## **Chuangrong CR80SPL**



Kurzvorstellung

Ansi-Lumen

Schwarzwert

Einsatzgebiet

Kontrast



Der CR80SPL kurz vorgestellt: Der Chuangrong Standard-Portabel LCD Projektor bietet 192 Ansi-Lumen einen Kontrast von 450:1 und eine SVGA 800 x 600 Auflösung.

Da Chuangrong die Helligkeit des Projektors in Lumen angibt, haben wir einen ca. Ansi-Lumen Wert in dem Fall errechnet. Eine Bildbreite von bis zu 121 cm ist möglich, da der Projektor 192 Ansi-Lumen hat. Wenn Raumlicht vorhanden ist dann sollte das Bild jedoch max. 81 cm breit sein. Er wird jetzt nicht mehr vom Hersteller Chuangrong angeboten.

64 Lux (bei 200 cm Leinwand) 450:1 full on/off 0.143 min. Lumen

Projektionssystem 3 x LCD TFT Panel SVGA 4/3 Liquid Crystal Display

୍ଟ୍ର ca. 192 / 3200 Lumen o 450:1 full on/off

0,4267 min. Lumen

Offset -

Auflösung SVGA 800 x 600 480.000 Pixel

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

Standard-Portabel | Externe Schulungen und Unternehmenspräsentationen sowie

Produktpräsentationen.

Sehr kleine Bildbreite und Räume mit sehr wenig Raumlicht.

Lichtquelle 250W UHM Lampe

Licht Lebensdauer 1500 Std. 2000 Std. im Eco Mode

Betriebskosten -

Focus manuell

Zoom manuell

Objektiv -

Projektionsverhältnis -

Audio

Anschlüsse

D-sub 15 pin in

S-Video in Cinch Video in

Deckenmontage -Stromverbrauch -

Maße BxHxT 266 x 348 x 122 mm (10,5"x13,7"x4,8") 11.29 L/dm<sup>3</sup>

Betriebsgeräusch -

Lux:64 Lux
Raumlicht max.:13 Lux
Candela pro m²:21 cd/m²
Foot-Lamberts:6 fL

4/3 Leinwandbreite:200 cm . Leinwand:1 Gain RONG CR80

Gewicht -Keystone-Korrektur -

Ausleuchtung -Frequenz -

Foot-Lamberts 6 fL / max. 121 cm Bildbreite

Candela pro m² 21 cd/m²

Ausstattung (Extras) ■ Eco Mode

Screen Mirroring -

Baujahr - // Letzte Datenänderung: 2024-06-04



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.