

EB-U05

FICHE TECHNIQUE



Donnez vie à vos films avec ce projecteur Full HD, de 3 400 lumens, facile d'utilisation avec Wi-Fi® en option.

Optez pour la meilleure solution et regardez des images animées sur un écran de 300 pouces avec ce projecteur Full HD. Mettez rapidement ce modèle en route : facile d'utilisation, il est conçu pour une installation facile. Grâce à la technologie 3LCD et à une luminosité de 3 400 lumens, vous verrez les films avec une image précise et lumineuse. Installez-vous donc et profitez d'un film chaque jour pendant les 15 prochaines années¹ grâce à la longue durée de vie de sa lampe.

Encore mieux sur grand écran

Plongez dans vos films et jeux préférés avec ce projecteur Full HD qui peut créer un impressionnant écran de 300 pouces. En donnant vie à l'écran, la technologie 3LCD permet d'obtenir des images jusqu'à trois fois plus lumineuses par rapport aux images des produits concurrents². Son taux de contraste de 15 000:1 produit également des zones d'ombre clairement définies et des noirs profonds.

Installation aisée

À nos yeux, un projecteur conçu pour la maison ne devrait pas être plus compliqué à utiliser qu'une télévision. C'est la raison pour laquelle ce projecteur est facile d'utilisation et rapide à installer grâce à ses fonctionnalités telles que la correction du trapèze pour un alignement rapide de l'image. L'accès à vos divertissements est également simplifié grâce aux deux entrées HDMI (dont une entrée MHL) pour la connexion des lecteurs DVD, des consoles de jeux vidéo, etc. Grâce à l'adaptateur ELPAP10 disponible en option, il propose la connectivité Wi-Fi pour partager le contenu depuis un appareil mobile à l'aide de l'application iProjection.

Solution durable

Vous cherchez une solution économique, facile d'utilisation et durable pour visionner vos films préférés ? Avec la source lumineuse de la lampe à longue durée de vie de ce modèle, vous serez en mesure de voir un film chaque jour pendant 15 ans¹.

Des images lumineuses de haute qualité

Même dans les salles lumineuses, ce projecteur Full HD, à la fois très performant et bénéficiant d'un prix attractif, offre des images extrêmement lumineuses, colorées et aux détails nets. Et tout cela grâce à la technologie 3LCD, qui garantit des images de haute qualité avec des niveaux de luminosités blanche et couleur équivalents de 3 400 lumens.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- **Profitez de l'expérience du grand écran**
Diffusez à grande échelle vos films, jeux et événements sportifs depuis votre salon
- **Installation aisée**
Correction du trapèze, Wi-Fi en option et application iProjection
- **Solution durable**
Regardez un film tous les jours pendant 15 ans¹
- **Équipement haute technologie à un prix attractif**
Profitez de ce projecteur Full HD
- **Impressionnant écran lumineux**
Niveaux de luminosités blanche et couleur équivalents de 3 400 lumens



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

TECHNOLOGIE

Système de projection	Technologie 3LCD, Obturateur RVB à cristaux liquides
Panneau LCD	0,67 pouce avec MLA (D10)

IMAGE

Luminosité couleur	3.400 lumen- 2.110 lumen (économie) conformément à la norme IDMS15.4
Sortie lumière blanche	3.400 lumen - 2.110 lumen (économie) conformément à la norme ISO 21118:2012
Résolution	Full HD, 1920 x 1200, 16:10
Rapport de contraste	15.000 : 1
Lampe	UHE, 210 W, 6.000 h Longévité, 10.000 h Longévité (en mode économique)
Correction Keystone	Automatique vertical : $\pm 30^\circ$, Manuel horizontal $\pm 30^\circ$
Reproduction des couleurs	Jusqu'à 1,07 milliards de couleurs

