altoparlanti esterni aggiuntivi.

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- **Immagini luminose Full HD wireless, supporta aggiornamento dell'immagine di 240 Hz**  
Resa luminosa dei colori pari a quella del bianco grazie alla tecnologia 3LCD
- **Rapporto di contrasto di 16.000:1**  
Neri ricchi e profondi con zone d'ombra ad alta densità
- **Connettività per la condivisione e lo streaming**  
Connettività wireless integrata e Screen Mirroring
- **Risparmio intelligente sui costi**  
Durata della lampada fino a 12.000 ore in modalità Economy
- **Controllo versatile e flessibile**  
Proiezione da sorgenti diverse con ingresso HDMI e connettività mobile



**EPSON**  
**WORLD LEADER**  
**IN PROJECTORS**

Source: Futuresource Consulting Ltd.

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

## SPECIFICHE DI PRODOTTO

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| <b>TECNOLOGIA</b>                  |  |
| Sistema di proiezione              | Tecnologia 3LCD  |
| Pannello LCD                       | 0,61 pollici con C2 Fine   |
| <b>IMMAGINE</b>                    |  |
| Color Light Output                 | 4.000 lumen- 2.400 lumen (in modalità Risparmio energetico) in conformità con lo standard IDMS15.4   |
| White Light Output                 | 4.000 lumen - 2.400 lumen (in modalità Risparmio energetico) in conformità con lo standard ISO 21118:2012  |
| Risoluzione                        | Full HD 1080p, 1920 x 1080, 16:9   |
| Rapporto di contrasto              | 16.000 : 1   |
| Lampada                            | UHE, 230 W, 5.500 h Durata, 12.000 h Durata (in modalità Risparmio energetico)   |
| Correzione trapezoidale            | Automatico verticale: $\pm 30^\circ$ , Manuale orizzontale $\pm 30^\circ$  |
| Riproduzione dei colori            | fino a 1,07 miliardi di colori   |
| <b>OTTICA</b>                      |  |
| Rapporto di proiezione             | 1,32 - 2,14:1  |
| Zoom                               | Manual, Factor: 1,6  |
| Dimensioni immagine                | 30 pollici - 300 pollici   |
| Distanza di proiezione (Wide/Tele) | 1,76 m - 2,86 m (60 pollici schermo)   |
| Rapporto focale (F)                | 1,51 - 1,99  |
| Distanza focale                    | 18,2 mm - 29,2 mm  |
| Messa a fuoco                      | Manuale  |
| Offset                             | 10 : 1   |
| <b>CONNETTIVITÀ</b>                |  |
| Funzione USB Display               | 3-in-1: Video / Telecomando / Audio  |
| Interfacce                         | USB 2.0 tipo A, USB 2.0 tipo B, LAN wireless IEEE 802.11b/g/n (WiFi 4), Ingresso VGA, Ingresso HDMI (2x), Ingresso Composite, Ingresso audio digitale coassiale (Cinch), Miracast  |
| Connessione smartphone             | Infrastruttura/Ad hoc  |
| <b>FUNZIONALITÀ AVANZATE</b>       |  |
| Sicurezza                          | Kensington Lock, Lucchetto, Foro cavo di sicurezza, Sicurezza LAN wireless, Password di protezione   |
| Caratteristiche                    | AV mute slide, Altoparlante incorporato, Direct Power on/off, Compatibile con Epson Visual Presenter, Correzione trapezoidale verticale e orizzontale, Lampada di lunga durata, Proiezione in rete, Funzione di copia OSD, Senza PC, Funzione Split Screen, LAN wireless compatibile, iProjecton configurato tramite codice QR |
| Modalità colore                    | Lavagna scura, Cinema, Dinamico, Presentazione, sRGB   |
| <b>CARATTERISTICHE GENERALI</b>    |  |
| Consumo energetico                 | 327 Watt, 225 Watt (in modalità Risparmio energetico), 0,3 Watt (in standby)   |
| Dimensioni                         | 309 x 282 x 90 mm (LxPxA)  |
| Peso                               | 3,1 kg   |
| Livello di rumore                  | Mod. Normale: 37 dB (A) - Mod. Economy: 28 dB (A)  |
| <b>VARIE</b>                       |  |
| Garanzia                           | 36 mesi Assistenza on-center (presso un centro autorizzato), Lampada: 36 mesi oppure 1.000 h<br>Possibilità di contratti opzionali   |

## LOGISTICA

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Codice prodotto  | V11H978040    |
| Codice a barre   | 8715946680712 |
| Paese di origine | Filippine     |

## EB-FH52

### CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- Cavo VGA
- Unità principale
- Cavo di alimentazione
- Telecomando incl. batterie
- Set manuale d'istruzioni
- Documenti di garanzia
- Borsa per il trasporto
- Guida rapida
- HDMI Cable 1.8m

### OPZIONI

- Lamp - ELPLP97 - EB9XX/W49/X/E20/U50/EB-x05/x41/x42/EH-TW6  
V13H010L97
- Air Filter - ELPAF54  
V13H134A54
- Supporto per il montaggio a soffitto (Bianco) - ELPMB23  
V12H003B23
- Prolunga staffa montaggio soffitto (668-918 mm) - ELPFP13  
V12H003P13
- Prolunga per montaggio a soffitto (918-1168 mm) - ELPFP14  
V12H003P14
- Safety Wire - ELPWR01  
V12H003W01
- Adapter - ELPAP11 Wireless LAN (5GHz)  
V12H005A01
- Epson ELPWP20 - Wireless Presentation System  
V12HA42040

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: 2020-08-25

1. 1-Richiede l'app iProjection e una connessione a Internet; compatibile solo con dispositivi IOS e Android; possono sussistere alcuni limiti di file sharing.

**EPSON**<sup>®</sup>