## InFocus IN5502/L





Auflösung und einen Kontrast von 2000:1. Durch den integrierten Mediaplayer lassen sich Dateien direkt abspielen. Inklusive einer Lens Shift Funktion, welche bei der Installation Freiraum

5000 Ansi-Lumen sorgen dafür, dass auch eine Bildbreite von 718 cm möglich ist. Räume mit Restlicht schafft der Projektor mit einer geringeren Bildbreite, max. 479 cm würden wir empfehlen. Des Weiteren kann der Projektor 1080P ohne Probleme abspielen. Mit nur 29 Dezibel Betriebsgeräusch ist das Modell im Vergleich zu anderen schon sehr leise. Seit 2009 auf dem Markt, wird das Modell jetzt nicht mehr vom Hersteller InFocus angeboten.

Kurze Vorstellung des InFocus IN5502/L. Der DLP Projektor hat eine WXGA 1280 x 800

Projektionssystem

Kurzvorstellung

1 x 0,65" DC DLP Chip WXGA 16/10 Ti Digital Light Processing Chip

<u>ω</u> 2000 Lux (bei 200 cm Leinwand) Ansi-Lumen 5000 / 4000 im Eco Mode

2000:1 full on/off 1,001 min. Lumen Kontrast 2000:1 full on/off Schwarzwert 2,5000 min. Lumen

Offset

Auflösung 1.024.000 Pixel PAL, SECAM, NTSC, HDTV 720p, 1080i, 1080p EDTV 480p, 576p

Wiedergabesignale Mediaplayer Formate: PDF, BMP, TIFF, PNG, GIF JPEG

Stationär | Festinstallation im Schulungsraum und Meetingraum sowie Konferenzraum. Einsatzgebiet

Große Bildbreite oder Räume mit viel Raumlicht über 200 Lumen.

330 / 300Wim Eco Mode Lampe Lichtquelle

Artikel Nr.: SP-LAMP-055

WXGA 1280 x 800

Licht Lebensdauer 2000 Std. 2500 Std. im Eco Mode

Betriebskosten

Focus motorisch

Zoom motorisch 1.34

Objektiv optional

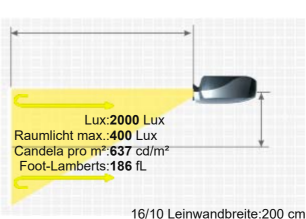
Projektionsverhältnis optional

2 x 5W Audio

Anschlüsse 2 x HDMI in

2 x D-sub 15 pin in 1 x out

5 x BNC RGBHV in



. Leinwand:1 Gain

Z

YUV in S-video in Cinch Video in

Mini Jack Audio in und out

Cinch Stereo in RS232C RJ45



Deckenmontage

Ja

Stromverbrauch 480 / 450W im Eco Mode

Maße BxHxT 431,8 x 240 x 670,1 mm (17"x9,4"x26,4") 69.3 L/dm<sup>3</sup>

Betriebsgeräusch 29dB

Gewicht 20,00 kg / 44,09 lbs.

Keystone-Korrektur Ausleuchtung

-

Frequenz H

H-sync: 15-100 kHz V-sync: 50-85 Hz

Foot-Lamberts
Candela pro m<sup>2</sup>

186 fL / max. 718 cm Bildbreite

m<sup>2</sup> 651 cd/m<sup>2</sup>

■ Full HD 1080P kompatibel
■ Integrierter Mediaplayer

Freeze

■ Blank (Schwarzbild Taste)

■ Tafel Modus ■ Eco Mode

Kensington SlotGamma-Korrektur

Ausstattung (Extras)

■ 24/7 Dauereinsatz fähig

■ Bild im Bild■ Passwortschutz■ BrilliantColor™

■ Steuerung über Web-Browser

Overscan EinstellbarLan Netzwerk kompatibel.

■ Digital Zoom

RGBYW / 5 segments colour wheel

Screen Mirroring

## Optional erhältliche Objektive

Name	Ratio	Abstand	Shift V	Shift H	Zoom
		Zoom Wechselobje	ktive		
LENS-053	3.85-7.32:1	7.7-14.6 m	50-10%	+/-10%	motorisch
LENS-052	2.03-3.85:1	4.1-7.7 m	50-10%	+/-10%	motorisch
LENS-051	1.27-1.52:1	2.5-3 m	50-10%	+/-10%	motorisch
		Fix Wechselobjek	tive		
LENS-050	0.8:1	1.6 m	0.0% Fix		Kein Zoom
Bauiahr	2009 // Letzte Datenänderung: 2024-11-08				



















## Mehr Details



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.