

EB-U50

DATENBLATT / BROSCHÜRE



Dieser weiße Projektor besticht durch sein unaufdringliches Design sowie die einfache Installation und Bedienung. Er eignet sich ideal für den Einzelhandel, Galerien und Museen.

Dieser vielseitige Projektor für Digital Signage mit 3.700 Lumen und WUXGA-Auflösung ist wirtschaftlich und spart Platz. Durch sein elegantes Design in Weiß und ohne Kanten fügt er sich hervorragend in die meisten Umgebungen ein, ohne das Publikum von den Inhalten abzulenken. Die Flexibilität und die Zuverlässigkeit des Projektors mit wenig Wartungsaufwand bieten dem Benutzer außerdem verschiedene Montageoptionen und beruhigende Sicherheit.

Kostengünstig

Dieses Modell ist das preisgünstigste Modell der Epson-Projektorreihe für digitale Beschilderungen. Der Projektor überzeugt durch seine geringen Gesamtbetriebskosten. Die Lampen und Filter sind langlebiger als bei anderen Lampenprojektoren. Die Lichtquelle hat eine Lebensdauer von 10.000 Stunden im normalen Modus und 17.000 Stunden im Eco-Modus. Der Wartungszyklus des Filters liegt bei 10.000 Stunden.¹

Hohe Bildqualität

Die 3LCD-Technologie ermöglicht leuchtende und lebendige Bilder.

Einfaches Aufstellen und Bedienen

Geringe Gesamtbetriebskosten sind das, was den EB-U50 insgesamt auszeichnet – und dies beginnt schon bei der einfachen und flexiblen Installation. Er kann einfach mit einer entsprechenden Halterung aufgestellt, an einer Beleuchtungsschiene angebracht oder an der Decke montiert werden.² Der EB-U50 lässt sich darüber hinaus um 360 Grad waagrecht und 30 Grad senkrecht drehen.

Unaufdringliches Design

Der EB-U50 benötigt nur wenig Platz und fügt sich durch sein elegantes weißes Design ohne Kanten hervorragend in die meisten Umgebungen ein.

Flexibilität

Die Epson Projector Content Manager-Software ermöglicht Ihnen die schnelle und einfache Einrichtung ohne spezielle Installationsanforderungen. Die Wiedergabe von Inhalten erfolgt ohne PC (durch integriertes WLAN) oder über ein USB-Laufwerk, was sich mit der Fernbedienung steuern lässt. Der Epson EB-U50 enthält auch Funktionen für die Multiprojektion wie Edge-Blending, die Darstellung skalierten Bilder, Anpassung von mehreren Projektionen und Synchronisieren der Wiedergabe.

PRODUKTMERKMALE

- **Niedrige Gesamtbetriebskosten**
Eindrucksvolle Lichtquellen- und Filterlebensdauer
- **Unaufdringliches Design**
Stilvolles Design für so gut wie alle Umgebungen
- **Flexibel**
Zahlreiche Möglichkeiten für die Montage
- **Qualitativ hochwertige Bilder**
Leuchtende und lebendige Bilder dank 3LCD-Technologie
- **Einfache Bedienung**
Einfach zu installieren und zu bedienen



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

EB-U50

LIEFERUMFANG

- Fernbedienung incl. Batterien
- Stromkabel
- Schnellstartanleitung
- Bedienungsanleitung (CD)

OPTIONALES ZUBEHÖR

- Lamp – ELPLP97 – EB9XX/W49/X/E20/U50/EB-x05/x41/x42/EH-TW6
V13H010L97
- Lighting Track Mount - ELPMB61
V12H964040
- Ceiling mount / Floor stand - ELPMB60W
V12H963210

EB-U50

LOGISTIKINFORMATIONEN

Artikelnummer	V11H952040
Barcode	8715946670775
Ursprungsland	China



Epson Deutschland GmbH
Otto-Hahn-Str. 4
D-40670 Meerbusch
Info-Line: 02159 92 79 500
Telefax: +49 (0) 2159/538-3000
www.epson.de

Epson in Österreich
Info-Line: 01 253 49 78 333
www.epson.at
Epson in der Schweiz
Info-Line: 022 592 7923
www.epson.ch

Alle Marken und eingetragenen Warenzeichen sind das Eigentum der Seiko Epson Corporation oder der jeweiligen Rechteinhaber.

Diese Produktinformationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Last extracted: 2022-08-16

1. Beim Betrieb im normalen Modus beträgt die Lebensdauer der Lichtquelle ca. 10.000 Stunden. Beim Betrieb im Eco-Modus ca. 17.000 Stunden. Die tatsächliche Lebensdauer der Lichtquelle hängt vom ausgewählten Modus, den Umgebungsbedingungen und der Nutzung ab. Die Helligkeit nimmt mit der Zeit ab. Für die Lichtquelle gilt eine eingeschränkte Garantie von 90 Tagen.
2. Die Lebensdauer des Luftfilters beträgt bei Verwendung des Projektors im normalen Modus
3. unter normalen Umgebungsbedingungen ca. 10.000 Stunden. Die tatsächliche Stundenzahl kann je nach Modus und Nutzungsumgebung abweichen.
- 4.
5. Halterung und Beleuchtungsschienen sind als Optionen erhältlich.

EPSON[®]