

# Epson laser projector EF-100B

Code d'article: ITEPEF100B



Epson EF-100B. Luminosité du projecteur: 2000 ANSI lumens, Technologie de projection: 3LCD, Résolution native du projecteur: WXGA (1280x800). Type de source lumineuse: Laser, Durée de vie de la source lumineuse: 12000 h, Puissance de la lampe: 172 W. Mise au point: Manuel, Focale Fixe: 1,35 cm, Type de zoom: Auto. Modes vidéo pris en charge: 720p, 768p, Traitement vidéo: 10 bit, Modes couleur vidéo: Cinéma, Dynamique, Naturel, Cinéma Bright. Niveau sonore: 29 dB, Niveau sonore (mode économique): 26 dB, Pays d'origine: Philippines

€ 799,00

## Caractéristiques

Luminosité du projecteur:	2000 ANSI lumens
Technologie de projection:	LED
Résolution native du projecteur:	1280x800
Taux de contraste:	2500000:1
Ratio de format d'image:	16:10
Taille d'écran compatible:	762 - 3810 "
Distance de projection:	1,34 - 1,81 m
Capacité du zoom:	Oui
Rapport de contraste (dynamique):	500:1
Ratio de zoom:	1.35:1
Nombre de couleurs:	1.07 milliards de couleurs
Type de zoom:	Auto
Correction du trapèze, horizontale:	-40 - 40 °
Correction du trapèze, verticale:	-45 - 45 °
Dissipation thermique:	584.8 BTU/h
Durée de vie de la lampe:	12000 h
Puissance de l'ampoule:	172 W

Type de lampe:	Diode laser
Puissance de la lampe (mode économique):	115 W
Type de source lumineuse:	Laser
Durée de vie de la source lumineuse:	12000 h
Type de lampe:	Diode laser
Puissance de la lampe:	172 W
Puissance de la lampe (mode économique):	115 W
Mise au point:	Manuel
Longueur focale:	13.53 mm
Focale Fixe:	13.53 mm
Capacité du zoom:	Oui
Type de zoom:	Auto
Ratio de zoom:	1.35:1
Taux de rejet:	1.04 - 1.40:1
Full HD:	Non
Compatibilité 3D:	Non
Modes vidéo pris en charge:	720p, 768p
Traitement vidéo:	10 bit
Modes couleur vidéo:	Cinéma, Dynamique, Naturel, Cinéma Bright
Quantité de ports HDMI:	1
Port DVI:	Non
Quantité de Ports USB 2.0:	1
Quantité de ports B de type USB 2.0:	1
Sortie Audio PC:	Oui
Entrée DC:	Oui
Smart TV:	Non
Ethernet/LAN:	Non
Wifi:	Non

<b>Bluetooth:</b>	Oui
<b>Lecteur de cartes mémoires intégré:</b>	Non
<b>Niveau sonore:</b>	29 dB
<b>Niveau sonore (mode économique):</b>	26 dB
<b>Pays d'origine:</b>	Philippines
<b>position de marché:</b>	Home cinema
<b>Niveau sonore:</b>	29 dB
<b>Niveau sonore (mode économique):</b>	26 dB
<b>Dissipation thermique:</b>	584.8 BTU/h
<b>Haut-parleurs intégrés:</b>	Oui
<b>Nombre de haut-parleurs intégrés:</b>	1
<b>Puissance évaluée de RMS:</b>	5 W
<b>Type de produit:</b>	Vidéoprojecteur portable
<b>position de marché:</b>	Home cinema
<b>Couleur du produit:</b>	Noir
<b>Positionnement:</b>	Plafond
<b>Compatible avec un montage au plafond:</b>	Oui
<b>Port de câble antivol:</b>	Oui
<b>Type d'emplacement de verrouillage de câble:</b>	Kensington
<b>Écran intégré:</b>	Non
<b>Source d'alimentation:</b>	Secteur
<b>Consommation électrique (typique):</b>	172 W
<b>Consommation d'énergie (mode veille):</b>	0.4 W
<b>Consommation (mode économique):</b>	115 W
<b>Tension d'entrée AC:</b>	100-240 V
<b>Fréquence d'entrée AC:</b>	50/60 Hz
<b>Code du système harmonisé:</b>	85286200
<b>Température d'opération:</b>	5 - 35 °C

<b>Taux d'humidité de fonctionnement:</b>	20 - 80 %
<b>Taux d'humidité relative (stockage):</b>	10 - 90 %
<b>Poids:</b>	2700 g
<b>Largeur:</b>	210 mm
<b>Profondeur:</b>	230 mm
<b>Hauteur:</b>	92 mm
<b>Largeur du colis:</b>	305 mm
<b>Profondeur du colis:</b>	305 mm
<b>Hauteur du colis:</b>	220 mm
<b>Poids du paquet:</b>	4191 g
<b>Télécommande:</b>	Oui
<b>Piles fournies:</b>	Oui
<b>Guide de démarrage rapide:</b>	Oui
<b>Manuel d'utilisation:</b>	Oui
<b>Câbles inclus:</b>	Secteur
<b>Mise au point:</b>	Manuel
<b>Quantité par palette (RU):</b>	81 èce(s)
<b>Quantité par niveau de palette (RU):</b>	9 èce(s)
<b>Quantité par couche:</b>	6 èce(s)
<b>Quantité par paquet:</b>	1 èce(s)
<b>Quantité par palette:</b>	54 èce(s)
<b>Quantité par paquet:</b>	1 èce(s)
<b>Quantité par couche:</b>	6 èce(s)
<b>Quantité par niveau de palette (RU):</b>	9 èce(s)
<b>Quantité par palette (RU):</b>	81 èce(s)
<b>Quantité par palette:</b>	54 èce(s)
<b>Code du système harmonisé:</b>	85286200