

# Acer X1285N

ACER X1285N



Der X1285N 3D BrilliantColor DLP hat 3200 Ansi-Lumen einen Kontrast von 20000:1 und eine XGA 1024 x 768 Auflösung. Die Lampenlebensdauer wird mit 4000 Stunden angegeben vom Hersteller, das sind bei täglich zwei Stunden genießen über 5.5 Jahre.

Durch die Helligkeit von 3200 Ansi-Lumen ist eine Bildbreite von 493 cm möglich. Bei Raumlicht sollte das Bild max. 329 cm breit sein. Des Weiteren kann der Projektor 1080P ohne Probleme abspielen. Mit gerade mal 30 Dezibel gehört das Gerät zu den leiseren Projektoren. Der Projektor kam 2015 auf den Markt und wird vom Hersteller nicht mehr verkauft.

## Kurzvorstellung

Beta 2.5

## Projektionssystem

 1 x 0,55" DC3 DLP Chip  
XGA 4/3 Ti Digital Light Processing Chip

Ansi-Lumen

Projektor 3200 / 2560 im Eco Mode

Leinwand 1067 Lux (bei 200 cm Leinwand)

Kontrast

Projektor 20000:1 full on/off

Leinwand 20000:1 full on/off

Schwarzwert

Projektor 0,1600 min. Lumen

Leinwand 0.053 min. Lumen

Offset

60%

Auflösung

XGA 1024 x 768  
786.432 Pixel  
HDTV 1920 x 1080 komprimiert

Wiedergabesignale

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

3D Kompatibilität

Frame Sequential (3D Ready)

Einsatzgebiet

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

Lichtquelle

200W UHP Lampe  
Artikel Nr.: MC.JL811.001



Licht Lebensdauer

4000 Std. 6000 Std. im Eco Mode

Betriebskosten

-

Focus

manuell

Zoom

manuell 1.1

Objektiv

F=2,56-2,80 f=21,00-23,10 mm

Projektionsverhältnis

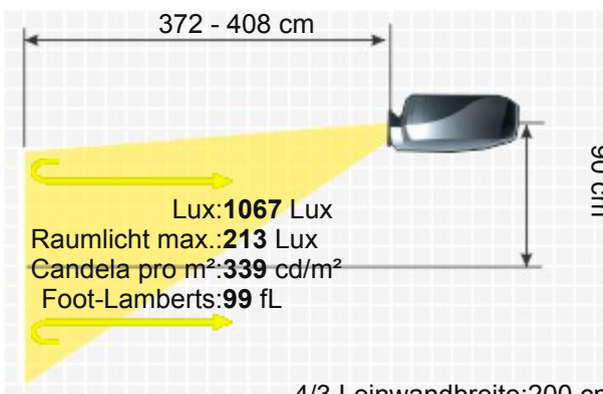
1,86-2,04:1

Audio

1 x 3W

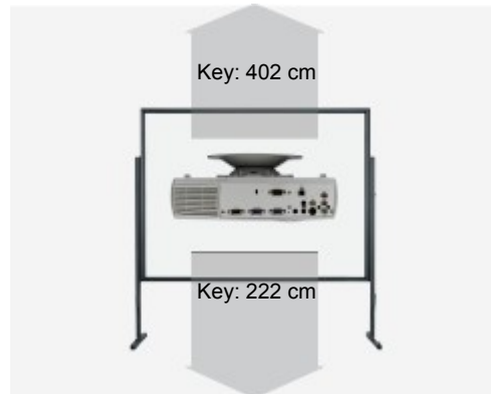
Anschlüsse

2 x D-sub 15pin in 1 x out  
Mini Jack Audio in und out  
USB Typ B in  
RS232C Din 9 pin in



4/3 Leinwandbreite: 200 cm  
Leinwand: 1 Gain

Deckenmontage	JA
Stromverbrauch	250W
Maße BxHxT	308 x 86 x 211 mm (12,1"x3,4"x8,3") 5.59 L/dm <sup>3</sup>
Betriebsgeräusch	30 / 26 dB im Eco Mode
Gewicht	2,20 kg / 4,85 lbs.
Keystone-Korrektur	Vert.: +/-40°
Ausleuchtung	85%
Frequenz	H-sync: 15-100 kHz V-sync: 24-120 Hz
Foot-Lamberts	99 fL / max. 493 cm Bildbreite
Candela pro m <sup>2</sup>	346.5 cd/m <sup>2</sup>
Ausstattung (Extras)	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Full HD 1080P kompatibel</li> <li>■ Tafel Modus</li> <li>■ Eco Mode</li> <li>■ BrilliantColor™</li> <li>■ 6 Segment Farbrad und ACBII+</li> <li>■ Digital-Zoom 2-fach</li> </ul>
Screen Mirroring	-
Baujahr	2015 // Letzte Datenänderung: 2023-08-04 Angelegt: 2016-10-26 12:00:44



Mehr Details



# HCinema

<https://www.hcinema.de/pro/acerx1285n.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.