

Optoma ZU510T-W

EAN/UPC:796435 44 030 5

OPTOMA ZU510T-W



Hersteller Optoma bietet mit dem ZU510T-W einen Stationär DLP Laser Projektor mit WUXGA 1920 x 1200 Auflösung und einem Kontrast von 1800:1 an. Die Lebensdauer beträgt durch den Laser 20000 Stunden, was bei einem täglichen schauen von 4 Stunden über 13.7 Jahre wären. Eine eingebaute horizontale und vertikale Keystone-Korrektur bringt Freiheit beim Aufstellen des Projektors.

Da der ZU510T-W mit einem Mikrofon-Klinkenstecker und 10W Lautsprechern ausgestattet ist, wird für Präsentationen oder Schulungen keine weitere Audio-Anlage benötigt. Durch die Helligkeit von 5300 Ansi-Lumen ist eine Bildbreite von 740 cm möglich. Auch etwas hellere Räume mit einer geringeren Bildbreite (wir empfehlen max. 493 cm) wird der Projektor schaffen. Mit dem HDMI MHL-Port lässt sich das Smartphonebild in Full HD mit 60 Hz auf den Projektor durch Bild-Spiegelung (Screen Mirroring) übertragen und gleichzeitig wird das Smartphone aufgeladen. Auch das Abspielen von 1080P ist für den Projektor kein Problem, und kann somit durch die 360°-Projektion Blu-rays selbst an die Decke projizieren. Dieses Modell wird von Optoma nicht mehr angeboten.

Kurzvorstellung Beta 2.5

Projektionssystem

 1 x 0,67" DC3 DLP Chip
WUXGA 16/9 Ti Digital Light Processing Chip

Ansi-Lumen	Projektor	5300	Leinwand	2356 Lux (bei 200 cm Leinwand)
Kontrast	Projektor	1800:1 full on/off	Leinwand	1800:1 full on/off
Schwarzwert	Projektor	2,9444 min. Lumen	Leinwand	1.311 min. Lumen
Offset		-		

Auflösung WUXGA 1920 x 1200
2.304.000 Pixel

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

Einsatzgebiet Stationär | Festinstallation im Schulungsraum und Meetingraum sowie Konferenzraum.
Große Bildbreite oder Räume mit viel Raumlicht über 200 Lumen.

Lichtquelle Laser

Licht Lebensdauer 20000 Std.

Betriebskosten 0,00 € da Laser

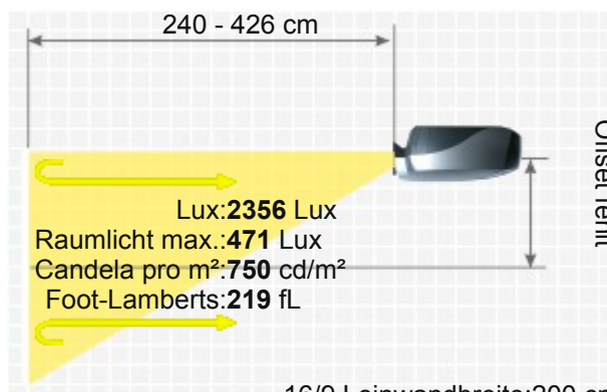
Focus motorisch

Zoom motorisch 1.78

Objektiv -

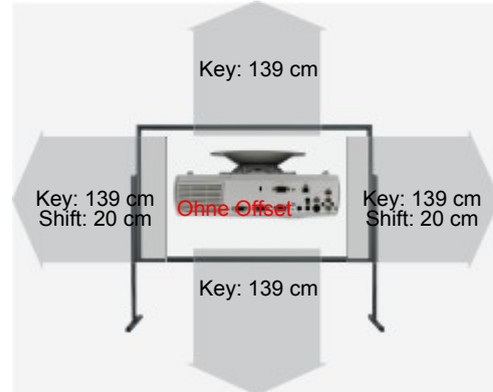
Projektionsverhältnis 1,2-2,13:1

Audio 10W Stereo



16/9 Leinwandbreite: 200 cm
Leinwand: 1 Gain

Anschlüsse	HDMI mit MHL in D-Sub 15 pin in und out Mini9 Jack Audio in und out USB Typ A 12V Trigger out RJ 45 in HDBaseT in RS232C Din 9 pin Mikrofon in
Deckenmontage	JA
Stromverbrauch	480 / 320W im Eco Mode
Maße BxHxT	400,1 x 127 x 406,4 mm (15,7"x5"x16") 20.62 L/dm ³
Betriebsgeräusch	35 / 26 dB im Eco Mode
Gewicht	10,98 kg / 22,05 lbs.
Keystone-Korrektur	Vert.: +/-30° Hori.: +/-30°
Ausleuchtung	-
Frequenz	H-sync: 24-85 kHz V-sync: 15,37-91,1 Hz
Foot-Lamberts	219 fL / max. 740 cm Bildbreite
Candela pro m ²	766.5 cd/m ²
Ausstattung (Extras)	<ul style="list-style-type: none"> ■ Full HD 1080P kompatibel ■ Freeze ■ Eco Mode ■ Kensington Slot ■ 360° Installation fähig ■ Bild im Bild ■ PjLink™ ■ Crestron®-Software kompatibel. ■ Android 5.0 /Lollipop ■ 4 Segmente Farbrad ■ Digital Zoom 1,8 fach.
Screen Mirroring	über HDMI MHL
Baujahr	2016 // Letzte Datenänderung: 2023-09-20 Angelegt: 2016-06-11 16:12:49



Mehr Details



HCinema
<https://www.hcinema.de/pro/optomazu510t.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.