

Optoma W309ST

EAN/UPC:15032021035304

OPTOMA W309ST



Der Kurzdistanz Optoma W309ST 3D DLP Beamer hat 3800 Ansi-Lumen einen Kontrast von 25000:1 und eine WXGA 1280 x 800 Auflösung. Die Lebensdauer der Lampe beträgt bis zu 10000 Stunden, was bei einem täglichen schauen von 2 Stunden über 13.7 Jahre wären. Da es sich um einen Kurzdistanz-Projektor handelt, lässt sich der Projektor sehr nahe an die Wand stellen. Für ein 2 m breites Bild muss der Projektor gerade mal 104 cm von der Leinwand entfernt stehen. Auch das Abspielen von 1080P ist für den Projektor kein Problem. Mit nur 28 Dezibel Betriebsgeräusch ist das Modell im Vergleich zu anderen schon sehr leise. Der Projektor kam 2020 auf den Markt und wird vom Hersteller nicht mehr verkauft.

Kurzvorstellung

Beta 2.5

Projektionssystem

1 x DLP Chip
WXGA 16/10 Ti Digital Light Processing Chip

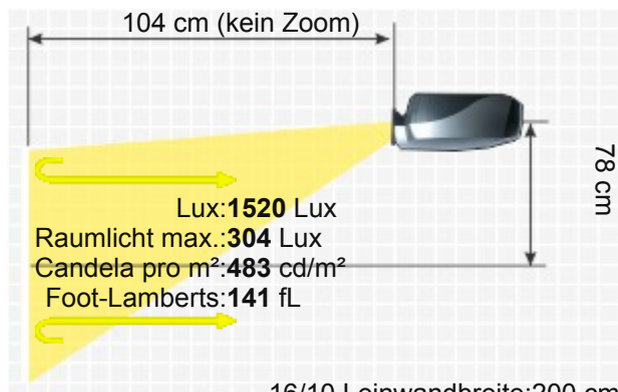
Ansi-Lumen	Projektor	3800	Leinwand	1520 Lux (bei 200 cm Leinwand)
Kontrast		25000:1		25000:1
Schwarzwert		0,1520 min. Lumen		0.061 min. Lumen
Offset		62%		
Auflösung		WXGA 1280 x 800 1.024.000 Pixel		
Wiedergabesignale		Pal, SECAM, NTSC, HDTV 720p, 1080i, 1080p, EDTV 480p, 576p		
Disc Erkennung		DVD HD Blu-ray (komprimiert) 3D Blu-ray 4K UHD Blu-ray		
3D Kompatibilität		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		240W Lampe Artikel Nr.: SP.7D1R1GR01		
Licht Lebensdauer		6000 / 10000 Std. im Eco Mode		
Betriebskosten		-		

Focus	manuell
Zoom	Kein Zoom
Objektiv	f=7,51mm

Projektionsverhältnis 0,52:1

Audio 1 x 10W

Anschlüsse 1x HDMI 1.4a 3D Support
D-sub 15pin in und out



16/10 Leinwandbreite: 200 cm
Leinwand: 1 Gain

Cinch Video in
Mini Jack Audio in und out
USB in
RS232C Din 9 pin in



Deckenmontage JA
Stromverbrauch 225W / 187W im Eco Mode
Maße BxHxT 316 x 108 x 244 mm (12,4"x4,3"x9,6") 8.33 L/dm³
Betriebsgeräusch 28 / 26 dB im Eco Mode

Gewicht 3,00 kg / 6,61 lbs.

Keystone-Korrektur Vert.: +/-40°

Ausleuchtung -

Frequenz H-sync: 15,38-91,1 kHz
V-sync: 50-120 Hz

Foot-Lamberts 141 fL / max. 626 cm Bildbreite

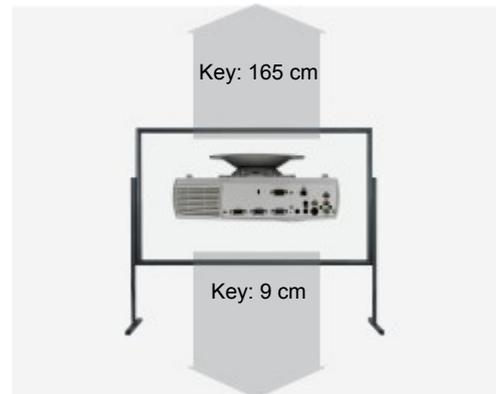
Candela pro m² 493.5 cd/m²

Ausstattung (Extras)

- Full HD 1080P kompatibel
- Eco Mode
- Kensington Slot
- 24/7 Dauereinsatz fähig
- Optional W-Lan Netzwerk kompatibel.
- Kurzdistanz Projektor

Screen Mirroring -

Baujahr 2020 // Letzte Datenänderung: 2024-05-16
Angelegt: 2021-05-17 11:16:54



Mehr Details



HCinema

<https://www.hcinema.de/pro/optomaw309st.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.