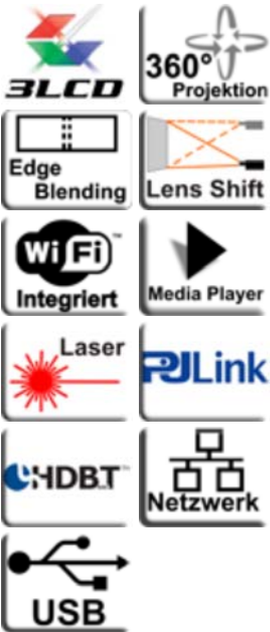


Epson USA Powerlite L630SU



Der Powerlite L630SU kurz vorgestellt: Der Epson USA Stationär Laser LCD Projektor bietet 6000 Ansi-Lumen einen Kontrast von 2500000:1 und eine Auflösung. Es ist ein Laser Projektor mit 20000 Stunden Licht Lebensdauer, das sind bei täglich vier Stunden genießen über 13.7 Jahre. Der Projektor ist mit einem integrierten Mediaplayer ausgestattet, dass direkte abspielen von Dateien wird daher kein Problem sein. Der Projektor bietet auch eine Lens Shift Funktion zur flexiblen Projektions-Anpassung ohne Qualitätsverlust an.

Bis zu 787 cm Bildbreite kann der Projektor gut ausleuchten durch die 6000 Ansi-Lumen. Räume mit Restlicht schafft der Projektor mit einer geringeren Bildbreite, max. 525 cm würden wir empfehlen. Sollte die Bildbreite nicht ausreichen, bietet der Projektor eine integrierte Edge Blending Software an, mit dieser können mehrere Projektoren ein großes Bild zusammen projizieren.

Da der Projektor Screen Mirroring Signale 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. Das Modell ist auch Full HD 1080P kompatibel, und hat dazu sogar die Möglichkeit durch die 360°-Projektion HD 1080P Blu-rays sogar an die Decke zu projizieren. Das 2021 gebaute Modell wird von Epson USA nicht mehr angeboten.

Kurzvorstellung

Beta 2.5

Projektionssystem

3 x 0,67" LCD TFT Panel
 WUXGA 16/9 Liquid Crystal Display

Ansi-Lumen **Projektor** 6000 / 4200 im Eco Mode **Leinwand** 2667 Lux (bei 200 cm Leinwand)

Kontrast 2500000:1 **Leinwand** 2500000:1

Schwarzwert **Projektor** 0,0024 min. Lumen **Leinwand** 0,001 min. Lumen

Offset -

Auflösung WUXGA 1920 x 1200 2.304.000 Pixel

Wiedergabesignale Pal, SECAM, NTSC, HDTV 720p, 1080i, 1080p, EDTV 480p, 576p
Mediaplayer Formate: .jpg .bmp .gif .png .avi (Motion- JPEG)

Einsatzgebiet Stationär | Festinstallation im Schulungsraum und Meetingraum sowie Konferenzraum.
 Sehr Große Bildbreite und Räume mit viel Raumlicht sowie schattiertes Tageslicht.

Lichtquelle Laser diode

Licht Lebensdauer 20000 Std. / 30000 Std.

Betriebskosten 0,00 € da Laser

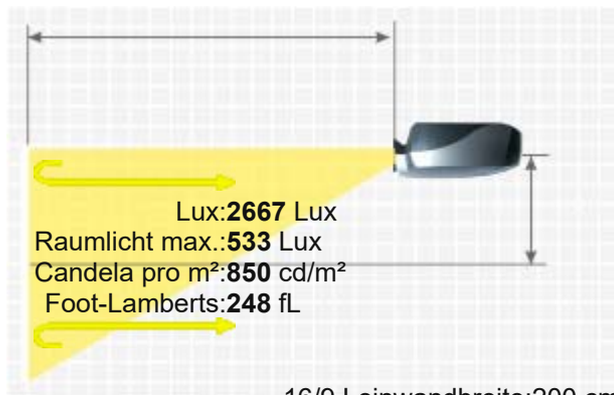
Focus manuell

Zoom manuell 1.36

Objektiv F=1,7 f=11,76mm

Projektionsverhältnis -

Audio 10W Mono



16/9 Leinwandbreite: 200 cm
 Leinwand :1 Gain

Anschlüsse	2 x HDMI in 1 x HDMI out D-sub 15pin in und out 2 x Mini Jack Audio in 1 x out USB Typ A in RS232C Din 9 pin in HDBaseT in RJ45 in
Deckenmontage	JA
Stromverbrauch	358 / 267W im Eco Mode
Maße BxHxT	440 x 136 x 334 mm (17,3"x5,4"x13,1") 19.99 L/dm ³
Betriebsgeräusch	38 / 27 dB im Eco Mode

Gewicht	8,40 kg / 17,64 lbs.
Keystone-Korrektur	Vert.: +/-30° Hori.: +/-30°
Ausleuchtung	-
Frequenz	H-sync: 15-135 kHz V-sync: 50-85 Hz
Foot-Lamberts	248 fL / max. 787 cm Bildbreite
Candela pro m ²	868 cd/m ²

Ausstattung (Extras)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Full HD 1080P kompatibel ■ Integrierter Mediaplayer ■ Eco Mode ■ Kensington Slot ■ 360° Installation fähig ■ Edge Blending ■ PJLink™ ■ W-Lan Netzwerk kompatibel. ■ Lan Netzwerk kompatibel. ■ Kurzdistanz Projektor ■ 4 input signals simultaneously.
----------------------	--

Screen Mirroring	Ja
Baujahr	2021 // Letzte Datenänderung: 2025-02-17 Angelegt: 2021-06-28 10:11:35



Mehr Details



HCinema

<https://www.hcinema.de/pro/epsonusapowerlite1630su.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.