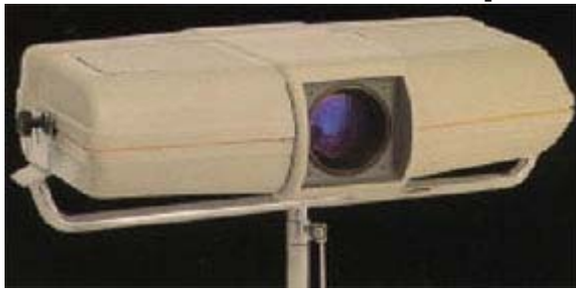
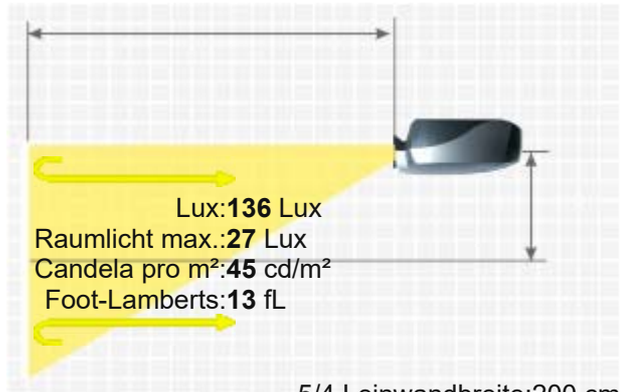


# Electrohome ECP Graphics



Projektionssystem	 7" ESF CRT SXGA 5/4 Elektrostatisch Fokussierte Röhre
Ansi-Lumen	Projektor ca. 435 / 500 Peak Lumen      Leinwand 136 Lux (bei 200 cm Leinwand)
Kontrast	-
Schwarzwert	-
Offset	-
Auflösung	SXGA 1280 x 1024 1.310.720 Pixel
Wiedergabesignale	NTSC, PAL, SECAM Pal 60 NTSC 4,43
Einsatzgebiet	CRT Stationär   Festinstallation im Schulungsraum und Meetingraum sowie Konferenzraum. Sehr kleine Bildbreite und Räume mit sehr wenig Raumlicht.
Lichtquelle	CRT Röhre
Licht Lebensdauer	ca. 10000 - 20000 Std. (je nach Anwendung)
Betriebskosten	-
Focus	manuell
Zoom	Kein Zoom
Objektiv	F=1,0 Hybrid
Projektionsverhältnis	-
Audio	-
Anschlüsse	-
Deckenmontage	Ja
Stromverbrauch	450W maximal
Maße BxHxT	-
Betriebsgeräusch	-
Gewicht	54,40 kg / 119,93 lbs.
Keystone-Korrektur	-
Ausleuchtung	-
Frequenz	H-sync: 15-80 kHz V-sync: 45-150 Hz Bandbreite max.: 70 MHz
Foot-Lamberts	13 fL / max. 177 cm Bildbreite
Candela pro m <sup>2</sup>	45.5 cd/m <sup>2</sup>
Ausstattung (Extras)	-
Screen Mirroring	-
Zu beachten	Der Electrohome Graphics ist der einzige Röhrenprojektor der keine Konvergenzeinstellung benötigt. Die drei Farben rot, grün, blau werden schon vor der Linse mit Hilfe von Dischroitischen Spiegeln zu einem Bild zusammengesetzt. Trotzdem lässt sich aber auch eine Konvergenz Einstellung zur Bildoptimierung durchführen.
Baujahr	- // Letzte Datenänderung: 2023-08-04



5/4 Leinwandbreite: 200 cm  
Leinwand: 1 Gain

Mehr Details



# HCinema

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