

# Epson - Der unbestrittene Marktführer bei Projektoren

# Weltmarktführer von Projektoren





3LCD technologie



Laser technologie



Bis zu 3x hellere Farben<sup>2</sup>



3x grösserer Farbraum



Farbechtes Bild



<sup>1 -</sup> Umfrage von Futuresource Consulting Limited für den Zeitraum von 2001 bis 2018.

<sup>2 -</sup> Weitere Informationen finden Sie unter www.epson.eu/CLO

# Wir investieren in Forschung und Entwicklung, um unseren Marktanteil zu erhöhen.

FY 2018 - geplante Investition von 1,0 Mio. € pro Tag in F&E¹

Sieben Jahre in Folge ein Top-100-Innovator weltweit<sup>2</sup>



Platz 1 in veröffentlichten Patentanmeldungen in Japan<sup>3</sup>:







**Projectors** 



Robotik



Quartz



47,246

Weltweite Patente, die derzeit von Epson ab März 2017 gehalten werden



Über 4,000

angemeldete Patente jedes Jahr



<sup>1 -</sup> Based on a daily exchange rate assumption of US\$1 = 108 yen.

<sup>2 - 2018</sup> Thompson Reuters Top 100 Global Tech Leaders report

<sup>3 -</sup> Based on published patent application numbers (CY2016). According to Epson Research

# Einführung in die EB-L10XX Series

#### Produkt Spezifikationen

	EB-L1050U	EB-L1070U	EB-L1075U
Lichtquelle	Laser		
Auflösung	WUXGA		
Helligkeit	5,500lm	7,000lm	
Nativer Kontrast	2000:1		
Throw ratio	0.35 to 10.11		
4k enhancement	Yes		
Größe (maximum)	545 x 484 x 189		
Geräuchpegel (normal/quiet)	34dB/30dB (TBD)	36dB/30dB (TBD)	
Gewicht + ohne Optik	16.9kg (TBD)		
Gehäuse Farbe	White Black		Black
Eingebauter optischer Sensor	N/A		
Epson Projector Professional Tool	Yes		

### Das visuelle Erlebnis verbessern





#### Hervorragende Bildqualität

Hohe CLO Helligkeit Hoher Kontrast Klarer Weissabgleich

#### **Multi-environment solution**

Große Objektivauswahl Kompaktes Design Weis oder Schwarz und erhätlich 360° Installation

