## Jmgo O2





Projektionssystem

Offset

1 x 0,47" DMD DLP Chip HDTV 16/9 Ti Digital Light Processing Chip

Ansi-Lumen
Kontrast
Schwarzwert

P -- / 2800 CVIA Lumen
2800:1

2800 CVIA Lumen

00:1

Lux (bei 200 cm Leinwand)

-

Auflösung UHD (4K2K) 3840 x 2160 8.294.400 Pixel / FHD E-Shift

Wiedergabesignale Pal, SECAM, NTSC, HDTV 720p, 1080i, 1080p, 4K UHD, EDTV 480p, 576p

Disc Erkennung DVD | HD Blu-ray | <del>3D Blu-ray</del> | 4K UHD Blu-ray (60p)

Einsatzgebiet Kurzdistanz | Präsentationen und externe Schulungen sowie Produktpräsentationen.

Lichtquelle MALC 2.0 RGB + Triple Color Laser

Licht Lebensdauer 30000 Std.

Betriebskosten 0,00 € da Laser

Focus autofocus

Zoom Kein Zoom

Objektiv -

Projektionsverhältnis

Audio 2 x 10W Dolby Audio HiFi Speaker

2x HDMI 2.1 (1x eARC) in Mini Jack Audio in und out

Anschlüsse USB 2.0 in USB 3.0 in RJ45 in

RJ45 in Bluetooth 5.2

Deckenmontage JA Stromverbrauch -

Maße BxHxT 312 x 140 x 290 mm (12,3"x5,5"x11,4") 12.67 L/dm<sup>3</sup>

Betriebsgeräusch -

Gewicht 4,60 kg / 8,82 lbs. Keystone-Korrektur -

Ausleuchtung Frequenz Foot-Lamberts Candela pro m² -

■ Full HD 1080P kompatibel ■ Automatische und manuelle vertikale Keystone-Korrektur

■ High Dynamic Range (HDR)

Ausstattung (Extras) W-Lan Netzwerk kompatibel.

Lan Netzwerk kompatibel.

Kurzdistanz ProjektorAndroid TV (optional)

**■** MEMC

■ Automatic Keystone Correction

Screen Mirroring Miracast, Airplay

2024 // Letzte Datenänderung: 2024-09-18

Angelegt: 2024-07-02 10:44:05



Mehr Details

Baujahr



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.