

# Optoma HD140X

OPTOMA HD140X



Das Optoma Modell HD140X ist ein DLP Projektor mit HDTV 1920 x 1080 Auflösung und einem Kontrast von 23000:1. Hersteller Optoma gibt die Lebensdauer der Lampe mit 5000 Stunden an, das sind bei täglich zwei Stunden genießen über 6.8 Jahre.

556 cm Bildbreite wird der Projektor gut ausleuchten können. Wenn Raumlicht vorhanden ist dann sollte die Bildbreite aber am besten 371 cm nicht überschreiten. Ein Smartphone mit MHL-Anschluss kann direkt an den MHL/HDMI-Port angeschlossen werden, um eine 1080p / 60 Hz Bild-Spiegelung (Screen Mirroring) vorzunehmen. Des Weiteren kann der Projektor 1080P sowie 3D ohne Probleme abspielen. Seit 2020 auf dem Markt, wird das Modell jetzt nicht mehr vom Hersteller Optoma angeboten.

## Kurzvorstellung

Beta 2.5

## Projektionssystem

 1 x 0,65" DC3 DLP Chip  
HDTV 16/9 Ti Digital Light Processing Chip

## Ansi-Lumen

Projektor 3000

Leinwand 1333 Lux (bei 200 cm Leinwand)

## Kontrast

Projektor 23000:1 full on/off

Leinwand 23000:1 full on/off

## Schwarzwert

Projektor 0,1304 min. Lumen

Leinwand 0.058 min. Lumen

## Offset

-

## Auflösung

HDTV 1920 x 1080  
2.073.600 Pixel

## Wiedergabesignale

Pal, SECAM, NTSC, HDTV 720p, 1080i, 1080p, 3D, EDTV 480p, 576p

## Disc Erkennung

DVD | HD Blu-ray | 3D Blu-ray | 4K UHD Blu-ray

## 3D Kompatibilität

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

## Einsatzgebiet

Heimkino | Mittlere Bildbreite oder Räume mit etwas mehr Raumlicht max 200 Lumen.

## Lichtquelle

195W Lampe  
Artikel Nr.: BL-FU195C /  
SP.72J02GC01



## Licht Lebensdauer

5000 Std. 8000 Std. im Eco Mode

## Betriebskosten

4,69% / 0,03 €

## Focus

-

## Zoom

-

## Objektiv

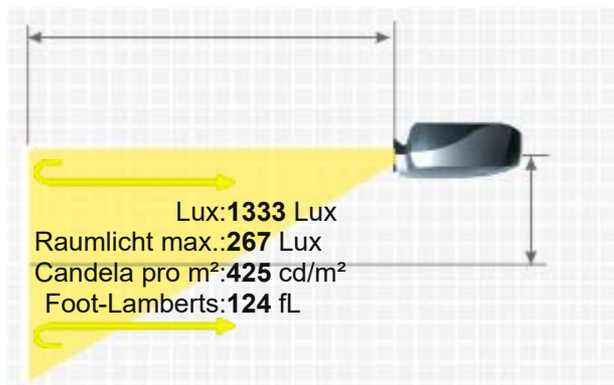
F=2,5-2,67 f=21,86-24,0 mm

## Projektionsverhältnis

-

## Audio

10W



16/9 Leinwandbreite: 200 cm  
Leinwand: 1 Gain

2 x HDMI 1.4a mit MHL in  
Mini Jack Audio out  
USB Typ A in  
3D-Sync  
12V Trigger out

## Anschlüsse



## Deckenmontage

JA

## Stromverbrauch

230 / 192W im Eco Mode

## Maße BxHxT

298 x 96,5 x 230 mm (11,7"x3,8"x9,1") 6.58 L/dm<sup>3</sup>

## Betriebsgeräusch

26 dB im Eco Mode

## Gewicht

2,38 kg / 5,25 lbs.

## Keystone-Korrektur

Vert.: +/-40°

## Ausleuchtung

80%

## Frequenz

-

## Foot-Lamberts

124 fL / max. 556 cm Bildbreite

## Candela pro m<sup>2</sup>

434 cd/m<sup>2</sup>

## Ausstattung (Extras)

- Real Full HD 3D
- Full HD 1080P kompatibel
- Eco Mode

## Screen Mirroring

über HDMI MHL

## Baujahr

2020 // Letzte Datenänderung: 2023-09-20

## Mehr Details



**HCinema**  
<https://www.hcinema.de/pro/optomahd140x.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.