

Runco DLP 100



Kurzvorstellung Beta 2.5

Der DLP 100 DLP Projektor von Runco hat 800 Ansi-Lumen einen Kontrast von 200:1 und eine SVGA 848 x 600 Auflösung. 800 Ansi-Lumen sorgen dafür, dass auch eine Bildbreite von 246 cm möglich ist. Wenn Raumlicht vorhanden ist, dann sollte das Bild jedoch max. 164 cm breit sein. Dieses Modell wird von Runco nicht mehr angeboten. Es ist auch zu beachten dass, es leider keine Ersatzlampen mehr für den Projektor gibt, weder Originale noch Nachbau.

Projektionssystem

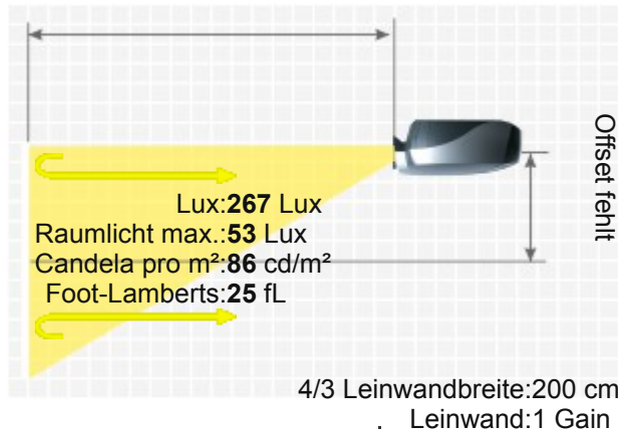


Ansi-Lumen	Projektor	800	Leinwand	267 Lux (bei 200 cm Leinwand)
Kontrast	Projektor	200:1 full on/off	Leinwand	200:1 full on/off
Schwarzwert	Projektor	4,0000 min. Lumen	Leinwand	1.355 min. Lumen
Offset		-		

Auflösung	SVGA 848 x 600 508.800 Pixel
Wiedergabesignale	NTSC, NTSC 4.43, PAL-M, PAL-N, SECAM
Einsatzgebiet	Standard-Portabel Externe Schulungen und Unternehmenspräsentationen sowie Produktpräsentationen. Kleine Bildbreite oder Räume mit sehr wenig Raumlicht unter 100 Lumen..
Lichtquelle	270W Metalldampf Lampe Artikel Nr.: 150-0132-00
Licht Lebensdauer	1000 Std.
Betriebskosten	-

Focus	manuell
Zoom	manuell

Objektiv	-
Projektionsverhältnis	-



Audio	-
Anschlüsse	S-Video Cinch Video D-sub 15pin in
Deckenmontage	-
Stromverbrauch	750W
Maße BxHxT	249 x 122 x 325 mm (9,8"x4,8"x12,8") 9.87 L/dm ³
Betriebsgeräusch	44dB

Gewicht	4,50 kg / 9,92 lbs.
Keystone-Korrektur	-
Ausleuchtung	-
Frequenz	-
Foot-Lamberts	25 fL / max. 246 cm Bildbreite

Candela pro m² 87.5 cd/m²

Ausstattung (Extras) ■ Freeze

Screen Mirroring -

Im Test



Note: extravagant
Ausgabe: 6/98

Baujahr

1997 // Letzte Datenänderung: 2023-08-04

Mehr Details



HCinema

<https://www.hcinema.de/pro/runcodlp100.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.