

SONY- Vidéoprojecteur laser 9000 lumens VPL-FHZ91

-Blanc



DESCRIPTION

Captivez votre public dans des salles de conférence, des amphithéâtres, des galeries, des musées, des attractions touristiques et d'autres grands espaces de réunion. La très haute luminosité de 9 000 lumens (9 800 lumens au centre) pour le VPL-FHZ91 garantit des présentations encore plus percutantes sur grand écran, même dans les salles très lumineuses.

Plus produit :

- Luminosité homogène
- Atténuation de bords simplifiée
- Design élégant et discret
- Plage de correction d'objectif (« Lens Shift ») plus ample

Caractéristiques produit :

Affichage

- Système 3LCD
- Taille de l'image : 3 matrices 3LCD BrightEra de 1"
- Format d'image : 16/10
- Résolution : WUXGA - 1920 x 1200

Éclairage

- Type : diode laser

Luminosité

- Standard : 9000 lm - 9800 au centre
- Moyen : 8000 lm
- Faible : 7000 lm
- Rapport de contraste : 8 : 1

Environnement

- Température d'utilisation / Humidité en fonctionnement : De 0 °C à 45 °C / de 20 % à 80 % (sans condensation)
- Température de stockage / Humidité de stockage : De -10 °C à +60 °C (de 14 °F à +140 °F) / 20 % à 80 % (sans condensation)

Dimensions

- Dimensions (L x H x P) (sans les parties saillantes) : Environ 544 x 205 x 564 mm
- Poids : Environ 26 kg

Accessoires fournis

- Télécommande RM-PJ30

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : SONY

Part number : VPL-FHZ91

Couleur : Noir

Niveau sonore (db) : 39

Résolution max : 1920 x 1200

Technologie de projection : LCD

Type de focale : Focale standard