

<p><b>Videoproiettore hd 1080 (1920x1080) 4.000 ansi lumen          EPSON EB-L210SF V11HA75080</b></p>	
Codice	CK331695
EAN	8715946715674
Marca	EPSON
Part number	V11HA75080
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	7.09
Volume (cm <sup>3</sup> )	49634
<p><b>Display laser versatile a ottica corta</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Display FHD scalabile e portatile Display a ottica corta da 55-125" per una visione senza restrizioni né riflessi</li> <li>• Laser luminoso ed efficiente dal punto di vista energetico CLO da 4.000 lumen con tecnologia 3LCD per colori più luminosi con soli 201 W di consumo</li> <li>• Opzioni di connettività semplici Display ad accensione automatica, cablato/wireless con uscita USB 2A per smart stick</li> <li>• Semplice da usare e costruito per durare Garanzia di 12.000 ore, 5 anni di funzionamento senza manutenzione</li> <li>• Compatibilità con document camera Crea e registra una lezione o una presentazione dal vivo totalmente immersiva</li> </ul>	

SPECIFICHE	
Marca	EPSON
Contrasto	5.000.000 :1
Luminosità	4.000 ansi lumen
Risoluzione	hd 1080 (1920x1080)

INCLUSO NELLA CONFEZIONE	
Borsa	No
Telecomando	Si
Altro	Telecomando portatile, Cavi inclusi: AC,HDMI
Foro per cavo di sicurezza	Si

AUDIO	
Altoparlanti	1
Modalità uscita	Mono
Potenza uscita	16 W

CONNESSIONI GENERALI	
Bluetooth	No
Seriale (RS232)	No
USB standard	2
Rete Lan	Si
Memory Card	No
Wireless	Si
USB Potenza	2

CONNESSIONI INGRESSI	
Ingresso Component	0 nr
Ingresso DVI	0
Ingresso HDMI	2
Ingresso Video Composito	0
Ingresso Audio RCA	1
Ingresso S-Video	0
Ingresso VGA (D-SUB)	3
Ingresso Audio Jack 3,5 mm	0
Display Port	No

Ingresso MHL	0
<b>IMMAGINE</b>	
Dimensioni Immagine massima	317,5 mt
Risoluzione massima	HD 1080 (1920x1080)
Distanza proiezione max	0 mt
Distanza proiezione min	0 m
Luminosità	4000 ANSI lumen
Rapporto contrasto	5000000 :1
Formato	16:9
Risoluzione Nativa	HD 1080 (1920x1080)
Dimensione immagine minima	139,7 mt
Altre caratteristiche	Compatibilità dimensione schermo: 55 - 125 "
<b>GENERALE</b>	
Silenziosità in esercizio	37 dB
Tipologia	Travel
Colore primario	Bianco
Tecnologia	LCD
Lente incorporata	Si
Interattivo	No
Focale	Corta
<b>ZOOM</b>	
Fattore	1,35 x
Messa a Fuoco	Manuale
Correzione della distorsione trapezoidale verticale Min	-15
Correzione della distorsione trapezoidale verticale Max	15
Correzione della distorsione trapezoidale orizzontale Min	-15
Correzione della distorsione trapezoidale orizzontale Max	15
Direzione correzione distorsione trapezoidale	Orizzontale e Verticale
Altre Caratteristiche	Rapporto di Zoom: 1.35:1
Correzione Trapezoidale	Manuale

Throw Ratio Minimo	0,45 :1
Throw Ratio Massimo	0,61 :1
<b>CONNESSIONI USCITE</b>	
Uscita Audio Analogica	1
Uscita Audio Digitale	0
Uscita VGA	1
Uscita HDMI	0
12V Trigger	Si
<b>SORGENTE DI LUCE</b>	
Durata Sorgente	20000 h
Durata Sorgente mod. Economica	30000
Potenza Sorgente	201 W
Tipo di Sorgente	Laser Fosfori
<b>CONSUMI E REQUISITI AMBIENTALI</b>	
Potenza Massimo di Esercizio	201 W
Tensione Richiesta	100-240v, 50-60Hz
<b>DIMENSIONI E PESO</b>	
Altezza	9 cm
Larghezza	32,5 cm
Peso	4,6 kg
Profondità	33,7 cm
<b>SOLUZIONI</b>	
Scuola Digitale	Generico