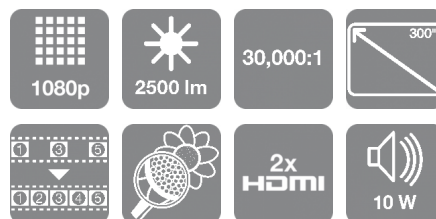


EH-TW5400



SCHEMA TECNICA



Vivi a lungo l'esperienza del grande schermo con questo videoproiettore Full HD facile da configurare.

Guarda i tuoi film preferiti insieme a parenti e amici proprio come se fossi al cinema con questo conveniente videoproiettore per l'Home Cinema con risoluzione Full HD 3D e 2D, luminosità di 2.500 lumen e rapporto di contrasto dinamico di 30.000:1. Grazie alla tecnologia 3LCD, i film prenderanno vita con immagini nitide e brillanti, fino a tre volte più luminose rispetto ai videoproiettori DLP a 1 chip.¹ La correzione trapezoidale e lo zoom manuale da 1,2x assicurano inoltre la massima facilità di configurazione.

Immagini uniche

Che si tratti di un evento sportivo, di un film classico o di un videogioco, con questo videoproiettore Full HD per l'Home Cinema di Epson puoi vivere appieno l'esperienza del grande schermo proiettando immagini fino a 322 pollici (817 cm). Le scene più suggestive sono rese uniche da ombreggiature ben definite e neri profondi, mentre le scene d'azione più veloci e movimentate sono nitide e ricche di dettagli grazie alle tecnologie Detail Enhancement e Frame Interpolation.

Configurazione semplice

Facile da configurare, leggero e compatto, EH-TW5400 può essere trasportato agevolmente. Lo zoom da 1,2x e la correzione trapezoidale, inoltre, semplificano l'allineamento dell'immagine. I due ingressi HDMI di cui è dotato (tra cui uno MHL) consentono di collegare con facilità lettori DVD e Blue-ray, console di gioco e altri dispositivi.

11 anni di intrattenimento²

Sei alla ricerca di una soluzione semplice, conveniente e affidabile per soddisfare le tue esigenze di intrattenimento? Con EH-TW5400 puoi guardare un film al giorno per 11 anni grazie alla lunga durata della lampada.²

Immagini nitide e realistiche

La tecnologia Epson 3LCD è molto rinomata e il motivo è evidente: consente infatti di proiettare immagini a colori straordinariamente brillanti e con una resa luminosa dei colori pari a quella del bianco. Independentemente dalle condizioni di illuminazione, questo videoproiettore Full HD 1080p, efficiente e conveniente al tempo stesso, offre una luminosità di 2.500 lumen e un rapporto di contrasto di 30.000:1.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- **A casa come al cinema**
Film, eventi sportivi e videogiochi su grande schermo direttamente a casa
- **Configurazione semplice**
Zoom da 1,2x e correzione trapezoidale orizzontale/verticale
- **Movimenti rapidi e fluidi**
Funzione Frame Interpolation e tecnologia Detail Enhancement
- **Un film al giorno per i prossimi 11 anni²**
Durata della lampada di 7.500 ore
- **Colori luminosi**
Resa luminosa dei colori pari a quella del bianco (2.500 lumen)



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

SPECIFICHE DI PRODOTTO

TECNOLOGIA

Sistema di proiezione	Tecnologia 3LCD, Pannello RGB LCD
Pannello LCD	0,61 pollici con MLA (D10)

IMMAGINE

Color Light Output	2.500 lumen- 1.650 lumen (in modalità Risparmio energetico) in conformità con lo standard IDMS15.4
White Light Output	2.500 lumen - 1.650 lumen (in modalità Risparmio energetico) in conformità con lo standard ISO 21118:2012
Risoluzione	Full HD 1080p, 1920 x 1080, 16:9
Rapporto di contrasto	30.000 : 1
Lampada	UHE, 200 W, 4.500 h Durata, 7.500 h Durata (in modalità Risparmio energetico)
Correzione trapezoidale	Manuale verticale: $\pm 30^\circ$, Manuale orizzontale $\pm 30^\circ$
Riproduzione dei colori	Fino a 1,07 miliardi di colori
Alta definizione	Full HD 3D
Aspect Ratio	16:9
Sorgente luminosa	Lampada
Elaborazione video	10 Bit

OTTICA

Rapporto di proiezione	1,22 - 1,47:1
Zoom	Manual, Factor: 1,2
Dimensioni immagine	34 pollici - 332 pollici
Distanza di proiezione (Wide/Tele)	1,62 m - 1,95 m (60 pollici schermo)
Distanza focale	16,9 mm - 20,28 mm
Messa a fuoco	Manuale

CONNETTIVITÀ

Interfacce	Ingresso VGA, Ingresso HDMI (2x), MHL, USB 2.0 tipo A, USB 2.0 Type B (Service Only), Uscita audio mini jack stereo
Connessione smartphone	n/d

FUNZIONALITÀ AVANZATE

3D	Attivo
Modalità colore 2D	Dinamico, Naturale, Cinema, Bright Cinema
Modalità colore 3D	3D Dinamico, 3D Cinema
Caratteristiche	Regolazione profondità 3D, Altoparlante incorporato, Epson Super White, Frame interpolation, Correzione trapezoidale verticale e orizzontale, Interfaccia audio/video MHL, Quick Corner

CARATTERISTICHE GENERALI

Consumo energetico	296 Watt, 227 Watt (in modalità Risparmio energetico), 0,2 Watt (in standby), On mode power consumption as defined in JBMS-84 256 Watt
Dimensioni	309 x 285 x 122 mm (LxPxA)
Peso	3,2 kg
Livello di rumore	Mod. Normale: 37 dB (A) - Mod. Economy: 27 dB (A)
Altoparlante	10 Watt
Colore	Bianco

VARIE

Garanzia	24 mesi Assistenza on-center (presso un centro autorizzato), Lampada: 36 mesi oppure 3.000 h (whichever comes first)
----------	--

EH-TW5400

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- Unità principale
- Cavo di alimentazione
- Telecomando incl. batterie
- Guida rapida
- Manuale di istruzioni (CD)
- Warranty card

OPZIONI

- Caricatore USB per occhiali 3D
V12H564C17
- Occhiali 3D (RF) - ELPGS03
V12H548001
- Prolunga per montaggio a soffitto (918-1168 mm) – ELFPF14
V12H003P14
- Prolunga staffa montaggio soffitto (668-918 mm) – ELFPF13
V12H003P13
- Supporto per il montaggio a soffitto (Bianco) – ELPMB23
V12H003B23
- ELPLP96
V13H010L96

LOGISTICA

Codice prodotto	V11H850040
Codice a barre	8715946640204
Dimensioni confezione singola	375 x 380 x 175 mm
Peso imballo in cartone	4,4 kg
Paese di origine	Filippine
Dimensioni pallet Euro	72 Pezzi (6 x 12)

EH-TW5400



1. Luminosità dei colori (Colour Light Output) nella modalità più luminosa secondo le misurazioni condotte da un laboratorio di terze parti in conformità allo standard IDMS 15.4. La luminosità dei colori varia a seconda delle condizioni di utilizzo. Confronto tra i videoproiettori Epson con tecnologia 3LCD e i videoproiettori DLP a 1 chip più venduti in base ai dati sulle vendite di PMA Research relativi al periodo da dicembre 2015 a novembre 2016.
2. In base alla visione di un film della durata media di 1 ora e 45 minuti al giorno con la lampada impostata in modalità Economy.