

ACTO DS211



Kurzvorstellung

Beta 2.5

Das ACTO Modell DS211 ist ein DLP Projektor mit SVGA 800 x 600 Auflösung und einem Kontrast von 3500:1. Eine Lampenlebensdauer von 4000 Stunden gibt der Hersteller an, was bei einem täglichen schauen von 2 Stunden über 5.5 Jahre wären.

Durch die Helligkeit von 2700 Ansi-Lumen ist eine Bildbreite von 453 cm möglich. Bei Raumlicht sollte das Bild max. 302 cm breit sein. Seit 2012 auf dem Markt, wird das Modell jetzt nicht mehr vom Hersteller ACTO angeboten.

Projektionssystem



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

Ansi-Lumen

Projektor 2700

Leinwand 900 Lux (bei 200 cm Leinwand)

Kontrast

Projektor 3500:1 full on/off

Leinwand 3500:1 full on/off

Schwarzwert

Projektor 0,7714 min. Lumen

Leinwand 0.257 min. Lumen

Offset

-

Auflösung

SVGA 800 x 600
480.000 Pixel
UXGA 1600 x 1200 komprimiert

Wiedergabesignale

Pal, SECAM, NTSC, HDTV 720p, 1080i, 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 UHP Lampe

Licht Lebensdauer

4000 Std. 6000 Std. im Eco Mode

Betriebskosten

-

Focus

manuell

Zoom

manuell

Objektiv

-

Projektionsverhältnis

-

Audio

2 x 3W Stereo

Anschlüsse

D-sub 15pin
Cinch Video in
S-Video in
USB Typ B in
RS232C Din 9 pin in

Deckenmontage

JA

Stromverbrauch

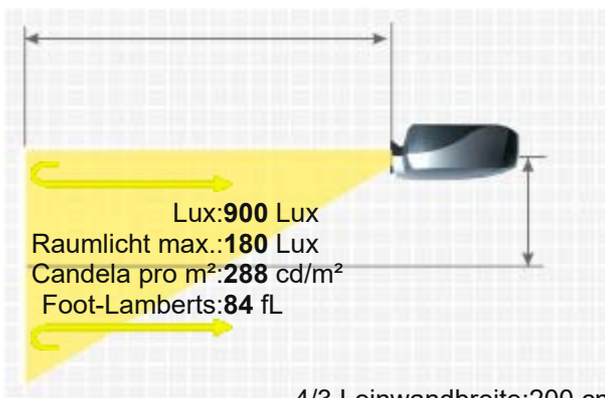
250W

Maße BxHxT

273 x 92,5 x 222,5 mm (10,7"x3,6"x8,8") 5.58 L/dm³

Betriebsgeräusch

32dB



4/3 Leinwandbreite: 200 cm
Leinwand: 1 Gain

Gewicht

2,50 kg / 5,51 lbs.

Keystone-Korrektur

Vert.: +/-40°

Ausleuchtung	85%
Frequenz	H-sync: 15-100 kHz V-sync: 50-80 Hz
Foot-Lamberts	84 fL / max. 453 cm Bildbreite
Candela pro m ²	294 cd/m ²
Ausstattung (Extras)	■ Eco Mode
Screen Mirroring	-
Baujahr	2012 // Letzte Datenänderung: 2023-08-04

Mehr Details



HCinema
<https://www.hcinema.de/pro/actods211.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.