

# InFocus LP790HB



INFOCUS LP790HB



Das InFocus Modell LP790HB ist ein LCD Projektor mit XGA 1024 x 768 Auflösung und einem Kontrast von 900:1.

Durch die Helligkeit von 3300 Ansi-Lumen ist eine Bildbreite von 500 cm möglich. Bei Raumlicht sollte das Bild max. 333 cm breit sein. Das 2002 gebaute Modell wird von InFocus nicht mehr angeboten.

## Kurzvorstellung

Beta 2.5

## Projektionssystem



3 x 1,3" LCD TFT Panel mit MLA  
XGA 4/3 Liquid Crystal Display with Micro Lense Array

## Ansi-Lumen

Projektor 3300

Leinwand 1100 Lux (bei 200 cm Leinwand)

## Kontrast

Projektor 900:1 full on/off

Leinwand 900:1 full on/off

## Schwarzwert

Projektor 3,6667 min. Lumen

Leinwand 1.226 min. Lumen

## Offset

-

## Auflösung

XGA 1024 x 768  
786.432 Pixel  
SXGA+ 1400 x 1050 komprimiert

## Wiedergabesignale

1080i/720p HDTV NTSC, PAL, SECAM

## Einsatzgebiet

Standard-Portabel | Externe Schulungen und Unternehmenspräsentationen sowie Produktpräsentationen.  
Mittlere Bildbreite oder Räume mit etwas mehr Raumlicht max 200 Lumen.

## Lichtquelle

250W UHP Lampe  
Artikel Nr.: SP-LAMP-008



## Licht Lebensdauer

1500 Std.

## Betriebskosten

-

## Focus

manuell

## Zoom

manuell 1,3

## Objektiv

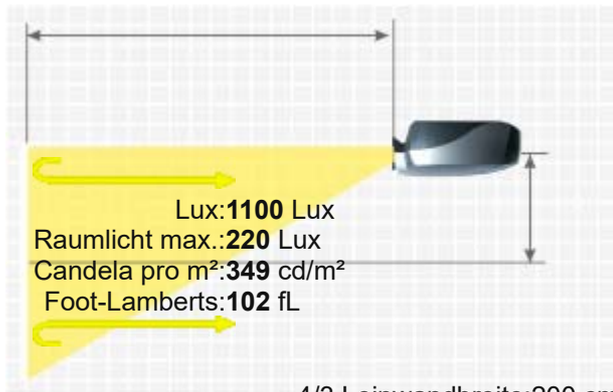
f=47-61 mm

## Projektionsverhältnis

-

## Audio

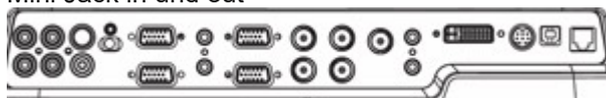
2 x 2,5W



4/3 Leinwandbreite: 200 cm  
Leinwand: 1 Gain

## Anschlüsse

DVI-D in  
2 x D sub15 pin in 1 x out  
5 x BNC RGBHV in  
S-Video in  
Cinch Video in  
Cinch Stereo in und out  
RS232C  
USB  
RJ45 in  
Mini Jack in und out



Deckenmontage Ja  
Stromverbrauch 400W  
Maße BxHxT 322 x 130 x 352 mm (12,7"x5,1"x13,9") 14.73 L/dm<sup>3</sup>  
Betriebsgeräusch 38dB

Gewicht 6,00 kg / 13,23 lbs.  
Keystone-Korrektur Vert.: +/-15°  
Ausleuchtung 85%  
H-sync: 15-100 kHz  
Frequenz V-sync: 43,5-130 Hz  
Bandbreite max.: 165 MHz  
Foot-Lamberts 102 fL / max. 500 cm Bildbreite  
Candela pro m<sup>2</sup> 357 cd/m<sup>2</sup>

Ausstattung (Extras)  
■ Freeze  
■ Fernbedienung mit Laserpointer und Maussteuerung  
■ Lan Netzwerk kompatibel.  
■ Crestron®-Software kompatibel.

Screen Mirroring -

Optional erhältliche Objektive

Name	Ratio	Abstand	Shift V	Shift H	Zoom
Fix Wechselobjektive					
InFocus Lens 017	4.2:1	8.4 m	40% Fix		Kein Zoom

Baujahr 2002 // Letzte Datenänderung: 2023-08-04

Mehr Details



**HCinema**

<https://www.hcinema.de/pro/infocuslp790hb.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.