

Christie LX501



Der Stationär LX501 LCD hat 5000 Ansi-Lumen einen Kontrast von 3000:1 und eine XGA 1024 x 768 Auflösung. Durch den integrierten Mediaplayer lassen sich Dateien direkt abspielen. Die eingebaute Lens Shift und Keystone-Korrektur Funktion, bringt Freiheit beim Aufstellen. Eine Bildbreite von bis zu 616 cm ist möglich, wenn die Bildbreite kleiner ist (wir empfehlen max. 411 cm) sind auch Räume mit Restlicht kein Problem. Auch das Abspielen von 1080P ist für den Projektor kein Problem, und kann somit durch die 360°-Projektion Blu-rays selbst an die Decke projizieren. Das 2012 gebaute Modell wird von Christie nicht mehr angeboten.

Kurzvorstellung Beta 2.5

Projektionssystem

 3 x 0,63" LCD TFT Panel
XGA 4/3 Liquid Crystal Display

Ansi-Lumen

Projektor 5000

Leinwand 1667 Lux (bei 200 cm Leinwand)

Kontrast

Projektor 3000:1 full on/off

Leinwand 3000:1 full on/off

Schwarzwert

Projektor 1,6667 min. Lumen

Leinwand 0.556 min. Lumen

Offset

-

Auflösung

XGA 1024 x 768
786.432 Pixel
WUXGA 1920 x 1200 komprimiert

Wiedergabesignale

PAL, SECAM, NTSC, HDTV 720p, 1080i, 1080p EDTV 480p, 576p
Mediaplayer Formate: JPEG (.jpeg, .jpg) Bitmap (.bmp) PNG (.png) GIF (.gif) Movie (.avi, .mov)

Einsatzgebiet

Stationär | Festinstallation im Schulungsraum und Meetingraum sowie Konferenzraum.
Große Bildbreite oder Räume mit viel Raumlicht über 200 Lumen.

Lichtquelle

245W UHP Lampe
Artikel Nr.: 003-120707-XX



Licht Lebensdauer

2500 Std. 4000 Std. im eco Mode

Betriebskosten

3,38% / 0,11 €

Focus

motorisch

Zoom

motorisch 1.69

Objektiv

optional

Projektionsverhältnis

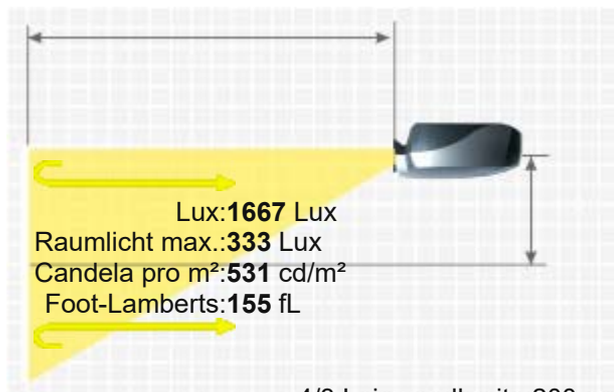
optional

Audio

7W Mono

Anschlüsse

DVI in
HDMI in
5 x BNC RGBHC in
D-sub 15 pin in und out



4/3 Leinwandbreite:200 cm
Leinwand:1 Gain

YUV in
S-Video in
Cinch Video in
Mini Jack Audio in und out
USB Typ A
RJ45 in
RS232C

Deckenmontage Ja
Stromverbrauch 375W
Maße BxHxT 476 x 147 x 498 mm (18,7"x5,8"x19,6") 34.85 L/dm³
Betriebsgeräusch 35 / 29 dB im Eco Mode

Gewicht 8,50 kg / 17,64 lbs.
Keystone-Korrektur Vert.: +/-20°
Hori.: +/-12°
Ausleuchtung 90%
Frequenz H-sync: 15-106 kHz
V-sync: 26-120-100 Hz
Bandbreite max.: 162 MHz
Foot-Lamberts 155 fL / max. 616 cm Bildbreite
Candela pro m² 542.5 cd/m²

- Full HD 1080P kompatibel
- Integrierter Mediaplayer
- Freeze
- Benutzer-Logo Einblendung
- Eco Mode
- Kensington Slot
- Gamma-Korrektur
- Warping
- 360° Installation fähig
- Lan Netzwerk kompatibel.
- Crestron®-Software kompatibel.
- Digital Zoom

Ausstattung (Extras)

Screen Mirroring -

Optional erhältliche Objektive

Name	Ratio	Abstand	Shift V	Shift H	Zoom
Zoom Wechselobjektive					
6.0-10.3:1 (121-115108-XX)	6-10.3:1	12-20.6 m	+/-50%	+/-10%	motorisch
3.6-6.1:1 (121-114107-XX)	3.6-6.1:1	7.2-12.2 m	+/-50%	+/-10%	motorisch
1.9-3.8:1 (121-113106-XX)	1.9-3.8:1	3.8-7.6 m	+/-50%	+/-10%	motorisch
1.5-2.2:1 (121-112105-XX)	1.5-2.2:1	3-4.4 m	+/-50%	+/-10%	motorisch
Fix Wechselobjektive					
1.0:1 (121-111104-XX)	1:1	2 m	0.0% Fix		Kein Zoom

Baujahr 2012 // Letzte Datenänderung: 2023-08-30



Mehr Details



HCinema

<https://www.hcinema.de/pro/christielx501.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.