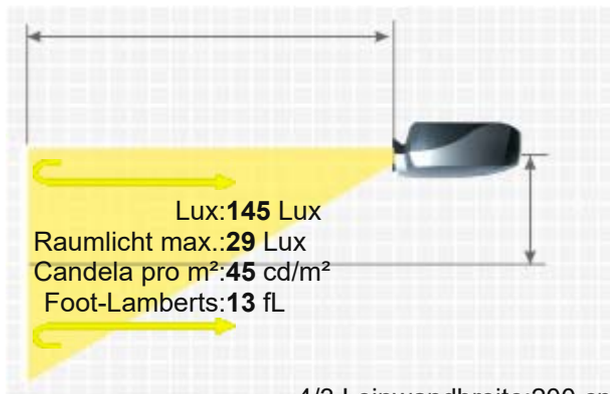


# Sony VPH2030

SONY VPH 2030

Projektionssystem	 7" ESF CRT 4/3 Elektrostatisch Fokussierte Röhre
Ansi-Lumen	Projektor: ca. 435 / 500 peaker Lumen Leinwand: 145 Lux (bei 200 cm Leinwand)
Kontrast	Projektor: - Leinwand: -
Schwarzwert	Projektor: - Leinwand: -
Offset	-
Auflösung	-
Wiedergabesignale	NTSC, PAL, SECAM
Einsatzgebiet	CRT Stationär   Festinstallation im Schulungsraum und Meetingraum sowie Konferenzraum. Sehr kleine Bildbreite und Räume mit sehr wenig Raumlicht.
Lichtquelle	CRT Röhre SD-130
Licht Lebensdauer	ca. 10000 - 20000 Std. (je nach Anwendung)
Betriebskosten	-
Focus	manuell
Zoom	Kein Zoom
Objektiv	F=1,0 f=130mm
Projektionsverhältnis	-
Audio	-
Anschlüsse	Composite RGBHV
Deckenmontage	Ja
Stromverbrauch	215W
Maße BxHxT	600 x 295 x 530 mm (23,6"x11,6"x20,9") 93.81 L/dm <sup>3</sup>
Betriebsgeräusch	-
Gewicht	30,00 kg / 66,14 lbs.
Keystone-Korrektur	-
Ausleuchtung	-
Frequenz	H-sync: 15-32 kHz V-sync: 50-100 Hz Bandbreite max.: 15 MHz
Foot-Lamberts	13 fL / max. 182 cm Bildbreite
Candela pro m <sup>2</sup>	45.5 cd/m <sup>2</sup>
Ausstattung (Extras)	-
Screen Mirroring	-
Baujahr	- // Letzte Datenänderung: 2023-08-04



4/3 Leinwandbreite: 200 cm  
Leinwand: 1 Gain

Mehr Details



## HCinema

<https://www.hcinema.de/pro/sonyvph2030.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.