

## Image

Résolution native

1920 x 1080

Résolution maximum

3840 x 2160

Luminosité en mode standard

Jusqu'à 4000 lm

Rapport hauteur/largeur natif

16:9

Rapport hauteur-largeur compatible

4:3

Contraste

2,000,000:1

Ratio de projection

1,21 à 1,59 (1905 mm@2000 mm)

Zoom numérique

2x

Correction verticale de l'effet clé de voûte

-30°/+30°

Correction horizontale de l'effet clé de voûte

-30°/+30°

Synchronisation Verticale Maximum

120 Hz

Synchronisation Horizontale Maximum

100 kHz

Minimum de synchronisation verticale

24 Hz

Minimum de synchronisation horizontale

15 kHz

Couleur compatible

1.07 milliards de couleurs (30 Bits)

## Objectif de Projection

Ouverture minimum de l'objectif

F/2,5

Ouverture maximale de l'objectif

F/2,93

Focale minimale

15,98 mm

Focale maximale

21,42 mm

Minimum de diagonale de l'image

711,20 mm

Maximum de diagonale de l'image

7,62 m (300")

Distance de projection minimum

1 m

Distance de projection maximum

8 m

Zoom optique

1,3x

## Lampe

Type de lampe

Laser

Nombre de lampes

1

Durée de vie de la lampe en mode normal

20000 Heure(s)

Durée de vie de la lampe en mode économie

30000 Heure(s)

## Interfaces/Ports

HDMI

Oui

Nombre de ports USB

1

USB

Oui

Vidéo composite

Oui

Nombre d'entrées VGA

1

Entrée VGA

Oui

Nombre d'entrées audio

1

Nombre de sorties audio

1

Entrée ligne audio

Oui

Sortie ligne audio

Oui

Nombre total de ports HDMI

2

## Caractéristiques techniques

Système de projection

DLP

Type de projection

Arrière

Avant

Plafond

Plafond arrière

Compatibilité de la vidéo

EDTV

HDTV

NTSC

PAL

SDTV

SECAM

Compatibilité informatique

Mac PC

Windows PC

## Audio

Nombre de haut-parleurs

1

Puissance de sortie du haut-parleur

10 W

Mode de sortie du haut-parleur

Mono Canal

## Caractéristiques de l'alimentation

Système d'alimentation

100 V AC~240 V AC

Tension d'entrée

120 V AC

230 V AC

Consommation normale en watts

250 W

Consommation d'énergie en fonctionnement (Mode Eco)

180 W

## Caractéristiques physiques

Plage de températures accepté

0 °C à 40 °C

Humidité

Humidité relative 80% Maximum

Poids (approximatif)

4,50 kg

Format

Installation au plafond

## Divers

Contenu de l'emballage

Projecteur DLP PL1520i

Cordon d'alimentation secteur

Télécommande

Batterie pour Télécommande

Capuchon d'objectif

Guide de l'Utilisateur (CD-ROM)

Guide de démarrage rapide

## Garantie

Garantie

[Garantie standard](#)











