

EB-Z11000W



FICHE TECHNIQUE



Doté d'une luminosité de 11 000 lumens et d'une résolution WXGA, le modèle blanc EB-Z11000W est un projecteur d'installation impressionnant et polyvalent. Capable de projeter des images en mode portrait pour une signalétique numérique, le modèle EB-Z11000W bénéficie d'un angle d'installation flexible, d'un lens shift pour un positionnement excentré et de nombreuses autres options d'étalonnage, avec une connectivité Wi-Fi en option et HDBaseT.

Images claires et technologie 3LCD

Le modèle EB-Z11000W de 11 000 lumens est un projecteur ultra-lumineux de résolution WXGA, doté de la technologie 3LCD d'Epson, qui garantit des images de haute qualité avec des niveaux de luminosité blanche et couleur équivalentes pour des couleurs éclatantes et des images lumineuses, même en plein jour, mais également des couleurs trois fois plus éclatantes que les projecteurs concurrents¹.

Idéal pour les grands espaces

Musées, auditoriums et entreprises peuvent tirer parti du modèle EB-Z11000W dont la grande taille d'image projetée permet de faire forte impression.

Projection en mode portrait

Capable de projeter des images en mode portrait, le modèle EB-Z11000W est idéal pour la signalétique numérique. Bienvenue dans une nouvelle manière de voir les choses ; le mode portrait est aussi utile lorsqu'un espace ou événement, par exemple défilé de mode, ne se prête pas à une projection en mode paysage.

Installation simple

Outre un angle d'installation flexible et une option de déplacement de l'objectif pour un positionnement excentré, le modèle EB-Z11000W inclut un grand nombre d'options d'étalonnage, notamment la fusion des bords, des modèles de test et la fonction Super-Resolution d'Epson.

Connectivité

Le modèle EB-Z11000W est doté de HDBaseT qui permet jusqu'à cinq connexions en une. Il bénéficie également du Wi-Fi en option pour une plus grande polyvalence.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- **Haute luminosité**
Une luminosité époustouflante de 11 000 lumens
- **Polyvalence**
Différents angles d'installation
- **Technologie 3LCD**
Pour des images lumineuses et aux couleurs éclatantes
- **Connectivité**
Connectivité HDBaseT et Wi-Fi en option
- **Projection en mode portrait**
Lorsque l'environnement ne se prête pas au mode paysage



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	1,03 pouce avec C2 Fine

IMAGE

Sortie lumière couleur	11.000 lumen-7.100 lumen (économie)
Sortie lumière blanche	11.000 lumen - 7.100 lumen (économie)
Sortie lumière couleur portrait	8.100 lm
Sortie lumière blanche portrait	8.100 lm
Résolution	WXGA, 1280 x 800, 16:10
Rapport de contraste	15.000 : 1
Lampe	380 W, 2.000 h Longévité, 4.000 h Longévité (en mode économique)
Lampe (mode portrait)	304 W, 1.000 Heures Durability
Correction Keystone	Manuel vertical : $\pm 30^\circ$, Manuel horizontal $\pm 30^\circ$
Rapport hauteur/largeur	16:10

OBJECTIF

Relation de projection	1,57 - 2,56:1
Zoom	Motorized, Factor: 1 - 1,61
Lens Shift	Motorisé - Vertical $\pm 60\%$, horizontal $\pm 18\%$
Taille de projection	60 pouces - 500 pouces
Nombre d'ouverture de l'objectif de projection	1,65 - 2,51
Distance focale	36 mm - 57,5 mm
Focale	Motorisé
Distance de projection « grand angle »	2 a - 17,2 a
Distance de projection « téléobjectif »	3,3 a - 27,8 a
Objectif	Optique

CONNECTIVITÉ

Connexions	USB 1.1 type A, USB 2.0 Type B (Service Only), RS-232C, LAN sans fil, Réseau local sans fil IEEE 802.11b/g/n (en option), Entrée VGA, Sortie VGA, Entrée DVI, Entrée HDMI, Entrée composite, Entrée composante, Entrée BNC (6x), Entrée S-vidéo, HDBaseT
------------	--

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Consommation d'énergie	1.060 W, 788 W (économie), 0,37 W (en veille)
Gamme de tension/	AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Fréquence nominale	
Dimensions du produit	741 x 534 x 197 mm (Largeur x Profondeur x Hauteur)
Poids du produit	26 kg
Niveau sonore	Normal : 40 dB(A) - Économie : 35 dB(A)
Température	Stockage -10°C - 60°C
Humidité de l'air	fonctionnement 20% - 80%, Stockage 10% - 90%
Logiciels inclus	EasyMP Monitor, EasyMP Multi PC Projection, EasyMP Network Projection
Options	Visualiseur de documents, Clé USB sans fil Quick Connect, Unité réseau LAN sans fil

FONCTIONS AVANCÉES

Sécurité	Verrou Kensington, Passage pour câble de sécurité
Modes de couleur	Dynamique, Photo, Présentation, sRGB, Théâtre, DICOM SIM

AUTRE

Garantie	36 Mois en magasin ou 20.000 h, Lampe: 12 Mois ou 1.000 h (whichever comes first)
----------	---

EB-Z11000W

CONTENU DE LA BOÎTE

- Câble d'ordinateur
- Fixation pour câble HDMI
- Câble électrique
- Télécommande, y compris piles
- Ensemble de manuels d'utilisation

1. Comparaison établie avec les projecteurs de type professionnel et éducatif des principaux concurrents proposant la technologie mono-DLP, selon les données du groupe NPD recueillies entre juillet 2011 et juin 2012. Luminosité couleur mesurée selon la norme IDMS 15.4. La luminosité couleur peut varier en fonction des conditions d'utilisation. Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.epson.fr/CLO

EPSON[®]

ACCESSOIRES EN OPTION

- Lampe - ELPLP81
V13H010L81
- 3D Polarizer - ELPLL01
V12H618A01
- Module WiFi (b/g/n) - ELPAP07
V12H418P13
- Support plafond (version basique) - ELPMB25
V12H003B25
- Support plafond avec tube d'extension - ELPMB26
V12H003B26
- HDBaseT Transmitter - ELPHD01
V12H547040
- Lunettes 3D (passives pour enfant, x5) - ELPGS02B
V12H541B10
- Clé USB Quick Wireless Connexion - ELPAP09
V12H005M09
- Lampe (x2) - ELPLP82
V13H010L82

OPTIONAL LENSES

- Objectif (ST Off Axis) - ELPLU02
V12H004U02
- Objectif (Longue Distance) - ELPLL07
V12H004L07
- Objectif (Moyenne Distance 1) - ELPLM06
V12H004M06
- Objectif (Moyenne Distance 2) - ELPLM07
V12H004M07
- Objectif (Rétroprojection grand angle) - ELPLR04
V12H004R04
- Objectif (Grand angle) - ELPLW04
V12H004W04

LOGISTIQUE DU PRODUIT

RÉFÉRENCE PRODUIT	V11H608040
Code-barres	8715946541259
Dimensions de l'emballage individuel	657 x 903 x 364 mm
Poids du carton	33,99 Kg
Pièce	1 Unités
Pays d'origine	Chine
Taille de palette	4 Pièces

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
Belgicestraat 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.

EPSON[®]