

Pyle PRJLE60



Kurzvorstellung

Beta 2.5

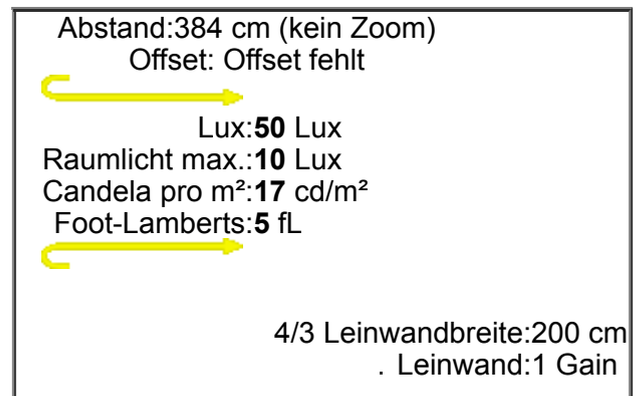
Der PRJLE60 LCD Projektor von Pyle hat 150 Ansi-Lumen und eine VGA 640 x 480 Auflösung.

Da Pyle die Helligkeit des Projektors in Lumen angibt, haben wir einen ca. Ansi-Lumen Wert in dem Fall errechnet. 107 cm Bildbreite wird der Projektor gut ausleuchten können. Wenn Raumlicht vorhanden ist dann sollte die Bildbreite aber am besten 71 cm nicht überschreiten. Dieses Modell wird von Pyle nicht mehr angeboten.

Projektionssystem

 1 x 3,2" LCD TFT Panel
VGA 4/3 Liquid Crystal Display

| | | | | |
|----------------------------|-----------|---|----------|------------------------------|
| Ansi-Lumen | Projektor | ca. 150 / 2500 Lumen | Leinwand | 50 Lux (bei 200 cm Leinwand) |
| Kontrast | - | | - | |
| Schwarzwert | - | | - | |
| Offset | - | | | |
| Auflösung | | VGA 640 x 480 307.200 Pixel | | |
| Wiedergabesignale | | PAL, SECAM, NTSC, HDTV 720p, 1080i, EDTV 480p, 576p | | |
| Einsatzgebiet | | Game-Portabel Sehr portable Kleinbild-Projektionen. Sehr kleine Bildbreite und Räume mit sehr wenig Raumlicht. | | |
| Lichtquelle | | 50W LED | | |
| Licht Lebensdauer | | - | | |
| Focus | | manuell | | |
| Zoom | | Kein Zoom | | |
| Objektiv | | f=125mm | | |
| Projektionsverhältnis | | 1,92:1 | | |
| Audio | | Stereo | | |
| Anschlüsse | | D-sub 15 pin in | | |
| Deckenmontage | | - | | |
| Stromverbrauch | | - | | |
| Maße BxHxT | | - | | |
| Betriebsgeräusch | | - | | |
| Gewicht | | - | | |
| Keystone-Korrektur | | Vert.: +/-15° Vert.:Key: 103 cm - Key: 103 cm | | |
| Ausleuchtung | | - | | |
| Frequenz | | - | | |
| Foot-Lamberts | | 5 fL / max. 107 cm Bildbreite | | |
| Candela pro m ² | | 17.5 cd/m ² | | |
| Ausstattung (Extras) | | - | | |
| Screen Mirroring | | - | | |
| Baujahr | | 2011 // Letzte Datenänderung: 2024-06-04 | | |



Mehr Details



HCinema
<https://www.hcinema.de/pro/pyleprjle60.html>