

## Epson PowerLite L530U video proyector Proyector de alcance estándar 5200 lúmenes ANSI LCOS WUXGA (1920x1200) Blanco

Marca : Epson

Familia de productos:  
PowerLite

Código del producto:  
V11HA27020



Nombre del producto : L530U

Epson PowerLite L530U. Brillo de proyector: 5200 lúmenes ANSI, Tecnología de proyección: LCOS, Resolución original del proyector: WUXGA (1920x1200). Tipo de fuente de luz: Híbrido láser/LED, Vida útil de la fuente de luz: 20000 h, Vida útil de la fuente de luz (modo económico): 30000 h. Enfoque: Manual, Intervalo de longitud focal: 20 - 37.8 mm, Tipo de zoom: Manual. Tipo de serie de interfaz: RS-232C, Tipo de conector HDMI: De tamaño completo. Estándares de Wi-Fi: 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)



Proyector		Red	
Relaciones de aspecto compatibles	16:10	Ethernet *	✓
Compatibilidad de tamaño de pantalla *	1270 - 12700 mm (50 - 500")	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Brillo de proyector *	5200 lúmenes ANSI	Wifi *	✓
Tecnología de proyección *	LCOS	Estándares de Wi-Fi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Resolución original del proyector *	WUXGA (1920x1200)	Características	
Razón de contraste (típica) *	2500000:1	Nivel de ruido (modo económico)	23 Db
Relación de aspecto nativa *	16:10	Duplicación de pantalla	✓
Número de colores	1.07 mil millones de colores	Nivel de ruido *	31 Db
Uniformidad	86%	Multimedia	
Intervalo de escaneado horizontal	15 - 135 kHz	Altavoces incorporados *	✓
Intervalo de escaneado vertical	23.98 - 60 Hz	Potencia estimada RMS	10 W
Corrección trapezoidal, horizontal	-30 - 30°	Diseño	
Corrección vertical de keystone (trapezoide)	-30 - 30°	Posicionamiento de mercado *	Negocios
Tamaño de matriz	1.7 cm (0.67")	Tipo de producto *	Proyector de alcance estándar
Fuente luminosa		Color del producto *	Blanco
Tipo de fuente de luz *	Híbrido láser/LED	Ranura para cable de seguridad	✓
Vida útil de la fuente de luz *	20000 h	Tipo de ranura de bloqueo del cable	Kensington
Vida útil de la fuente de luz (modo económico)	30000 h	Control de energía	
Sistema de lentes		Fuente de energía *	Corriente alterna
Enfoque *	Manual	Consumo energético *	301 W
Intervalo de longitud focal	20 - 37.8 mm	Consumo de energía (inactivo) *	2 W
Capacidad de zoom	✓	Consumo de energía (modo de ahorro)	232 W
Tipo de zoom	Manual	Voltaje de entrada AC	100 - 240 V
Relación de alcance	1.35 - 2.20	Frecuencia de entrada AC	50 - 60 Hz
Rango de cambio Horizontal de la lente	-20 - 20%	Condiciones ambientales	
Rango de cambio vertical de la lente	-50 - 50%	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 45 °C
Vídeo		Peso y dimensiones	
Full HD *	✓	Ancho	439.9 mm
Puertos e Interfaces		Profundidad	304 mm
Tipo de conector HDMI	De tamaño completo	Altura	121 mm
		Peso *	8.21 kg

Puertos e Interfaces		Contenido del empaque	
Entrada de audio (L,R) *	2	Control remoto incluido *	✓
Salida de audio (L,R)	1	Pilas incluidas	✓
Tipo de serie de interfaz *	RS-232C	Cables incluidos	Corriente alterna, HDMI
PC (D-Sub)	✓	<b>Detalles técnicos</b>	
Cantidad de puertos VGA (D-Sub) *	2	Cumplimiento de la sostenibilidad	✓
Número de puertos HDMI *	3	Certificados de sustentabilidad	Good for recycling
		Certificados de cumplimiento	RoHS



0010343964662



010343964662

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.