

Videoproiettore wxga (1366x768) 4.000 ansi lumen EPSON V11HB58040	
Codice	CK421728
EAN	8715946738581
Marca	EPSON
Part number	V11HB58040
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	6.1
Volume (cm ³)	49022.46362

Ampio display conveniente e ad alta visibilità per la casa e i piccoli uffici.

- Ampio display ad alta visibilità Goditi un impressionante display fino a 320 pollici, perfetto per 1 home entertainment immersivo o per presentazioni aziendali dinamiche con funzionalità split-screen.
- Proiezioni più luminose e brillanti La tecnologia 3LCD di Epson assicura un elevata resa luminosa sia del bianco sia dei colori (CLO) di 4.000 lumen, così da proiettare immagini brillanti e realistiche
- Sorgente luminosa di lunga durata Grazie alla sorgente luminosa della lampada di lunga durata di questo modello, puoi goderti un esperienza su grande schermo fino a 18 anni*
- Altoparlanti integrati L'altoparlante mono da 2W integrato offre un suono potente, garantendo un audio nitido anche in ambienti più grandi, quindi non è necessario disporre di altoparlanti aggiuntivi
- Connettività avanzata Dotato di 2 porte HDMI e WiFi per collegare facilmente più dispositivi e garantire velocità di comunicazione più elevate*
- Estremamente facile da configurare Goditi una configurazione semplice con la funzione di accensione automatica, che rileva i segnali dai dispositivi collegati e si avvia automaticamente garantendo un esperienza di facile utilizzo

SPECIFICHE

Risoluzione	wxga (1366x768)
Luminosità	4.000 ansi lumen
Marca	EPSON
Contrasto	16.000 :1

INCLUSO NELLA CONFEZIONE

Borsa	No
Telecomando	Si
Foro per cavo di sicurezza	No

AUDIO

Altoparlanti	1
Modalità uscita	Mono
Potenza uscita	2 W

CONNESIONI GENERALI

Bluetooth	No
Seriale (RS232)	No
USB standard	1
Rete Lan	No
Memory Card	No
Wireless	Si

CONNESIONI INGRESSI

Ingresso Component	0 nr
Ingresso DVI	0
Ingresso HDMI	2
Ingresso Video Composito	0
Ingresso Audio RCA	0
Ingresso S-Video	0
Ingresso VGA (D-SUB)	0
Ingresso Audio Jack 3,5 mm	0
Display Port	No
Ingresso MHL	0

IMMAGINE

Dimensioni Immagine massima	0 mt
Risoluzione massima	WXGA (1280x800)
Distanza proiezione max	2,02 mt
Distanza proiezione min	1,68 m
Luminosità	4000 ANSI lumen
Rapporto contrasto	16000 :1
Formato	16:10
Risoluzione Nativa	WXGA (1366x768)
Dimensione immagine minima	0 mt
GENERALE	
Silenziosità in esercizio	37 dB
Tipologia	Multi purpose
Colore primario	Bianco
Tecnologia	LCD
Silenziosità in stand-by	26 dB
Lente incorporata	Si
Interattivo	No
Focale	Standard
ZOOM	
Fattore	1,2 x
Messa a Fuoco	Manuale
Correzione della distorsione trapezoidale verticale Min	0
Correzione della distorsione trapezoidale verticale Max	0
Correzione della distorsione trapezoidale orizzontale Min	0
Correzione della distorsione trapezoidale orizzontale Max	0
Direzione correzione distorsione trapezoidale	Funzione non presente
Correzione Trapezoidale	Manuale
Throw Ratio Minimo	1,3 :1
Throw Ratio Massimo	1,56 :1
CONNESSIONI USCITE	

Uscita Audio Analogica	0
Uscita Audio Digitale	0
Uscita VGA	0
Uscita HDMI	0
SORGENTE DI LUCE	
Durata Sorgente	12000 h
Durata Sorgente mod. Economica	12000
Potenza Sorgente	210 W
Tipo di Sorgente	Lampada Alogena
CONSUMI E REQUISITI AMBIENTALI	
Potenza Massimo di Esercizio	284 W
DIMENSIONI E PESO	
Altezza	9,2 cm
Larghezza	23,7 cm
Peso	2,6 kg
Profondità	30,2 cm
SOLUZIONI	
Scuola Digitale	Generico