

EB-Z11005



Le modèle noir EB-Z11005 est un projecteur d'installation impressionnant et polyvalent, avec des applications de location, qui affiche des images d'une luminosité de 11 000 et une résolution XGA. Capable de projeter des images en mode portrait pour une signalétique numérique, le modèle EB-Z11005 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

Avec ses 11 000 lumens, le modèle EB-Z11005 est un projecteur ultra-lumineux avec une résolution XGA. Ce projecteur bénéficie 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-Z11005 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-Z11005 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 évènement, 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-Z11005 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-Z11005 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.



FICHE TECHNIQUE



CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- **Haute luminosité**
Ultra-luminosité à 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
EXCEED YOUR VISION

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

OBJECTIF

Lens Shift	Motorisé - Vertical \pm 56 %, horizontal \pm 19 %
Relation de projection	1,65 - 2,65:1
Zoom	Motorized, Factor: 1 - 1,61
Taille de projection	60 pouces - 500 pouces
Distance de projection	1,9 a - 16,8 a
« grand angle »	
Distance de projection	3,2 a - 27,2 a
« téléobjectif »	
Nombre d'ouverture de l'objectif de projection	1,65 - 2,51
Distance focale	36 mm - 57,5 mm
Focale	Motorisé
Objectif	Optique

TECHNOLOGIE

Système de projection	Technologie 3LCD, Obturateur RVB à cristaux liquides
Panneau LCD	1,06 pouce avec C2 Fine

IMAGE

Sortie lumière couleur	11.000 lumen-7.300 lumen (économie)
Sortie lumière blanche	11.000 lumen - 7.300 lumen (économie)
Sortie lumière couleur portrait	8.500 lm
Sortie lumière blanche portrait	8.500 lm
Résolution	XGA, 1024 x 768, 4:3
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 Durabilité
Correction Keystone	Manuel vertical : \pm 30 °, Manuel horizontal \pm 30 °
Rapport hauteur/largeur	4:3

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
------------	--

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
----------	---

LOGISTIQUE DU PRODUIT

RÉFÉRENCE PRODUIT	V11H606140
Code-barres	8715946541235
Dimensions de l'emballage individuel	657 x 903 x 364 mm
Poids du carton	33,95 Kg
Pays d'origine	Plusieurs pays d'origine
Taille de palette	4 Pièces (1 x 4)

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-Z11005

CONTENU DE LA BOÎTE

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

ACCESSOIRES EN OPTION

- Lamp - ELPLP82 - EB-Z9xxx/Z1000xUJ/Z11xxx (x2)
V13H010L82
- Lamp - ELPLP81 - EB-Z9xxx/Z1000xUJ/Z11xxx
V13H010L81
- 3D Polarizer - ELPLL01 - G6xxx / 48/4950 / Z9/11xxx /
Z1000xU
V12H618A01
- Module Wifi
V12H418P13
- Support plafond version basique EB-Z8000
V12H003B25
- Support plafond avec tube d'extension (5
V12H003B26
- HDBaseT Transmitter - ELPHD01
V12H547040
- Lunettes 3D passives pour enfant (x5) - ELPGS02B
V12H541B10
- Clé Quick Connect EB-17xx/4xx/9xx/Dxx/Gxxx/
V12H005M09

OPTIONAL LENSES

- Lens - ELPLU02 - EB-Z9xxx/Z1000xUJ/Z11xxx ST Off Axis
V12H004U02
- 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 Grand angle EB-Z8000WU/Z8050WNL
V12H004W04

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[®]