

Optoma S400

EAN/UPC:02102020063951

OPTOMA S400



Der S400 kurz vorgestellt: Der Optoma Standard-Portabel 3D DLP Projektor bietet 4000 Ansi-Lumen einen Kontrast von 22000:1 und eine SVGA 800 x 600 Auflösung. Eine Lampenlebensdauer von 10000 Stunden gibt der Hersteller an, was umgerechnet über 13.7 Jahre bei 2 Stunden täglich wären.

Bis zu 551 cm Bildbreite kann der Projektor gut ausleuchten durch die 4000 Ansi-Lumen. Räume mit Restlicht schafft der Projektor mit einer geringeren Bildbreite, max. 367 cm würden wir empfehlen. Auch das Abspielen von 1080P ist für den Projektor kein Problem. Der Beamer ist im Vergleich zu anderen mit 29 Dezibel Betriebsgeräusch sehr leise. Der Projektor kam 2020 auf den Markt und wird vom Hersteller nicht mehr verkauft.

Kurzvorstellung Beta 2.5

Projektionssystem



Ansi-Lumen

Projektor 4000

Leinwand 1333 Lux (bei 200 cm Leinwand)

Kontrast

Projektor 22000:1

Leinwand 22000:1

Schwarzwert

Projektor 0,1818 min. Lumen

Leinwand 0.061 min. Lumen

Offset

-

Auflösung

SVGA 800 x 600
480.000 Pixel

Wiedergabesignale

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

3D Kompatibilität

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

Einsatzgebiet

Standard-Portabel | Externe Schulungen und Unternehmenspräsentationen sowie
Produktpräsentationen.
Große Bildbreite oder Räume mit viel Raumlicht über 200 Lumen.

Lichtquelle

203W Lampe
Artikel Nr.: BL-FU200D /
SP.7D101GC01



Licht Lebensdauer

6000 Std. / 10000 Std. im Eco Mode

Betriebskosten

7,32% / 0,03 €

Focus

manuell

Zoom

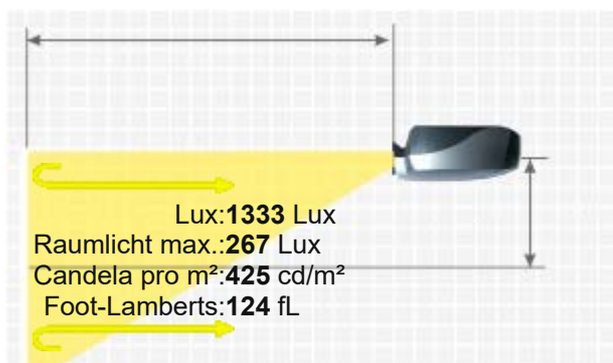
manuell 1,1

Objektiv

f=21,85-24 mm

Projektionsverhältnis

-



Audio

1 x 10W

4/3 Leinwandbreite:200 cm

Leinwand:1 Gain

HDMI in 1.4a 3D Support
D-sub 15pin in
Cinch Video in
Mini Jack Audio in und out
USB

Anschlüsse



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

29 / 27 dB im Eco Mode

Gewicht

3,02 kg / 6,66 lbs.

Keystone-Korrektur

Vert.: +/-40° automatisch

Ausleuchtung

-

Frequenz

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

Foot-Lamberts

124 fL / max. 551 cm Bildbreite

Candela pro m²

434 cd/m²

- Full HD 1080P kompatibel
- Eco Mode
- Automatische und manuelle vertikale Keystone-Korrektur
- Kensington Slot
- 24/7 Dauereinsatz fähig
- Optional W-Lan Netzwerk kompatibel.

Ausstattung (Extras)

Screen Mirroring

-

Baujahr

2020 // Letzte Datenänderung: 2023-08-04
Angelegt: 2021-05-31 15:23:45



Mehr Details



HCinema

<https://www.hcinema.de/pro/optomas400.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.