UltraProjector Model 100







Kurzvorstellung

Der Model 100 kurz vorgestellt: Der UltraProjector Micro-Portabel LED LCD Projektor bietet 783 Ansi-Lumen und eine 320 x 240 Auflösung. Es ist ein LED Projektor mit 50000 Stunden Licht Lebensdauer, was bei einem täglichen schauen von 4 Stunden über 34.2 Jahre wären. Da UltraProjector die Helligkeit des Projektors in Lumen angibt, haben wir einen ca. Ansi-Lumen Wert in dem Fall errechnet. Durch die Helligkeit von 783 Ansi-Lumen ist eine Bildbreite von 244 cm möglich. Bei Raumlicht sollte das Bild max. 163 cm breit sein. Dieses Modell wird von UltraProjector nicht mehr angeboten.

Projektionssystem

32x 4/3 Liquid Crystal Display

Ansi-Lumen

Kontrast Schwarzwert

Offset

Auflösung

Wiedergabesignale

Einsatzgebiet

Lichtquelle **LED**

Licht Lebensdauer

Betriebskosten

Focus

Zoom

Objektiv

Projektionsverhältnis

Anschlüsse

Audio

Deckenmontage

Stromverbrauch Maße BxHxT

Betriebsgeräusch

Gewicht

Keystone-Korrektur Ausleuchtung Frequenz

LCD TFT Panel

ca. 783 / 900 Lumen

320 x 240

PAL, SECAM, NTSC, HDTV 720p, 1080i, EDTV 480p, 576p

Micro-Portabel | Kleine mobile Präsentationen.

Kleine Bildbreite oder Räume mit sehr wenig Raumlicht unter 100 Lumen...

50000 Std.

76.800 Pixel

0,00 € da LED

High Speed USB 2.0

96,5 x 109,2 x 304,8 mm (3,8"x4,3"x12") 3.18 L/dm³

0,640 kg / 1,41 lbs.

24 fL / max. 244 cm Bildbreite Foot-Lamberts

Candela pro m² 84 cd/m²

Lux:261 Lux Raumlicht max.:52 Lux Candela pro m²:82 cd/m² Foot-Lamberts:24 fL

4/3 Leinwandbreite:200 cm

. Leinwand :1 Gain

R P R O J

Ausstattung (Extras) - Screen Mirroring -

Baujahr - // Letzte Datenänderung: 2024-10-02

Mehr Details



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.