

Epson USA PowerLite 822P



Der Standard-Portabel PowerLite 822P LCD Projektor von Epson USA hat 2600 Ansi-Lumen einen Kontrast von 400:1 und eine XGA 1024 x 768 Auflösung. Durch die Helligkeit von 2600 Ansi-Lumen ist eine Bildbreite von 444 cm möglich. Bei Raumlicht sollte das Bild max. 296 cm breit sein. Er kam 2007 auf den Markt und wird jetzt nicht mehr vom Hersteller Epson USA angeboten.

Kurzvorstellung Beta 2.5

Projektionssystem



3 x 0,63" LCD TFT Panel mit MLA
XGA 4/3 Liquid Crystal Display with Micro Lense Array

Ansi-Lumen

Projektor 2600 / 2080 im Eco Mode

Leinwand 867 Lux (bei 200 cm Leinwand)

Kontrast

Projektor 400:1 full on/off

Leinwand 400:1 full on/off

Schwarzwert

Projektor 6,5000 min. Lumen

Leinwand 2.184 min. Lumen

Offset

-

Auflösung

XGA 1024 x 768
786.432 Pixel
UXGA 1600 x 1200 komprimiert

Wiedergabesignale

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

Einsatzgebiet

Standard-Portabel | Externe Schulungen und Unternehmenspräsentationen sowie Produktpräsentationen.
Mittlere Bildbreite oder Räume mit wenig Raumlicht max. 100 Lumen.

Lichtquelle

170W UHE Lampe
Artikel Nr.: V13H010L42



Licht Lebensdauer

3000 Std. 4000 Std. im Eco Mode

Betriebskosten

-

Focus

manuell

Zoom

manuell 1.22

Objektiv

F=1,60-1,74 f=18,4-22,1 mm

Projektionsverhältnis

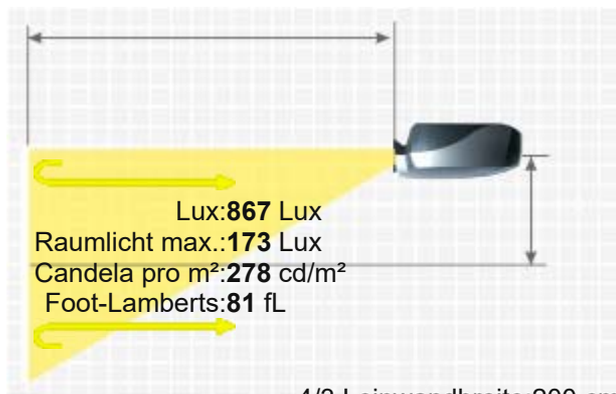
-

Audio

1 x Mono

Anschlüsse

2 x D-sub 15pin in 1 x out
S-Video in
Cinch Video in
Cinch Stereo in
RJ45 in
RS232C



4/3 Leinwandbreite: 200 cm
Leinwand: 1 Gain

