

mobile presentation

d1/d2

2.000/2.500 ANSI-Lumen

2.400 Gramm

Eco Mode



Besser auf den Punkt kommen.

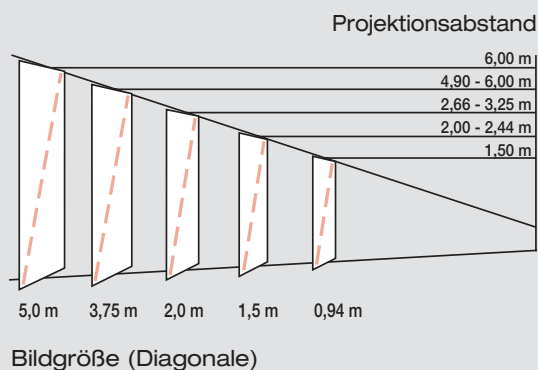
TOSHIBA

d1 d2



Gute Gründe für Sie:

- Hervorragende Performance in Gewicht und Helligkeit - mehr als 1000 ANSI Lumen pro Kilogramm (D2).
- Der Eco-Mode reduziert die Beanspruchung der Projektionslampe und senkt das Betriebsgeräusch.
- Außergewöhnlich - markante Frontpartie im Retro-Design aus poliertem Aluminium.
- Eine Vielzahl von Funktionen wie Auto-Set-Up, Freeze, Resize (Digital Zoom), Mute und eine Fernbedienung mit integriertem Laserpointer.



Technische Daten

Display	0,7" DLP™*
Auflösung	XGA 1.024x768
Helligkeit	D1: 2.000 ANSI-Lumen D2: 2.500 ANSI-Lumen
Farbwiedergabe	16,7 Mio. Farben gleichzeitig
Kontrast	800:1
Projektionsverhältnis	4:3, umschaltbar auf 16:9
Lampe	250 Watt Lampe
Horizontal-/Vertikalfrequenz	15 - 93 Hz / 50 - 85 kHz
Objektiv	F=2,4 - 2,6 /f=24,19 - 30,65, 1,22 x Manueller Zoom und Focus
Digitale Trapezverzerrung	vertikal +/- 15 Grad
Bildgröße (Diagonale)	0,94 - 5,0 m
Projektionsabstand	1,5 - 6,0 m
Eingangssignale	NTSC, PAL, SECAM, HDTV/DTV, (720p/1.080i/480p/480i) DVD,VGA/SVGA/XGA, SXGA/UXGA (komprimiert)
Eingänge	RGB (D-sub15), Video (RCA, S-Video), Color difference (D-sub15), Audio (stereo Mini Jack)
Ausgänge	Monitor (RGB), Audio
Serielle Schnittstelle	RS-232C, USB
Kabellose Kommunikation	-
Stromversorgung	AC 100-240V, 50/60 Hz
Lautsprecher	ja
Abmessungen (B x H x T)	240 x 75 x 200 mm
Gewicht	2,4 kg
Extras	Eco-Mode, mechanischer On/Off-Button
Zubehör	Fernbedienung, Batterien, Bedienungsanleitung, CD-ROM, Stromkabel, RGB-, Audio (2x)-, Video- und USB-Kabel, Softcase
Optional	Deckenhalterung, Trolley

*DLP ist eingetragenes Warenzeichen von Texas Instruments