OBJECTIF

Relation de projection	1,38 - 1,68:1
Zoom	Manual, Factor: 1,2
Taille de l'image	30 pouces - 300 pouces
Distance de projection	1,8 a - 2,17 a (60 pouce écran)
Large/Télé	
Nombre d'ouverture de l'objectif de projection	1,5 - 1,71
Distance focale	20,42 mm - 24,5 mm
Focale	Manuel
Offset	10 : 1

CONNECTIVITÉ

Fonction d'affichage USB	2 en 1 : Image / souris
Connexions	USB 2.0 type A, USB 2.0 type B, Entrée VGA, Entrée HDMI (2x), Entrée composite, Entrée RCA, Réseau local sans fil IEEE 802.11b/g/n (en option), MHL
Connexion au Smartphone	Ad hoc/Infrastructure

FONCTIONS AVANÇÉES

Sécurité	Verrou Kensington, Passage pour câble de sécurité, Verrou de l'unité réseau LAN sans fil, Protection par mot de passe
3D	Non
Caractéristiques	A/V mute slide, Correction de trapèze automatique, Haut-parleur intégré, Correction horizontale et verticale du trapèze, Lampe longue durée, MHL - interface audio/vidéo, Quick Corner
Modes de couleur	Tableau, Cinéma, Dynamique, Présentation, sRGB

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Consommation d'énergie	298 W, 219 W (économie), 0,2 W (en veille), On mode power consumption as defined in JBMS-84 264 W
Dimensions du produit	302 x 252 x 92 mm (Largeur x Profondeur x Hauteur)
Poids du produit	2,8 kg
Niveau sonore	Normal : 37 dB(A) - Économie : 28 dB(A)
Haut-parleur	2 W
Couleur	Blanc

AUTRE

Garantie	24 Mois retour atelier, Lampe: 12 Mois ou 1.000 h (whichever comes first)
----------	---

EB-U05

CONTENU DE LA BOÎTE

- Appareil principal
- Câble électrique
- Guide de démarrage rapide
- Télécommande, y compris piles
- Mode d'emploi (CD)
- Warranty card

ACCESSOIRES EN OPTION

- Module WiFi (b/g/n) - ELPAP10
V12H731P01
- ELPLP96
V13H010L96
- Filtre à poussière - ELPAP32
V13H134A32
- Soft Carry Case - ELPKS69 - EB-x05/x41/x42, EH-TW6 series
V12H001K69
- Ecran Mobile (80" 16/10e) - ELPSC24
V12H002S24
- Rallonge support plafond (tube 700mm) - ELPFP14
V12H003P14
- Rallonge support plafond (tube 450mm) - ELPFP13
V12H003P13
- Support plafond (Blanc) - ELPMB23
V12H003B23

EB-U05

LOGISTIQUE DU PRODUIT

RÉFÉRENCE PRODUIT	V11H841040
Code EAN	8715946639512
Dimensions de l'emballage individuel	355 x 375 x 158 mm
Poids du carton	3,82 Kg
Pays d'origine	Philippines
Taille de palette	78 Pièces (6 x 13)



Epson en Belgique et au Luxembourg :
Infoline Belgique : +32 (0)2 792 04 47
Infoline Luxembourg : 900/43010 (0,24 /mn.)
Epson Europe BV – Succursale Belge
Belgicastraat 4 – Keiberg, B-1930 Zaventem
www.epson.be

Epson en Suisse :
Infoline Suisse : 022 592 7923
www.epson.ch

Les marques commerciales et marques déposées sont la propriété de Seiko Epson Corporation ou de leurs détenteurs respectifs.
Les informations sur les produits sont sujettes à modification sans préavis.

1. Si vous regardez un film d'environ 1 heure 45 minutes tous les jours avec la lampe définie sur le mode économique.
2. Luminosité couleur en mode le plus lumineux mesurée par un laboratoire tiers conformément à la norme IDMS 15.4. La luminosité couleur peut varier en fonction des conditions d'utilisation. Projecteurs 3LCD Epson les plus vendus par rapport aux projecteurs mono-DLP les plus vendus selon les données commerciales de l'étude PMA de décembre 2015 à novembre 2016.

EPSON[®]