

Optoma W316ST



Der W316ST 3D BrilliantColor DLP Projektor von Optoma hat 3400 Ansi-Lumen einen Kontrast von 20000:1 und eine WXGA 1280 x 800 Auflösung. Eine Lampenlebensdauer von 4000 Stunden gibt der Hersteller an, das sind bei täglich zwei Stunden genießen über 5.5 Jahre. Bei einem Projektionsverhältnis von nur 0.52:1 steht dieser Projektor nie im Weg. Für ein 2m breites Bild muss der Projektor gerade mal 104 cm von der Leinwand entfernt stehen. Des Weiteren ist er Full HD 1080P sowie 3D kompatibel. Dieses Modell wird von Optoma nicht mehr angeboten, ist aber immer noch ein beliebter Projektor in unserer Datenbank.

Kurzvorstellung

Projektionssystem

 1 x 0,56" DC3 DLP Chip
 WXGA 16/10 Ti Digital Light Processing Chip

Ansi-Lumen
 Kontrast
 Schwarzwert
 Offset

Projektor
 3400
 20000:1 full on/off
 0,1700 min. Lumen

Leinwand
 1360 Lux (bei 200 cm Leinwand)
 20000:1 full on/off
 0.068 min. Lumen

Auflösung

WXGA 1280 x 800
 1.024.000 Pixel
 HDTV 1920 x 1080 komprimiert

Wiedergabesignale

Pal, SECAM, NTSC, HDTV 720p, 1080i, 1080p, 3D, EDTV 480p, 576p

Disc Erkennung

DVD | HD Blu-ray (komprimiert) | 3D Blu-ray (komprimiert) | 4K-UHD-Blu-ray

3D Kompatibilität

Frame-Packing (Full HD 3D) | Side-by-Side | Top-and-Bottom
 Frame Sequential (3D Ready)

Einsatzgebiet

Kurzdistanz | Präsentationen und externe Schulungen sowie Produktpräsentationen.
 Mittlere Bildbreite oder Räume mit etwas mehr Raumlicht max 200 Lumen.

Lichtquelle

210W Lampe
 Artikel Nr.: SP.70201GC01



Licht Lebensdauer

4000 Std. 8000 Std. im Eco Mode

Betriebskosten

-

Focus

manuell

Zoom

Kein Zoom 1.1

Objektiv

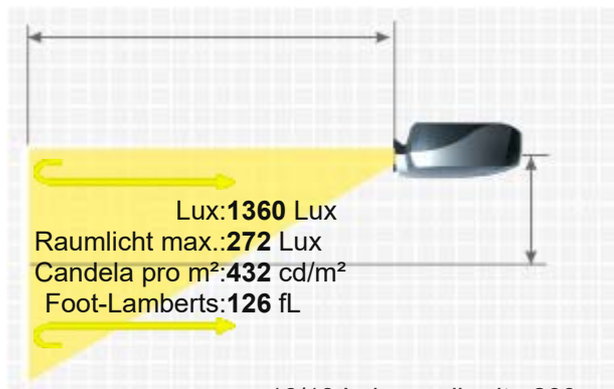
F=2,8 f=7,51mm

Projektionsverhältnis

-

Audio

10W



16/10 Leinwandbreite: 200 cm
 Leinwand: 1 Gain

Anschlüsse	HDMI 1.4a in 2 x D-sub 15pin in 1 x out Cinch Video in S-Video in Mini Jack Audio in RS232C Din 9 pin in RJ45 in
Deckenmontage	JA
Stromverbrauch	225 / 191W im Eco Mode
Maße BxHxT	314,6 x 101,7 x 222,60 mm (12,4"x4"x8,8") 7.04 L/dm ³
Betriebsgeräusch	26 dB im Eco Mode

Gewicht	2,35 kg / 5,18 lbs.
Keystone-Korrektur	Vert.: +/-40°
Ausleuchtung	80%
Frequenz	H-sync: 15,3-91,10 kHz V-sync: 24-85 Hz
Foot-Lamberts	126 fL / max. 592 cm Bildbreite
Candela pro m ²	441 cd/m ²

Ausstattung (Extras)	■ Real Full HD 3D
	■ Full HD 1080P kompatibel
	■ Eco Mode
	■ Kensington Slot
	■ Passwortschutz
	■ BrilliantColor™
	■ Fernbedienung mit Laserpointer
	■ Lan Netzwerk kompatibel.
■ Kurzdistanz Projektor	
■ Crestron®-Software kompatibel.	

Screen Mirroring -

Baujahr 2014 // Letzte Datenänderung: 2023-08-04
Angelegt: 2014-09-22 16:14:44



Mehr Details



HCinema

<https://www.hcinema.de/pro/optomaw316st.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.