

EB-Z8050W



Vous recherchez des performances exceptionnelles, des fonctionnalités innovantes et une technologie haut de gamme ? La série Epson EB-Z8000 vous offre le maximum

Présentation du tout premier projecteur 3LCD WUXGA

Epson vous présente le premier projecteur WUXGA à double lampe Epson EB-Z8000WU et le nouveau projecteur WXGA Epson EB-Z8050W. Ces deux modèles sont dotés de nouvelles lampes innovantes et de la technologie 3LCD idéales pour les événements qui se tiennent dans de grandes salles.

Alliance de la technologie 3LCD et de la technologie optique d'Epson

Cette gamme unique de projecteurs haute luminosité est le fruit de 20 années d'expérience en matière de technologie. Tous les projecteurs 3LCD utilisent un bloc optique avec 3 matrices afin de fournir des couleurs incroyablement éclatantes et naturelles, créant un niveau de réalisme étonnant. Les images en trois couleurs sont combinées via un prisme pour former une image pleine couleur composée de millions de couleurs.

Grâce à la technologie 3LCD et au système puissant à double lampe de 6 000 lumens, vous bénéficiez de la meilleure qualité d'image et de performances optimales de projection.

La luminosité couleur : la nouvelle mesure de luminosité des projecteurs

Epson fournit des spécifications de luminosité couleur. Elle mesure la capacité de rendu des couleurs d'un projecteur, permettant ainsi aux utilisateurs d'évaluer de manière simple, précise et concrète les performances couleur d'un projecteur.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- **Technologie 3LCD**
Profitez d'une incroyable qualité d'image et d'une reproduction naturelle des couleurs
- **Image ultra-lumineuse**
Luminosité blanche de 6000 lm et luminosité couleur de 6000 lm
- **Caractéristiques flexibles**
Intègre un large choix d'objectifs
- **Une clarté incroyable à chaque projection**
Découvrez les couleurs numériques du cinéma avec le filtre cinéma Epson
- **Totalement sûr**
Facilement verrouillable, aucun danger avec les câbles lorsque l'appareil est installé au plafond



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	0,95 pouce avec MLA (D7)

IMAGE

Sortie lumière couleur	7.000 lumen-5.600 lumen (économie)
Sortie lumière blanche	7.000 lumen - 5.600 lumen (économie)
Résolution	WXGA, 1280 x 800, 16:10
Rapport de contraste	5.000 : 1
Lampe	330 W, 2.500 h Longévité, 3.500 h Longévité (en mode économique)
Correction Keystone	Manuel vertical : ± 30 °, Manuel horizontal ± 20 °

OBJECTIF

Relation de projection	1,71 - 2,78:1
Zoom	Motorized, Factor: 1 - 161
Taille de projection	60 pouces - 500 pouces
Distance de projection « grand angle »	2,2 a - 18,7 a
Distance de projection « téléobjectif »	3,6 a - 30,2 a
Nombre d'ouverture de l'objectif de projection	1,65 - 2,51
Distance focale	36 mm - 57,35 mm
Focale	Motorisé

CONNECTIVITÉ

Connexions	USB 2.0 type B, Interface Ethernet (100 Base-TX/10 Base-T), LAN sans fil (en option), Entrée VGA, Sortie VGA, Entrée DVI, Entrée HDMI, Entrée composite, Entrée BNC, Entrée S-vidéo, Entrée RVB, Sortie RVB
------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

FONCTIONS AVANCÉES

Sécurité	Verrou Kensington, Protection par mot de passe
Caractéristiques	Technique DeepBlack, Epson Cinema Filter, Figer l'image, Allumage/extinction automatiques, Touche de sourdine, Administration du réseau, Network Image Transmission, Quick Corner, Déformation réduite de la vidéo, Contrôle de la couleur sur six axes
Modes de couleur	Dynamique, Photo, Présentation, Sport, sRGB, Théâtre, Personnalisé

AUTRE

Garantie	36 Mois en magasin, Lampe: 12 Mois ou 1.000 h
----------	-----------------------------------------------

LOGISTIQUE DU PRODUIT

RÉFÉRENCE PRODUIT	V11H265040
Code-barres	8715946453439
Dimensions de l'emballage individuel	1100 x 3165 x 1030 mm
Poids du carton	153 Kg
Pièce	1 Unités
Pays d'origine	Chine
Taille de palette	5 Pièces (1 x 5)

Epson France S.A.
Siège social, agence Paris et consommables
BP 320 - 92305 Levallois-Perret CEDEX
Agences régionales : Bordeaux, Lille, Lyon,
Marseille, Nantes, Strasbourg, Toulouse.
Information : 09 74 75 04 04
(Tarif d'une communication locale hors coûts liés à l'opérateur)
Pour plus d'informations, visitez www.epson.fr

Support technique
Produits pour "Particuliers" (imprimantes et multifonctions jet
d'encre, scanners Perfection)
- Produits sous garantie : 09 74 75 04 04
(Tarif d'une communication locale hors coûts liés à l'opérateur)
- Produits hors garantie : 0 899 700 817
(1,34 /appel et 0,34 /min)

Produits pour "Professionnels" (Laser, Jet d'encre PRO,
Matricielles à impact, Scanner, VidéoProjecteurs, Etiqueteuses,
Imprimantes Points de vente, Billetterie, Etiquettes,
Scanner de chèques, Duplicateurs)
- Produits sous garantie et hors garantie :
0 821 017 017 (0,12 /min)

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.

EB-Z8050W

CONTENU DE LA BOÎTE

- Câble d'ordinateur
- Couvercle d'objectif
- Appareil principal
- Câble électrique
- Télécommande, y compris piles
- Instructions de montage
- Logiciel (CD)
- Mode d'emploi (CD)

ACCESSOIRES EN OPTION

- Kit 2 lampes EB-Z8000WU/Z8050WNL V13H010L52
- Support plafond avec tube d'extension (5 V12H003B26
- Filtre à poussière EB-Z8000WU/Z8050WNL V13H134A23
- Lampe EB-Z8000WU/Z8050WNL V13H010L51
- Support plafond version basique EB-Z8000 V12H003B25
- Module WiFi EB-Gxx/EB-Z8050W/Z8000WU V12H306P17

OPTIONAL LENSES

- Objectif Longue Distance EB-Z8000WU/Z805 V12H004L07
- Objectif Moyenne Distance EB-Z8000WU/Z80 V12H004M06
- Objectif Fond de salle EB-Z8000WU/Z8050W V12H004M07
- Objectif Rétroprojection EB-Z8000WU/Z805 V12H004R04
- Objectif Standard EB-Z8000WU/Z8050WNL V12H004S04
- Objectif Grand angle EB-Z8000WU/Z8050WNL V12H004W04

EPSON®