

# Epson EB-L265F

---

<b>Artikel</b>	133295
<b>Herstellernummer</b>	V11HA72180
<b>EAN</b>	8715946715490
Epson	



## Zusammenfassung

---

Epson EB-L265F, 4600 ANSI Lumen, 3LCD, 1080p (1920x1080), 2500000:1, 16:9, 787,4 - 7874 mm (31 - 310")

Epson EB-L265F. Projektorhelligkeit: 4600 ANSI Lumen, Projektionstechnologie: 3LCD, native Auflösung des Projektors: 1080p (1920x1080). Typ der Lichtquelle: Laser, Lebensdauer der Lichtquelle: 20000 h, Lebensdauer der Lichtquelle (ökonomischer Modus): 30000 h. Fokus: Manuell, Brennweitenbereich: 18.2 - 29.1 mm, Blendenbereich (F-F): 1,51 - 1,77. Video-Farbmodi: Schreibtafel, Kino, Dynamisch, Multi-projection, Präsentation, sRGB. Serielle Schnittstelle: RS-232C, Typ Serviceport: USB Typ-B

## Merkmale

---

### Bildschirm

Eingebautes Display Nein

### Gewicht und Abmessungen

Gewicht 4,2 kg

### Speichermedium

Integrierter Kartenleser Nein

### Multimedia

Eingebaute Lautsprecher Ja

### Netzwerk

Smart-TV	Nein
Ethernet/LAN	Ja
WLAN	Ja
WLAN-Standards	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)

### Video

Analoges Signalformatsystem	Nicht unterstützt
Full-HD	Ja
3D	Ja
Video-Farbmodi	Schreibtafel, Kino, Dynamisch, Multi-projection, Präsentation, sRGB

### Design

RMS-Leistung	16 W
--------------	------

## Betriebsbedingungen

Temperaturbereich bei Lagerung	-10 - 60 °C
Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb	20 - 80%
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	10 - 90%

## Lichtquelle

Typ der Lichtquelle	Laser
Lebensdauer der Lichtquelle	20000 h
Lebensdauer der Lichtquelle (ökonomischer Modus)	30000 h

## Lieferumfang

Fernbedienung enthalten	Ja
Akkus/Batterien enthalten	Ja
Mitgelieferte Kabel	AC, HDMI

## Merkmale

Interaktiv	Nein
Geräuschpegel (Energiesparmodus)	27 dB
HDCP	Ja
Geräuschpegel	37 dB

Marktpositionierung	Präsentation
Produktfarbe	Schwarz
Platzierung	Zimmerdecke, Flur, Wand
Kabelsperre-Slot	Ja
Slot-Typ Kabelsperre	Kensington

## Energie

Energiequelle	AC
Stromverbrauch (Standardbetrieb)	199 W
Verbrauch (Energiesparmodus)	144 W
AC Eingangsspannung	220 - 240 V
AC Eingangsfrequenz	50/60 Hz

## Objektiv

Fokus	Manuell
Brennweitenbereich	18.2 - 29.1 mm
Blendenbereich (F-F)	1,51 - 1,77
Zoom-Fähigkeit	Ja
Zoomtyp	Manuell
Zoomverhältnis	1:1.62
Projektionsverhältnis	1,32 - 2,12:1

## Anschlüsse und Schnittstellen

Typ Serviceport	USB Typ-B
Anzahl USB 2.0 Anschlüsse	1
Kopfhörerausgänge	3
Serielle Schnittstelle	RS-232C
Anzahl VGA (D-Sub) Anschlüsse	3
Anzahl HDMI-Anschlüsse	2
Composite Video-Eingang	1
DVI Anschluss	Nein

## Projektor

Smart Projektor	Nein
Projektionsflächenkapazität	787,4 - 7874 mm (31 - 310")
Projektorhelligkeit	4600 ANSI Lumen
Projektionstechnologie	3LCD
native Auflösung des Projektors	1080p (1920x1080)
Kontrastverhältnis	2500000:1
Natives Seitenverhältnis	16:9
Anzahl der Farben	1,07 Milliarden Farben
Projektorhelligkeit (Energiesparmodus)	3200 ANSI Lumen
Trapezkorrektur, horizontal	-30 - 30°
Trapezkorrektur, vertikal	-30 - 30°
Matrix Größe	1,57 cm (0.62")

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.