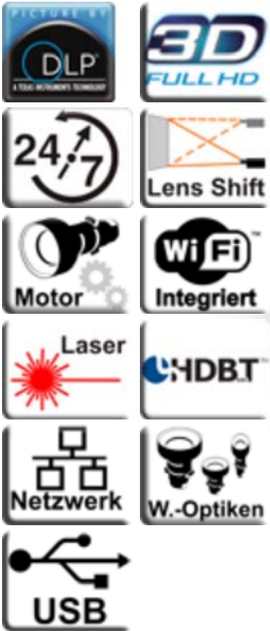


Christie D13WU-HS



Der D13WU-HS kurz vorgestellt: Der Christie Grossanlässe 3D Laser DLP Projektor bietet 12000 Ansi-Lumen einen Kontrast von 7500:1 und eine WUXGA 1920 x 1200 Auflösung. Hersteller Christie gibt die Lebensdauer mit 20000 Stunden an, das sind bei täglich vier Stunden genießen über 13.7 Jahre. Inklusiv einer Lens Shift Funktion, welche bei der Installation Freiraum bringt. 1113 cm Bildbreite wird der Projektor gut ausleuchten können. Räume mit Restlicht schafft der Projektor mit einer geringeren Bildbreite, max. 742 cm würden wir hier empfehlen. Des Weiteren ist er Full HD 1080P sowie 3D kompatibel. Er kam 2016 auf den Markt und wird jetzt nicht mehr vom Hersteller Christie angeboten.

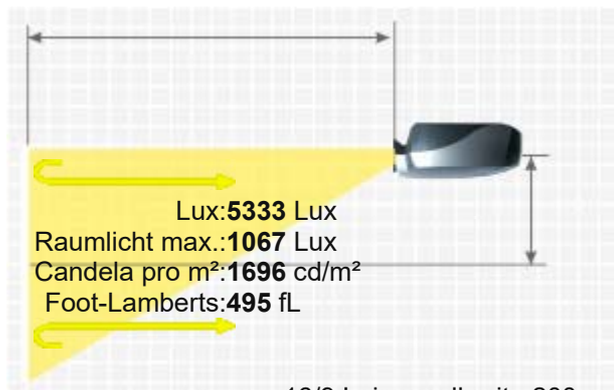
Kurzvorstellung

Beta 2.5

Projektionssystem

 1 x 0,96" DLP Chip
WUXGA 16/9 Ti Digital Light Processing Chip

Ansi-Lumen	Projektor	12000	Leinwand	5333 Lux (bei 200 cm Leinwand)
Kontrast		7500:1 full on/off		7500:1 full on/off
Schwarzwert		1,6000 min. Lumen		0.711 min. Lumen
Offset		-		
Auflösung		WUXGA 1920 x 1200 2.304.000 Pixel		
Wiedergabesignale		Pal, SECAM, NTSC, HDTV 720p, 1080i, 1080p, 3D, EDTV 480p, 576p		
3D Kompatibilität		Frame-Packing (Full HD 3D) Side-by-Side Top-and-Bottom Frame Sequential (3D Ready)		
Einsatzgebiet		Grossanlässe Festinstallation im Hörsaal große Schulungsräume sowie Events. Sehr Große Bildbreite und Räume mit viel Raumlicht sowie schattiertes Tageslicht.		
Lichtquelle		Laser-Phosphor		
Licht Lebensdauer		20000 Std.		
Betriebskosten		0,00 € da Laser		
Focus		motorisch		
Zoom		motorisch		
Objektiv		optional		
Projektionsverhältnis		optional		
Audio		-		
Anschlüsse		2 x HDMI 1.4 in DVI-D in 3GSDI in		



16/9 Leinwandbreite: 200 cm
Leinwand: 1 Gain

D-sub 15pin in
USB Typ A,B in
RS232C Din 9 pin in
RJ45 mit HDBaseT in

Deckenmontage JA
Stromverbrauch 1220 / 1000W im Eco Mode
Maße BxHxT 677 x 203 x 596 mm (26,7"x8"x23,5") 81.91 L/dm³
Betriebsgeräusch 39 / 37 dB im Eco Mode

Gewicht 42,50 kg / 92,59 lbs.
Keystone-Korrektur -
Ausleuchtung -
Frequenz H-sync: 15-91 kHz
V-sync: 24-85 Hz
Foot-Lamberts 495 fL / max. 1113 cm Bildbreite
Candela pro m² 1732.5 cd/m²

Ausstattung (Extras)
■ Real Full HD 3D
■ Full HD 1080P kompatibel
■ Eco Mode
■ 24/7 Dauereinsatz fähig
■ W-Lan Netzwerk kompatibel.
■ Lan Netzwerk kompatibel.
■ 4 segment (RGBY) Farbrad

Screen Mirroring -

Optional erhältliche Objektive

Name	Ratio	Abstand	Shift V	Shift H	Zoom
Zoom Wechselobjektive					
4.0-7.0:1	4-7:1	8-14 m	+/-60%	+/-25%	motorisch
2.0-4.0:1	2-4:1	4-8 m	+/-60%	+/-25%	motorisch
1.5-2.0:1	1.5-2:1	3-4 m	+/-60%	+/-25%	motorisch
1.2-1.5:1	1.2-1.5:1	2.4-3 m	+/-60%	+/-25%	motorisch
1.02-1.36:1	1.02-1.36:1	2-2.7 m	25.5-26.5%	5.5-25%	motorisch
0.84-1.02:1	0.84-1.02:1	1.7-2 m	18.5-30%	7.5-22%	motorisch

Baujahr 2016 // Letzte Datenänderung: 2023-08-17
Angelegt: 2016-06-09 14:20:27



Mehr Details



HCinema

<https://www.hcinema.de/pro/christied13wuhs.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.