

1x EPSON EB-440W /courte foc./3LCD WXGA 16:10 2200 ANSI LUMENS 1600:1 RJ45 2XUSB 2.0 WIFI V11H318240LW



Aucune description disponible pour cet article

Fiche technique	Description
Nom	EB-440W
Titre	Epson EB-440W 2200 ANSI lumens LCD WXGA (1280x800)
Luminosité du projecteur	2200 ANSI lumens
Technologie de projection	LCD
Résolution native du projecteur	WXGA (1280x800)
Taux de contraste	1600:1
Taille d'écran compatible	59 x 97, 16:10
Correction du trapèze, horizontale	5°
Correction du trapèze, verticale	-5°
Type de source lumineuse	Lampe
Durée de vie de la source lumineuse	2500 h
Durée de vie de la source lumineuse (mode économique)	3500 h
Type de lampe	UHE
Puissance de la lampe	230 W
Mise au point	Manuel
Longueur focale	4.68 mm
Valeur	1,80
Zoom numérique	1,35x
Nombre de ports VGA (D-Sub)	2
Entrée composante du dispositif audiovisuel (YPbPr/YCbCr)	2
Type d'interface série	RS-232
Entrée S-Vidéo	1
Entrée jack microphone	Oui
Entrée audio PC	Oui
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Standards wifi	802.11a, 802.11b, 802.11g
Niveau sonore	35 dB
Port de câble antivol	Oui
Type d'emplacement de verrouillage de câble	Kensington
Consommation électrique typique	338 W
Consommation d'énergie (mode veille)	9 W

Fiche technique	Description
Consommation d'énergie (mode économie)	1 W
Consommation (mode économique)	246 W
Température d'opération	0 - 35 °C
Poids	5,7 kg
Télécommande fournie	Oui
Entrée audio	2 x Stereo mini, 1 x RCA
Dimensions (LxPxH)	369 x 481 x 115 mm
Résolution	1280 x 800 pixels
Interface	USB 2.0 Type B, USB 2.0 Type A, LAN, WLAN (optional), RS-232, VGA in (2x), VGA out, Composite in, S-Video in, Cinch audio in
Technologie de connectivité	Sans fil
Caractéristiques réseau	54Mbps
Port RS-232	1
Correction trapézoïdale numérique	Manual vertical ± 5°
Code EAN	8715946468075

Détail et montant	
Date de création de l'impression:	18-09-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	247.11 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	299 €
Nombre d'exemplaires:	1
<b>Prix total (TVAC, en euro):</b>	<b>299 €</b>