



LEICA PRADOVIT D-1200

Caractéristiques techniques



| | |
|------------------------------------|---|
| Projecteur | LEICA PRADOVIT D-1200 |
| Type de projecteur | Projecteur numérique DLP WUXGA |
| Affichage | |
| Technologie | Puce DMD 0,98" |
| Résolution | 1920 x 1200 pixels = WUXGA |
| Format d'image | 16:10 |
| Luminosité | 2000 lumens ANSI |
| Rapport de contraste | >2500:1 |
| Objectif et lampe | |
| Objectif Leica disponible | Objectif Vario 1,6–2,0:1 (manuel) |
| Distance de projection | 1–15 m |
| Taille d'image (largeur/diagonale) | env.. 0,5–9 m / 0,6–11 m |
| Décalage d'objectif optique | env. 120% à la verticale |
| Lampe | VIDI UHP FusionPlus 220W de Philips |
| Durée de vie de la lampe | 3000 heures en mode standard / 4000 heures en mode «Économiser» |
| Connexions | |
| Vidéo | HDMI 1.3a (HDCP), DVI (HDCP), 1x RCA (YPbPr, YCbCr) (Component Video), 1x S-Video, 1x RCA (Composite Video), HDD-15 (RGBHV, RGBS, RGSB, YUV). |
| Contrôle | LAN (TCP/IP), RS232, USB Télécommande à infrarouge avec pointeur laser, Télécommande à infrarouge pour un accès rapide. |
| Niveau de bruit | <28 dB(A) en mode standard |
| Dimensions (P x L x H) | 234 x 278 x 94 mm |
| Poids | 3,4 kg avec objectif |
| Équipement fourni | Mallette de transport, 2 télécommandes IR, kit de câbles de base (câbles secteur, VGA, DVI-D, S-Video, Component, Audio/Remote), Startup-Software inclusivement Demo-Show et Wings-Platinum Basis-Version |
| Alimentation | 90–240V AC, 50/60 Hz, <415W |