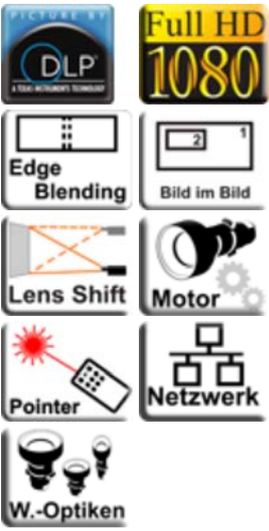


Christie HD8K



Der HD8K DLP Projektor von Christie hat 8000 Ansi-Lumen einen Kontrast von 1600 - 2000:1 und eine HDTV 1920 x 1080 Auflösung. Die eingebaute Lens Shift Funktion, bringt Freiheit beim Aufstellen.

Durch die Helligkeit von 8000 Ansi-Lumen ist eine Bildbreite von 909 cm möglich. Auch etwas hellere Räume mit einer geringeren Bildbreite (wir empfehlen max. 606 cm) wird der Projektor schaffen. Sollte die Bildbreite nicht ausreichen, bietet der Projektor eine integrierte Edge Blending Software an, mit dieser können mehrere Projektoren ein großes Bild zusammen projizieren.

Er kam 2006 auf den Markt und wird jetzt nicht mehr vom Hersteller Christie angeboten. Leider können wir, für das Modell keine Ersatzlampe mehr anbieten, weder Originale noch Nachbau.

Kurzvorstellung

Beta 2.5

Projektionssystem

 3 x 0,95" DC3 DLP Chip
HDTV 16/9 Ti Digital Light Processing Chip

Ansi-Lumen

Projektor 8000

Leinwand 3556 Lux (bei 200 cm Leinwand)

Kontrast

Projektor 1600 - 2000:1 full on/off

Leinwand 1600 - 2000:1 full on/off

Schwarzwert

Projektor 5,0000 min. Lumen

Leinwand 2.226 min. Lumen

Offset

-

Auflösung

HDTV 1920 x 1080
2.073.600 Pixel
QXGA 2048 x 1536 komprimiert

Wiedergabesignale

PAL, SECAM, NTSC, HDTV 720p, 1080i, EDTV 480p, 576p

Einsatzgebiet

Grossanlässe | Festinstallation im Hörsaal große Schulungsräume sowie Events.
Sehr Große Bildbreite und Räume mit viel Raumlicht sowie schattiertes Tageslicht.

Lichtquelle

1200W Xenon Lampe
Artikel Nr.: 003-120116-01 /
03-000834-01P



Licht Lebensdauer

1500 Std.

Betriebskosten

-

Focus

motorisch

Zoom

motorisch

Objektiv

optional

Projektionsverhältnis

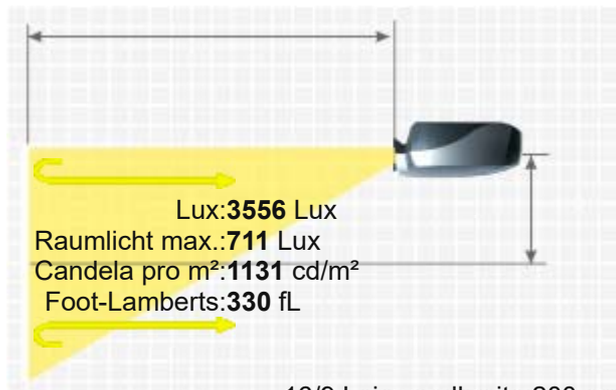
optional

Audio

Nein

Anschlüsse

DVI-I mit HDCP in
5 x BNC RGBHV in
S-Video in



16/9 Leinwandbreite: 200 cm
Leinwand: 1 Gain

Cinch Video in
 RS232C
 RS422
 RJ45
 Weitere Anschlüsse optional.



Deckenmontage Ja
 Stromverbrauch 2000W
 Maße BxHxT 660 x 313 x 566 mm (26"x12,3"x22,3") 116.92 L/dm³
 Betriebsgeräusch -

Gewicht 36,30 kg / 80,03 lbs.
 Keystone-Korrektur -
 Ausleuchtung 90%
 Frequenz H-sync: 15-120 kHz
 V-sync: 23,97-150 Hz
 Foot-Lamberts 330 fL / max. 909 cm Bildbreite
 Candela pro m² 1155 cd/m²

- Ausstattung (Extras)
- Freeze
 - Gamma-Korrektur
 - Edge Blending
 - Bild im Bild
 - Passwortschutz
 - Fernbedienung mit Laserpointer
 - Steuerung über Web-Browser
 - Lan Netzwerk kompatibel.
 - Optional image warping

Screen Mirroring -

Optional erhältliche Objektive

Name	Ratio	Abstand	Shift V	Shift H	Zoom
Zoom Wechselobjektive					
4.1-6.9:1	4.22-7.02:1	8.4-14 m	+/-59.5%	+/-21%	motorisch
1.8-2.6:1	1.85-2.55:1	3.7-5.1 m	+/-59.5%	+/-21%	motorisch
1.4-1.8:1	1.41-1.9:1	2.8-3.8 m	+/-59.5%	+/-21%	motorisch
2.6-4.1:1	2.6-4.23:1	5.2-8.5 m	+/-59.5%	+/-21%	motorisch
Fix Wechselobjektive					
1.2:1	1.15:1	2.3 m	+/-59.5%	+/-21%	Kein Zoom
0.73:1	0.73:1	1.5 m	+/-23.5%	+/-9.5%	Kein Zoom

Baujahr 2006 // Letzte Datenänderung: 2023-08-04



Mehr Details



HCinema
<https://www.hcinema.de/pro/chriestiehd8k.html>