



Epson Projecteur EH-TW9000

Vivez une nouvelle expérience cinéma en 2D et 3D haute définition encore plus lumineuse avec ce projecteur Full HD haut de gamme.



TECHNOLOGIE

SYSTEME DE PROJECTION	Technologie 3LCD
PANNEAU LCD	0,74 pouce avec C2 Fine

IMAGE

SORTIE LUMIERE COULEUR	2.400 lumens
SORTIE LUMIERE BLANCHE	2.400 lumens
RESOLUTION	Full HD 1080p, 1920 x 1080, 16:9
HAUTE DEFINITION	Full HD
RAPPORT HAUTEUR/LARGEUR	16:9
RAPPORT DE CONTRASTE	200.000 : 1
LAMPE	ETORL, 230 W, 4.000 h Longévité, 5.000 h Longévité (en mode économique)
CORRECTION KEYSTONE	Automatique vertical : $\pm 30^\circ$
FREQUENCE D'IMAGE 2D/3D	120 Hz / 480 Hz

OBJECTIF

RELATION DE PROJECTION	1,34 - 2,87:1
ZOOM	Manual, Factor: 1 - 2,1
OBJECTIF	Optique
TAILLE DE PROJECTION	30 pouces - 300 pouces
DISTANCE DE PROJECTION " GRAND ANGLE "	0,9 a - 9 a
DISTANCE DE PROJECTION « TELEOBJECTIF »	1,9 a - 19,2 a
NOMBRE D'OUVERTURE DE L'OBJECTIF DE PROJECTION	2 - 3,17
DISTANCE FOCALE	23 mm - 47 mm
FOCALE	Manuel

CONNECTIVITE

CONNEXIONS

Entrée composante, Entrée composite (2x),
Entrée HDMI (2x), RS-232

FONCTIONS AVANCEES

MODES COULEUR 3D

Dynamique 3D, Cinéma 3D

CARACTERISTIQUES

Correction automatique des couleurs, Correction de trapèze automatique, Technique DeepBlack, Epson Cinema Filter, Epson Super White, Interpolation de trame, Allumage/extinction automatiques, Fonction « split screen » (écran divisé)

MODES DE COULEUR

Cinéma, Dynamique, Salon, Naturel

INFORMATIONS GENERALES

CONSOMMATION D'ENERGIE

348 W, 263 W (économie), 0,37 W (en veille)

DIMENSIONS DU PRODUIT

466 x 140 x 395
(Largeur x Profondeur x Hauteur)

POIDS

8,3 kg

OPTIONS

Lunettes 3D ELPGS01, Filtre à poussières ELPAF38,
Support plafond MB22, Émetteur infrarouge 3D externe
ELPIE01

GARANTIE 12 MOIS

