

SIM2 Crystal 4 SH SuperHybrid



Der SIM2 Crystal 4 SH SuperHybrid DLP Beamer hat 3600 Ansi-Lumen und eine UHD (4K2K) 3840 x 2160 Auflösung.

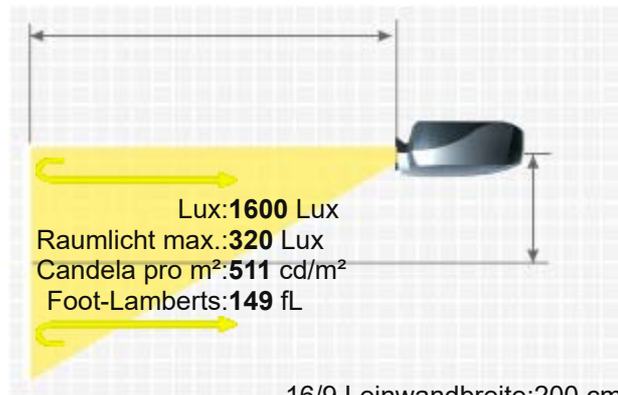
Eine Bildbreite von bis zu 610 cm ist möglich, wenn die Bildbreite kleiner ist (wir empfehlen max. 407 cm) sind auch Räume mit Restlicht kein Problem. Mit dem HDMI MHL-Port lässt sich das Smartphonebild in Full HD mit 60 Hz auf den Projektor durch Bild-Spiegelung (Screen Mirroring) übertragen und gleichzeitig wird das Smartphone aufgeladen. Des Weiteren ist er Full HD 1080P und 4K kompatibel.

Kurzvorstellung Beta 2.5

Projektionssystem

 1 x 0,66" DMD UHD DLP Chip
HDTV 16/9 Ti Digital Light Processing Chip

Ansi-Lumen	Projektor	3600	Leinwand	1600 Lux (bei 200 cm Leinwand)
Kontrast	Projektor	-	Leinwand	-
Schwarzwert	Projektor	-	Leinwand	-
Offset		-		
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 3D-Blu-ray 4K UHD Blu-ray (60p)		
Einsatzgebiet		Heimkino Mittlere Bildbreite oder Räume mit etwas mehr Raumlicht max 200 Lumen.		
Lichtquelle		Laser		
Licht Lebensdauer		-		
Betriebskosten		0,00 € da Laser		
Focus		motorisch		
Zoom		motorisch 1,6		
Objektiv		-		
Projektionsverhältnis		-		
Audio		-		
Anschlüsse		1x HDMI 2.0 HDCP 2.2 /MHL 2.1 1x HDMI 1.4a HDCP 1.4 1x VGA HD15 1x USB Type A Charger only (5V/1.5A) 1x 12V Trigger 1x RJ45		



16/9 Leinwandbreite: 200 cm
Leinwand : 1 Gain



Deckenmontage 1x RS232C
Stromverbrauch JA
Maße BxHxT 395W
507 x 181 x 392 mm (20"x7,1"x15,4") 35.97 L/dm³
Betriebsgeräusch -

Gewicht 14,50 kg / 31,97 lbs.
Keystone-Korrektur -
Ausleuchtung -
Frequenz V-sync: 24-120 Hz
Foot-Lamberts 149 fL / max. 610 cm Bildbreite
Candela pro m² 521.5 cd/m²
Ausstattung (Extras) ■ Full HD 1080P kompatibel
■ High Dynamic Range (HDR)
■ Lan Netzwerk kompatibel.
Screen Mirroring über HDMI MHL
Baujahr 2020 // Letzte Datenänderung: 2025-01-27
Angelegt: 2021-03-10 13:16:11



Mehr Details



HCinema
<https://www.hcinema.de/pro/sim2crystal4sh.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.