

# Runco Q 750D



Hersteller Runco bietet mit dem Q 750D einen High-End Homecinema DLP Projektor mit WUXGA 1920 x 1200 Auflösung und einem Kontrast von 20000:1 an. Mit der Lens Shift Funktion lässt sich der Projektor sehr frei aufstellen.

## Kurzvorstellung

Beta 2.5

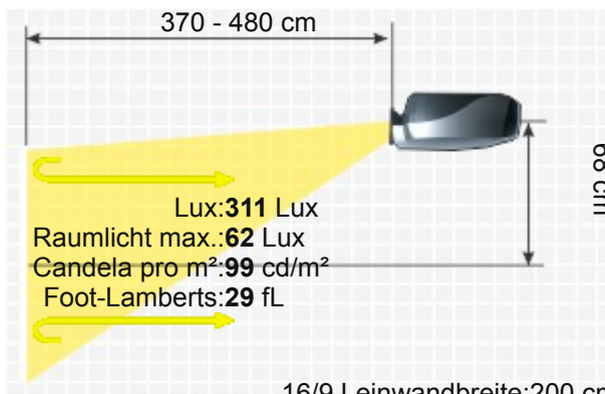
Bis zu 269 cm Bildbreite kann der Projektor gut ausleuchten durch die 700 Ansi-Lumen. Bei Raumlicht sollte die Bildbreite aber am besten unter 179 cm liegen. Des Weiteren ist er Full HD 1080P kompatibel. Er kam 2009 auf den Markt und wird jetzt nicht mehr vom Hersteller Runco angeboten, hat in unserer Projektoren-Datenbank aber immer noch eine hohe Beliebtheit.

## Projektionssystem

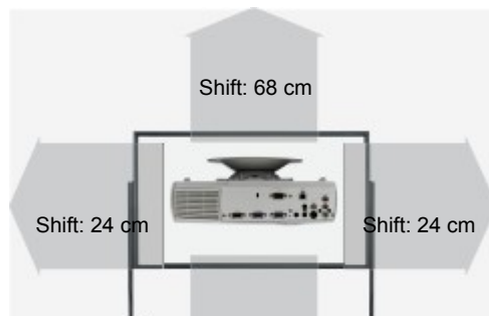


DLP Chip  
WUXGA 16/9 Ti Digital Light Processing Chip

Ansi-Lumen	Projektor	700	Leinwand	311 Lux (bei 200 cm Leinwand)
Kontrast		20000:1 full on/off		20000:1 full on/off
Schwarzwert		0,0350 min. Lumen		0.016 min. Lumen
Lens shift		Vert.: +/-60% Hori.: +/-12,5%		
Auflösung		WUXGA 1920 x 1200 2.304.000 Pixel		
Wiedergabesignale		PAL, SECAM, NTSC, HDTV 720p, 1080i, 1080p EDTV 480p, 576p		
Disc Erkennung		DVD   HD Blu-ray   <del>3D Blu-ray</del>   <del>4K UHD Blu-ray</del>		
Einsatzgebiet		High-End Homecinema   Kleine Bildbreite oder Räume mit sehr wenig Raumlicht unter 100 Lumen..		
Lichtquelle		LED		
Licht Lebensdauer		-		
Betriebskosten		0,00 € da LED		
Focus		motorisch		
Zoom		motorisch 1.3		
Objektiv		-		
Projektionsverhältnis		1,85-2,40:1		
Audio		Nein		
Anschlüsse		HDMI 1.3 in RS232C Din 9 pin in 12V Trigger out		
Deckenmontage		-		
Stromverbrauch		140W		
Maße BxHxT		872 x 231 x 529 mm (34,3"x9,1"x20,8") 106.56 L/dm <sup>3</sup>		
Betriebsgeräusch		-		
Gewicht		22,40 kg / 49,38 lbs.		
Keystone-Korrektur		-		
Ausleuchtung		-		
Frequenz		-		



16/9 Leinwandbreite: 200 cm  
Leinwand: 1 Gain



Foot-Lamberts 29 fL / max. 269 cm Bildbreite

Shift: 68 cm

Candela pro m<sup>2</sup> 101.5 cd/m<sup>2</sup>

- Full HD 1080P kompatibel
  - Lens shift Funktion
  - Gamma-Korrektur
- Ausstattung (Extras)
- Dynamische Irisblende
  - Passwortschutz
  - Overscan Einstellbar
  - Externer Videoprozessor inklusive.

Screen Mirroring -

Optional erhältliche Objektive

Name	Ratio	Abstand	Shift V	Shift H	Zoom
Zoom Wechselobjektive					
Short Throw Lens	1.56-1.86:1	3.1-3.7 m	+/-60%	+/-12.5%	Kein Zoom

Baujahr 2009 // Letzte Datenänderung: 2023-08-04

Mehr Details



# HCinema

<https://www.hcinema.de/pro/runcoq750d.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.