

Optoma HD27

EAN/UPC:796435812492

OPTOMA HD27



Der HD27 kurz vorgestellt: Der Optoma Heimkino 3D DLP Projektor bietet 3200 Ansi-Lumen einen Kontrast von 25000:1 und eine HDTV 1920 x 1080 Auflösung. Die Lampenlebensdauer wird mit 5000 Stunden angegeben vom Hersteller, was bei einem täglichen schauen von 2 Stunden über 6.8 Jahre wären.

Kurzvorstellung

Beta 2.5

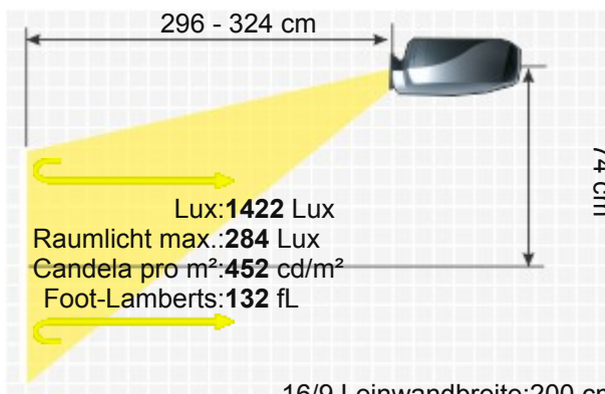
Eine Bildbreite von bis zu 575 cm ist möglich. Bei Raumlicht sollte das Bild jedoch kleiner gewählt werden. Wir empfehlen max. 383 cm. Der HDMI MHL (Mobile High-Definition Link) Port ermöglicht es eine 1080p / 60 Hz Bild-Spiegelung (Screen Mirroring) vom Smartphone zu übertragen, während dieses gleichzeitig über den Anschluss aufgeladen wird. Das Modell ist auch Full HD 1080P sowie 3D kompatibel. Der Projektor kam 2016 auf den Markt und wird vom Hersteller nicht mehr verkauft, ist aber immer noch ein beliebter Projektor in unserer Datenbank.

Projektionssystem



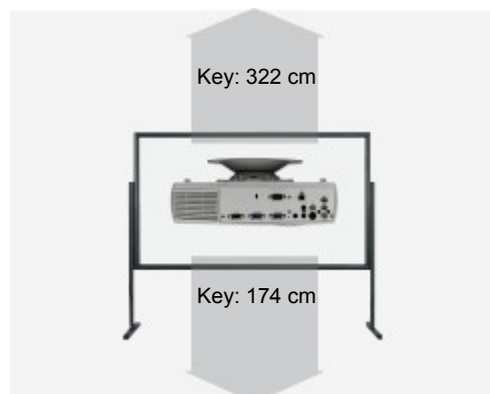
1 x 0,65" DC3 DLP Chip
HDTV 16/9 Ti Digital Light Processing Chip

Ansi-Lumen	Projektor	3200	Leinwand	1422 Lux (bei 200 cm Leinwand)
Kontrast		25000:1 full on/off		25000:1 full on/off
Schwarzwert		0,1280 min. Lumen		0.057 min. Lumen
Offset		66%		
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		
Licht Lebensdauer		5000 Std. 8000 Std. im Eco Mode		
Betriebskosten		5,17% / 0,03 €		
Focus		manuell		
Zoom		manuell 1.09		
Objektiv		F=2,5-2,67 f=21,86-24,00 mm		
Projektionsverhältnis		1,48-1,62:1		
Audio		10W		



16/9 Leinwandbreite: 200 cm
Leinwand: 1 Gain

Anschlüsse	2 x HDMI 1.4a mit MHL in Mini Jack Audio out 12V Trigger out USB Typ A
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 ³
Betriebsgeräusch	24 dB im Eco Mode
Gewicht	2,38 kg / 5,25 lbs.
Keystone-Korrektur	Vert.: +/-40°
Ausleuchtung	80%
Frequenz	H-sync: 15-91 kHz V-sync: 25-85 Hz
Foot-Lamberts	132 fL / max. 575 cm Bildbreite
Candela pro m ²	462 cd/m ²
Ausstattung (Extras)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Real Full HD 3D ■ Full HD 1080P kompatibel ■ Eco Mode
Screen Mirroring	über HDMI MHL
Baujahr	2016 // Letzte Datenänderung: 2023-09-20 Angelegt: 2016-07-14 12:08:18



Mehr Details



HCinema

<https://www.hcinema.de/pro/optomahd27.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.