

Optoma S2015P



Der S2015P 3D DLP hat 2600 Ansi-Lumen einen Kontrast von 15000:1 und eine SVGA 800 x 600 Auflösung. Die Lampenlebensdauer wird mit 4500 Stunden angegeben vom Hersteller, was umgerechnet über 6.2 Jahre bei 2 Stunden täglich wären.

444 cm Bildbreite wird der Projektor gut ausleuchten können. Wenn Raumlicht vorhanden ist dann sollte die Bildbreite aber am besten 296 cm nicht überschreiten. Des Weiteren ist er Full HD 1080P kompatibel. Seit 2013 auf dem Markt, wird das Modell jetzt nicht mehr vom Hersteller Optoma angeboten.

Kurzvorstellung

Beta 2.5

Projektionssystem

 1 x 0,55" DLP Chip
SVGA 4/3 Ti Digital Light Processing Chip

	Projektor	Leinwand
Ansi-Lumen	2600	867 Lux (bei 200 cm Leinwand)
Kontrast	15000:1 full on/off	15000:1 full on/off
Schwarzwert	0,1733 min. Lumen	0.058 min. Lumen
Offset	-	-

Auflösung
SVGA 800 x 600
480.000 Pixel
UXGA 1600 x 1200 komprimiert

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

3D Kompatibilität
Frame Sequential (3D Ready)

Einsatzgebiet
Standard-Portabel | Externe Schulungen und Unternehmenspräsentationen sowie Produktpräsentationen.
Mittlere Bildbreite oder Räume mit wenig Raumlicht max. 100 Lumen.

Lichtquelle
190W Lampe

Licht Lebensdauer
4500 Std. 6500 Std. im Eco Mode

Betriebskosten
-

Focus
manuell

Zoom
manuell 1.1

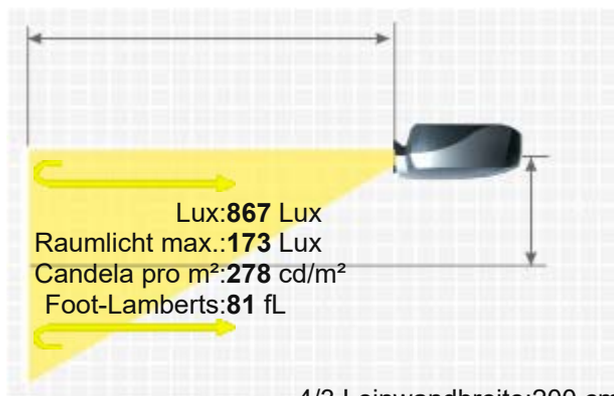
Objektiv
F=2,51-2,69 f=21,95-24,18 mm

Projektionsverhältnis
-

Audio
1 x 2W

Anschlüsse

HDMI 1.4a in
2 x D-sub 15 pin in 1 x out
S-Video in
Cinch Video in
Mini Jack Audio in und out
RS232C Din 9 pin in
USB Typ B



4/3 Leinwandbreite: 200 cm
Leinwand: 1 Gain

Deckenmontage
Ja

Stromverbrauch
-

Maße BxHxT 316 x 124 x 224 mm (12,4"x4,9"x8,8") 8.78 L/dm³
Betriebsgeräusch 34 / 31 dB im Eco Mode

Gewicht 2,20 kg / 4,85 lbs.
Keystone-Korrektur Vert.: +/-40°
Ausleuchtung 85%
Frequenz H-sync: 15,375-911 kHz
V-sync: 24-85 Hz
Foot-Lamberts 81 fL / max. 444 cm Bildbreite
Candela pro m² 283.5 cd/m²
Ausstattung (Extras) ■ Full HD 1080P kompatibel
■ Eco Mode
Screen Mirroring -
Baujahr 2013 // Letzte Datenänderung: 2023-08-04
Angelegt: 2013-09-25 15:46:06

Mehr Details



HCinema
<https://www.hcinema.de/pro/optomas2015p.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.