

# Epson EB-L210W - 3-LCD-Projektor - 4500 lm (weiß)

4500 lm (Farbe) - WXGA (1280 x 800) - 16:10 - 720p - 802.11n drahtlos / LAN / Miracast - weiß

Gruppe	Projektoren
Hersteller	Epson
Hersteller Art. Nr.	V11HA70080
EAN/UPC	8715946715476



## Beschreibung

Bringen Sie scharfe Bilder und leuchtende Farben in jeden Besprechungsraum mit dem superhellen Business-Projektor in Kombination mit HD-ready WXGA-Auflösung. Der EB-L210W ist für das Streaming und die gemeinsame Nutzung mit Wireless LAN, Bildschirmspiegelung und geteiltem Bildschirm mit zwei oder vier Eingängen in einem Display konzipiert.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Epson EB-L210W - 3-LCD-Projektor - 802.11n drahtlos / LAN / Miracast - weiß
Gerätetyp	3-LCD-Projektor - 720p
Farbe	Weiß
Integrierte Peripheriegeräte	0,59 Zoll LCD mit C2 Fine
Helligkeit (weiß)	4500 lm
Helligkeit (Farbe)	4500 lm
Kontrastverhältnis	2500000:1 (dynamisch)
Auflösung	WXGA (1280 x 800)
Natives Seitenverhältnis	16:10
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Lampentyp	Laser
Lampenlebensdauer	Bis zu 20000 Stunde(n) - Normalmodus ? Bis zu 30000 Stunde(n) - Eco-Modus
Videoeingang	IEEE 802.11n drahtlos / LAN / Miracast
Lautsprecher	Lautsprecher
Stromversorgung	Wechselstrom 220-240 V (50 - 60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	260 Watt
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	32.5 cm x 29.9 cm x 9 cm
Gewicht	4.2 kg

## Ausführliche Details

### Allgemein

Gerätetyp	3-LCD-Projektor - 720p
Integrierte Peripheriegeräte	0,59 Zoll LCD mit C2 Fine
Netzwerk	802.11a/b/g/n, Ethernet
Farbe	Weiß
	<b>Projektor</b>
Helligkeit (weiß)	4500 lm
Helligkeit (Farbe)	4500 lm
Helligkeit (reduziert)	3100 lm
Kontrastverhältnis	2500000:1 (dynamisch)
Sichtbare Bildfläche	76.2 cm - 762 cm
Projektionsdistanz-Verhältnis	1.41 - 2.26:1
Auflösung	WXGA - WXGA (1280 x 800)
Natives Seitenverhältnis	16:10
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Max. Bildwiederholungsrate (V x H)	120 Hz
Lampentyp	Laser
Lampenlebensdauer	Bis zu 20000 Stunde(n) - Normalmodus ? Bis zu 30000 Stunde(n) - Eco-Modus
Besonderheiten	Autom. EIN, EPSON 3LCD-Technologie, ohne PC, Wi-Fi Direct, Cinema Mode, dynamischer Modus, Presentation Mode, sRGB-Farbprofil, Audiostummschaltung, AV stumm, kompatibel mit Dokumentenkamera, EPSON Quick Corner, Screen Mirroring, Split Screen
	<b>Objektiv</b>
Blendenöffnung	F/1.51-1.77
Zoomtyp	Manuell
Zoomfaktor	1.62x
Keystone-Korrekturrichtung	Horizontal, vertikal
Vertikale Keystone-Korrektur	-30 / +30
Horizontale Keystone-Korrektur	-30 / +30
	<b>Videoeingang</b>
Videoschnittstellen	VGA, HDMI, composite video
LAN- und Wireless Image-bertragungsprotokolle	Verdrahtetes LAN, Miracast, IEEE 802.11a, IEEE 802.11n
	<b>Lautsprecher</b>
Ausgangsleistung/Kanal	16 Watt
	<b>Erweiterung/Konnektivität</b>
Schnittstellen	1 x USB 2.0 - 4-polig USB Typ A 1 x USB 2.0 - 4-poliger USB Typ B 1 x seriell RS-232C 1 x Netzwerk 2 x VGA-Eingang 1 x Composite-Video-Eingang

1 x Audio Line-Out - mini-phone stereo 3.5 mm  
 1 x Audio Line-In - mini-phone stereo 3.5 mm  
 1 x Mikrofoneingang  
 2 x HDMI

#### Verschiedenes

Zubehör im Lieferumfang	Fernbedienung, Batterie für Fernbedienung
Enthaltene Kabel	1 x HDMI-Kabel - 1.8 m
Sicherheitsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), Vorhängeschloss, WLAN-Sperre
Schlostyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Kennzeichnung	IPv6

#### Stromversorgung

Spannungsquelle	AC
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 220-240 V (50 - 60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	260 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt

#### Software / Systemanforderungen

Software inbegriffen	Epson iProjection, Epson Projector Management Software
----------------------	--

#### Maße und Gewicht

Breite	32.5 cm
Tiefe	29.9 cm
Höhe	9 cm
Gewicht	4.2 kg

#### Herstellergarantie

Service und Support	Begrenzte Garantie - 5 Jahre/12.000 Stunden
---------------------	---

#### Umgebungsbedingungen

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80%
Geräusentwicklung	37 dBA
Schallemission (Sparmodus)	27 dB

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.