#### **Made for professionals**

Epson Projector
Professional Tool
Epson Projector Content

Manager für signage







# Ein Projektor mit Kinoerlebnis

#### Ultra high-definition Auflösung



Sehen Sie jedes Detail mit der 4K-Enhancement Technologie



Die Projektoren der Epson L10XX-Serie unterstützen den 4K-Signaleingang



Erhöhen Sie die Auflösung Ihres Full-HD-Bildes



Erstellen Sie ein faszinierendes Erlebnis mit einem 4K-Gefühl

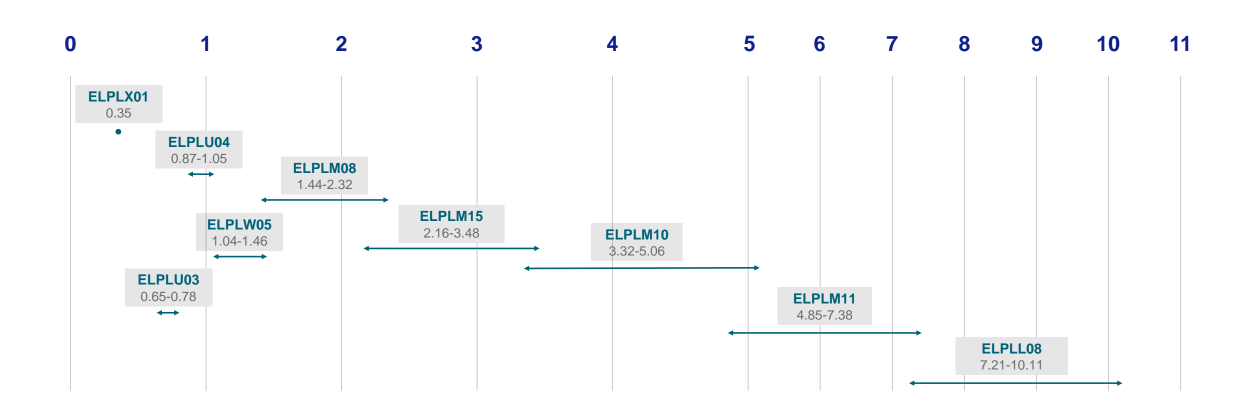


Bring deine Bilder mit in den Fokus





#### Neun Optiken für die verschiedensten Anwendungen





# Das visuelle Erlebnis verbessern



#### **Multi-environment solution**

Große Objektivauswahl
Kompaktes Design
Weis oder Schwarz erhältlich
360° Installation









EPSON



#### Klar

Stripped-back Design

Dezente Lufteinlasselemente

#### **Minimal**

Glatte Oberflächen

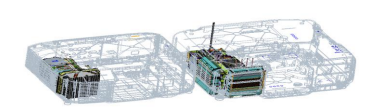
#### Zeitgemäß

Abgerundete Ecken



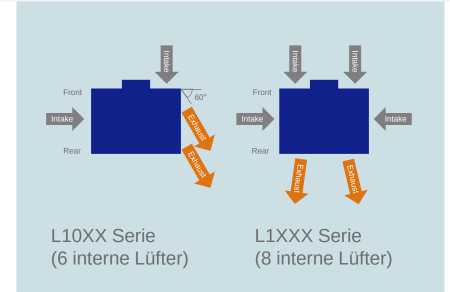


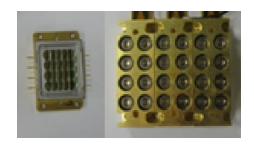
#### Verbesserte Funktionen



L10XX Serie

L1XXX Serie





L10XX Serie L1XXX Serie (LD package) (Bank)

#### Kompaktere Lichtquelle

18% kleiner<sup>1</sup> 20% leichter<sup>1</sup>

Verbesserter Luftstrom

Weiterenwickelte LD Einheit





#### Vielseitigkeit



EPSON EXCEED YOUR VISION



#### Epson Projector Management vereinfacht die Netzwerksteuerung









2,000

# Überwachen und Steuern

Sie Ihr gesamtes Projektorennetzwerk von einem Gerät aus

Bis zu 2.000 Projektoren in einem System



Die L1070-Serie von Epson **unterstützt** Projector Management Version 5.21



Steuern Sie die Temperatur Ihrer Projektoren von einem zentralen Gerät aus



Überwachen Sie jede einzelne Betriebszeit aus der Ferne



Installieren und aktualisieren Sie die Firmware über das Netzwerk



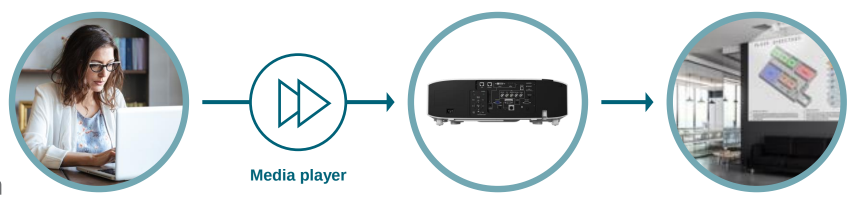
### Entwickelt für Ihr Unternehmen



#### CEC Unterstützung zur Steuerung von Mediaplayern

Die L1070-Serie von Epson hat integrierte HDMI Anschlüsse mit CEC-unterstützung

Erstellen Sie ein nahtloses Setup mit einem einzigartigen HDMI-CEC Steuerungs-Hub



#### Wireless display Adapter in Ihrem Tagungsraum



Verbinden Sie Ihren Signalquelle und steuern diese über HDMI-CEC.

Wechseln Sie mühelos mittels HDMI-CEC zwischen der Quelle.

Steuern Sie die angeschlossenen Signalquellen über HDMI-CEC.

#### Zeitgesteuertes digital signage



Schließen Sie Ihren Digital Signage Media Player an den integrierten HDMI-Anschluss an.

Planen Sie bequem, dass der Projektor automatisch ein- und ausgeschaltet wird oder z.B. die Quelle gewechselt.

# Zusammenfassung



Hervorragende Bildqualität



Made for professionals



