

- **Système de projection**

Technologie 3LCD, Obturateur RVB à cristaux liquides

Panneau LCD

0,74 pouce avec C2 Fine

- • **Luminosité couleur**

2.000 lumen

Sortie lumière blanche

2.000 lumen

Résolution

Full HD 1080p, 1920 x 1080, 16:9

Haute définition

Full HD 3D

Rapport hauteur/largeur

16:9

Rapport de contraste

120.000 : 1

Lampe

ETORL, 230 W, 176 W (en mode économique), 4.000 h Longévité, 5.000 h Longévité (en mode économique)

Correction Keystone

Manuel vertical : $\pm 30^\circ$

Traitement vidéo

10 Bits

Fréquence d'image 2D/3D

240 Hz / 480 Hz

Fréquence de rafraîchissement vertical 2D

192 Hz - 240 Hz

Fréquence de rafraîchissement vertical 3D

400 Hz - 480 Hz

• • Rapport de projection

1,34 - 2,87:1

Zoom

Manual, Factor: 1 - 2,1

Facteur de zoom de l'objectif de projection

1 - 2,1 : 1

Objectif

Optique

Lens Shift

Manuel - Vertical $\pm 96,3$ %, horizontal $\pm 47,1$ %

Taille de l'image

30 pouces - 300 pouces

Distance de projection « grand angle »

0,9 a - 9 a (100 pouce écran)

Distance de projection « téléobjectif »

1,9 a - 19,2 a (100 pouce écran)

Distance de projection Large/Télé

2,88 a - 6,36 a (100 pouce écran)

Nombre d'ouverture de l'objectif de projection

2,3 - 3,6

Distance focale

22,5 mm - 47,2 mm

Focale

Manuel

• • Connexions

USB 2.0 Type B (Service Only), RS-232C, Sortie Trigger, HDMI 1.4 (2x), Entrée composite, Entrée composante, Entrée S-vidéo

• • Sécurité

Verrouillage du panneau de commande, Protection par mot de passe

3D

Active

Modes couleur 2D

Dynamique, Séjour, Naturel, Cinéma

Modes couleur 3D

Dynamique 3D, Cinéma 3D

Formats 3D pris en charge

Côte-à-côte, Haut et bas, Frame packing

Caractéristiques

Réglage de la profondeur 3D, Lecteur 480 hz pour l'affichage en 3D, Epson Cinema Filter, Lampe longue durée, Super résolution

Modes de couleur

Cinéma, Dynamique, Salon, Naturel

• • Consommation d'énergie

334 W, 270 W (économie)

Gamme de tension/ Fréquence nominale

AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz

Dimensions du produit

466 x 395 x 158 mm (Largeur x Profondeur x Hauteur)

Poids du produit

8,4 kg

Niveau sonore

Normal : 32 dB(A) - Économie : 22 dB(A)

Température

fonctionnement 5°C - 35°C, Stockage -10°C - 60°C

Humidité de l'air

fonctionnement 20% - 80%

Si le projecteur est installé à l'aide d'un support plafond ou mural dans un environnement très enfumé dans lequel des huiles, du pétrole et/ou des produits chimiques se volatilisent, dans des mises en scène utilisant beaucoup de fumée ou de mousse, ou dans un environnement où des huiles aromatiques sont fréquemment brûlées, cela peut entraîner la dégradation de certaines parties de nos produits qui, avec le temps, peuvent se rompre et causer la chute du projecteur.

Si vous avez des questions concernant l'environnement dans lequel votre projecteur est installé ou pour toute autre question, veuillez contacter notre service de support pour qu'il vous apporte toute l'aide dont vous avez besoin.

Options

Lunettes 3D à obturateur actif

Contenu de la Boîte

1 x Lunettes 3D RF, Fixation pour câble HDMI, Appareil principal, Câble électrique, Guide de démarrage rapide, Télécommande, y compris piles, Ensemble de manuels d'utilisation

• Garantie

24 Mois retour atelier, Lampe: 36 Mois ou 3.000 h . Garantie commerciale, pour en savoir plus, y compris sur la garantie légale de conformité de 2 ans, [cliquez ici](#).