

# Epson EB-805F LCD 5.000 Ansilumen

**Artikelnummer** 999151197

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm



## Produktbeschreibung

Diese Laser-Projektionslösung erweckt ausdrucksstarke Beschilderungen zum Leben und liefert skalierbare Projektionen mit einer Bilddiagonale von bis zu 130 Zoll (3,3 m). Beschilderungen erhalten eine ganz neue Dimension dank randloser Bilder und Projektionen auf extrem breite Oberflächen, selbst auf Glas und gebogenen Wänden.

Der EB-805F liefert Full HD-1080p-Bildqualität on Screen und ermöglicht hochwirksame und ausdrucksstarke Projektionen für den Einzelhandel, das Gastgewerbe und Besucherattraktionen.

- **Innovativ und kostengünstig**

Die fortschrittliche Lasertechnologie von Epson sorgt für robuste und zuverlässige Produkte und bietet eine wartungsarme Lösung für Digital Signage. Der Projektor punktet mit hellen und lebendigen Farben in einer kostengünstigen Lösung für eine Darstellung der Inhalte im Großformat.

- **Große und skalierbare Bilder**

Der EB-805F ermöglicht skalierbare Bilddiagonalen von bis zu 130 Zoll (3,30 m) und eine Full HD-Auflösung on Screen mit einer Weiß- und Farbhelligkeit von 5.000 Lumen. Die Epson 3LCD-Technologie sorgt für helle Farben und eine hohe Bildqualität, selbst in hellen Räumen.

- **Vielseitig und einfach zu installieren**

Diese elegante, stilische und helle Projektionslösung ist so flexibel und vielseitig einsetzbar, dass sie sich für anspruchsvollste Anwendungen eignet und sich selbst in engen Räumen aufstellen lässt. Sie kann an Wand, Decke, Boden oder für geheimnisvollere Projektionen sogar versteckt montiert werden. Ihr Design ermöglicht die Projektion großer Bilder aus kurzer Distanz. Dieser Projektor ist auch im weißen Design erhältlich.

- **Flexible Wiedergabeoptionen**

Inhalte wie Fotos und Videos können mithilfe der integrierten Wiedergabefunktion und der Epson Projector Content Manager-Software direkt von einer Wiedergabeliste auf einem USB-Stick abgespielt werden. Dieses Gerät bietet den Vorteil, mehrere Projektoren und Daisy-Chain-Projektionen für integriertes Edge-Blending zu nutzen, oder ein großes Bild auf eine ganze Wand zu projizieren. Darüber hinaus ermöglicht die Split-Screen-Funktion die gleichzeitige Anzeige verschiedener Eingangsquellen nebeneinander.

## Produkteigenschaften

|   |  |
|---|--|
| <b>Projektormerkmale</b>  | EPSON 3LCD-Technologie, Autom. EIN, Edge Blending, Cinema Mode, Split Screen, Auto Calibration, Direct Power Off, Eco Mode, Tafel-Modus, DICOM-Simulationsmodus, sRGB-Farbprofil, Dynamischer Modus, Direct Power On, Bild sperren, Sofortiges Ein-/Ausschalten, Presentation Mode |
| <b>Lampentyp</b>  | Laserdiode   |
| <b>Min. Leinwandentfernung</b>  | 0,4 m  |
| <b>Projektor - Klasse</b>   | Digitalprojektor   |
| <b>Projektor - Typ</b>  | 3-LCD-Projektor  |
| <b>Service und Support - Typ</b>  | 5 Jahre Garantie   |
| <b>Leistungsaufnahme im Betrieb</b>                                     | 366 Watt   |
| <b>Audioausgang - Typ</b>   | Lautsprecher   |
| <b>Software - Typ</b>   | Epson Projector Content Manager, Epson iProjection   |
| <b>Farbe</b>  | Schwarz  |
| <b>Gewicht</b>  | 9,4 kg   |
| <b>Details über Lampenlebensdauer eines Beamers - Lampenlebensdauer</b> | Bis zu 30000 Stunde(n) - Eco-Modus, Bis zu 20000 Stunde(n) - Normalmodus   |
| <b>Stromverbrauch im Standby-Modus</b>                                  | 0,5 Watt   |
| <b>Farbkategorie</b>  | Schwarz  |
| <b>Max. vertikale Bildwiederholrate</b>                                 | 240 Hz   |
| <b>Netzwerk - Anschlusstechnik</b>                                      | Kabelgebunden  |
| <b>Projektor - Native Auflösung</b>                                     | 1920 x 1080  |

## Weitere Bilder

