

# Epson EB-1485Fi

EPSON EB-1485Fi



Der EB-1485Fi Laser LCD hat 5000 Ansi-Lumen einen Kontrast von 2500000:1 und eine Auflösung. Die Lebensdauer beträgt durch den Laser 20000 Stunden, das sind bei täglich vier Stunden genießen über 13.7 Jahre. Eine horizontale sowie vertikale Keystone-Korrektur sorgt für eine kinderleichte Bildeinrichtung.

Eine Bildbreite von bis zu 718 cm ist möglich, wenn die Bildbreite kleiner ist (wir empfehlen max. 479 cm) sind auch Räume mit Restlicht kein Problem. Der Projektor ist mit einer integrierten Whiteboard-Funktion ausgestattet, damit können interaktiv Schulungen und Präsentationen vorgenommen werden. Da der Projektor Miracast Screen Mirroring Signale optional erkennt, ist es möglich von einem Smartphone, Tablet, PC (Android, Windows und iOS) Videos mit einer hohen Auflösung und Surround-Sound über WLAN direkt abzuspielen. Auch das Abspielen von 1080P ist für den Projektor kein Problem.

## Kurzvorstellung

Beta 2.5

## Projektionssystem

 3 x 0,62" LCD TFT Panel  
HDTV 16/9 Liquid Crystal Display

Ansi-Lumen	Projektor	5000 / 3500 im Eco Mode	Leinwand	2222 Lux (bei 200 cm Leinwand)
Kontrast	Projektor	2500000:1 full on/off	Leinwand	2500000:1 full on/off
Schwarzwert	Projektor	0,0020 min. Lumen	Leinwand	0.001 min. Lumen
Offset		-		

Auflösung HDTV 1920 x 1080 2.073.600 Pixel  
Wiedergabesignale Pal, SECAM, NTSC, HDTV 720p, 1080i, 1080p, EDTV 480p, 576p

Einsatzgebiet Whiteboard | Schulungen und Unternehmenspräsentationen sowie Produktpräsentationen. Große Bildbreite oder Räume mit viel Raumlicht über 200 Lumen.

Lichtquelle Laser  
Artikel Nr.: V13H134A56 / ELPAF56  
Licht Lebensdauer 20000 Std. 30000 Std. im Eco Mode

Betriebskosten 0,00 € da Laser

Focus manuell

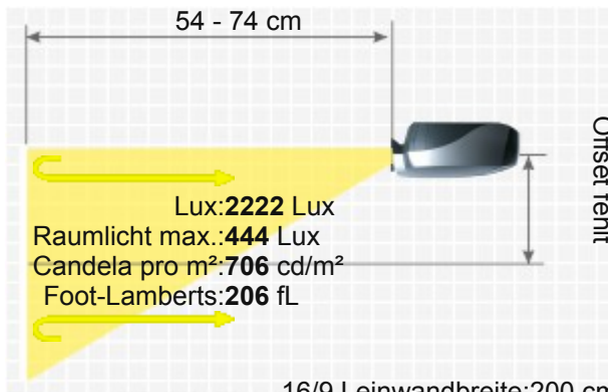
Zoom Kein Zoom 1.37

Objektiv F=1,5 f=3,9mm

Projektionsverhältnis 0,27-0,37:1

Audio 2 x 8W

Anschlüsse 3 x HDMI in 1 x out  
2 x D-sub 15pin in 1 x out  
3 x Mini Jack Audio in 1 x out



16/9 Leinwandbreite: 200 cm  
Leinwand: 1 Gain

USB Typ A in  
RS232C Din 9 pin in  
HDBaseT in  
Mikrofon in

Deckenmontage JA  
Stromverbrauch 366 / 262W im Eco Mode  
Maße BxHxT 458 x 210 x 375 mm (18"x8,3"x14,8") 36.07 L/dm<sup>3</sup>  
Betriebsgeräusch 36 / 27 dB im Eco Mode  
Gewicht 9,30 kg / 19,84 lbs.

Keystone-Korrektur Vert.: +/-3°  
Hori.: +/-3°

Ausleuchtung -

Frequenz -

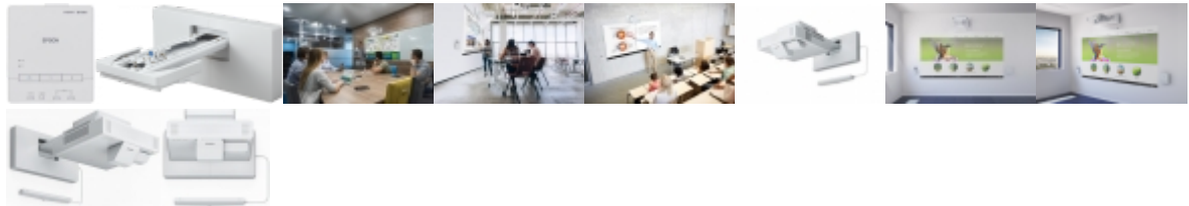
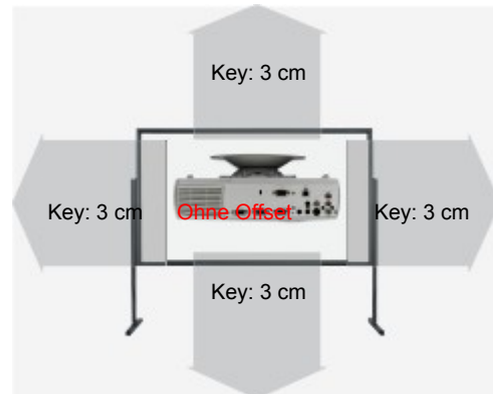
Foot-Lamberts 206 fL / max. 718 cm Bildbreite

Candela pro m<sup>2</sup> 721 cd/m<sup>2</sup>

- Full HD 1080P kompatibel
- Eco Mode
- Kensington Slot
- sRGB
- Optional W-Lan Netzwerk kompatibel.
- Kurzdistanz Projektor
- Split-Screen-Funktion
- Interaktive Projektions-Komplettlösung
- Whiteboard Funktion
- DICOM Simulation

Screen Mirroring Miracast

Baujahr 2019 // Letzte Datenänderung: 2023-10-17  
Angelegt: 2019-11-12 15:41:12



Mehr Details



**HCinema**  
<https://www.hcinema.de/pro/epsoneb1485fi.html>

Aufgrund unseres stetigen Engagements für die kontinuierliche Verbesserung der Qualität unserer Projektoren-Datenbank, kann diese Broschüre auch ohne Vorankündigung Änderungen unterworfen werden. HCinema haftet nicht für eventuelle, in den Produktbeschreibungen enthaltene Fehler oder Auslassungen.