

Epson Home Cinema 1080 3LCD 1080p video proyector Proyector de alcance estándar 3400 lúmenes ANSI 1080p (1920x1080)

Marca : Epson

Código del producto: V11H980020

Nombre del producto : Home Cinema 1080 3LCD 1080p

Home Cinema 1080 3LCD 1080p

Epson Home Cinema 1080 3LCD 1080p video proyector Proyector de alcance estándar 3400 lúmenes ANSI 1080p (1920x1080):



Proyector de entretenimiento en alta definición para toda la familia

El Home Cinema 1080 es el proyector ideal para toda la familia. Permite ver un partido de fútbol y sumergirse en un videojuego de manera simultánea. Es muy sencillo de instalar ya que tiene funciones especiales que permiten su ubicación en cualquier lugar de la sala de estar.

La tecnología 3LCD ofrece imágenes claras, brillantes y llenas de color. Su luminosidad de 3.400 lúmenes en color² y 3.400 lúmenes en blanco² lo convierten en la mejor opción. Su resolución de 1.920 píxeles x 1.080 píxeles es ideal para todo entretenimiento en alta definición. Diseño compacto para la sala de estar.

Proyector		Puertos e Interfaces	
Compatibilidad de tamaño de pantalla *	762 - 7620 mm (30 - 300")	Cantidad de puertos USB 2.0 *	2
Brillo de proyector *	3400 lúmenes ANSI	Número de puertos USB 2.0 tipo B	1
Tecnología de proyección *	3LCD	Entrada de audio (L,R) *	1
Resolución original del proyector *	1080p (1920x1080)	Cantidad de puertos VGA (D-Sub) *	1
Razón de contraste (típica) *	16000:1	Número de puertos HDMI *	2
Relación de aspecto nativa *	16:9	Red	
Número de colores	1.07 mil millones de colores	Wifi *	✓
Corrección trapezoidal, horizontal	30°	Características	
Corrección vertical de keystone (trapezoide)	30°	Nivel de ruido (modo económico)	28 Db
Fuente luminosa		Nivel de ruido *	37 Db
Tipo de fuente de luz *	Lámpara	Multimedia	
Vida útil de la fuente de luz *	6000 h	Altavoces incorporados *	✓
Vida útil de la fuente de luz (modo económico)	12000 h	Potencia estimada RMS	2 W
Tipo de lámpara	UHE	Número de altavoces incorporados	1
Poder de la lámpara	210 W	Diseño	
Cantidad de lámparas	1 lámpara(s)	Tipo de producto *	Proyector de alcance estándar
Sistema de lentes		Control de energía	
Enfoque *	Manual	Fuente de energía *	Corriente alterna
Intervalo de longitud focal	14.06 - 16.82 mm	Condiciones ambientales	
Rango de apertura	1.58 - 1.7	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	5 - 40 °C
Capacidad de zoom	✓	Peso y dimensiones	
Tipo de zoom	Manual	Ancho	302 mm
Alcance de zoom	1.2:1	Profundidad	249 mm
Vídeo		Altura	87 mm
Full HD *	✓	Peso *	2.8 kg



0010343955233



010343955233

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 26-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date