

# Videoproiettore Epson **EB-Z8350W/NL**



Epson EB-Z8350W/NL, uno dei prodotti più luminosi della gamma Epson, è perfetto per le esigenze dei grandi ambienti. È progettato per l'installazione in uffici pubblici, scuole e università, auditorium, musei, mostre e sale congressi. Grazie alla luminosità di 8.500 lumen produce con facilità immagini definite e brillanti, con risoluzione WXGA.

Questo videoproiettore offre una grande versatilità: può utilizzare le ottiche Epson opzionali; è inoltre disponibile una versione senza ottiche. L'ampio angolo di installazione lo rende adatto sia ai sistemi di proiezione frontali che a retroproiezione. La connettività Wi-Fi e l'ampio scorrimento della lente, sia in verticale che in orizzontale, facilitano l'integrazione del videoproiettore in qualsiasi ambiente.

Ricco di funzioni avanzate, Epson EB-Z8350W/NL ti consente di ottenere di più dalle tue presentazioni. È infatti disponibile per la prima volta la funzione Edge Blending, che permette di affiancare quattro videoproiettori in orizzontale e due in verticale. La funzione Epson Super Resolution garantisce sempre immagini nitide e di elevata qualità.

La funzione Point and Arc Correction consente la proiezione su superfici irregolari, mentre i pattern test integrati facilitano la calibrazione delle immagini. Il software Epson EasyMP offre la funzione Split Screen, la proiezione multi-screen e lo streaming di video tramite Wi-Fi.

Infine, la tecnologia Epson 3LCD e la luminosità del colore pari a quella del bianco assicurano immagini di elevata qualità, con colori pieni e naturali e neri profondi, anche in pieno giorno.

## SCHEMA TECNICA



## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Luminosità e Colour Light Output elevati grazie alla tecnologia Epson 3LCD
- Compatibilità con le ottiche opzionali Epson esistenti
- Angolo di installazione flessibile fino a  $\pm 270^\circ$
- Ampio scorrimento orizzontale/verticale della lente



Conessioni di Epson EB-Z8350W/NL



**EPSON**<sup>®</sup>  
EXCEED YOUR VISION

## SPECIFICHE TECNICHE

TECNOLOGIA DI VIDEOPROIEZIONE	Sistema di proiezione con otturatore a cristalli liquidi RGB Pannello da 0,95 pollici con MLA (D7, C <sup>2</sup> Fine)
RISOLUZIONE	WXGA – 1.280×800 (rapporto di visualizzazione 16:10) Fino a 1080p
LUMINOSITÀ (modalità Normale/Economy)	8.500/6.500 lumen
COLOUR LIGHT OUTPUT (modalità Normale/Economy)	8.500/6.500 lumen
CONTRASTO	5000:1
DIMENSIONI SCHERMO	Da 60 a 500 pollici
DISTANZA DI PROIEZIONE (Wide/Tele)	2,17–18,7 m/3,55–30,19 m
RAPPORTO DI PROIEZIONE (Wide/Tele)	1,71/2,78
RAPPORTO DI INGRANDIMENTO	1–1,6 (motorizzato)
CORREZIONE TRAPEZOIDALE	Verticale manuale ±30° e orizzontale manuale ±20°
SCORRIMENTO DELLALENTE	Verticale ±70% e orizzontale ±20%
TIPO DILENTE Rapporto focale (F) Distanza focale Messa a fuoco	1,65–2,51 36–57,35 mm Motorizzata
LAMPADA Durata (modalità Normale/Economy) Tipo	2.500/3.000 ore 340 Watt UHE x2 (ELPLP72)
CONNETTIVITÀ Ingresso video Ingresso computer Controllo Ingresso digitale Uscita computer Connessione wireless	1× RCA (Video composite), 1× S-Video, 2× Component (tramite D-Sub 15-pin o 5BNC), 2× HDMI 2× HDMI, 1× D-Sub 15-pin (RGB), 1× 5BNC 1× RJ45, 1× Wi-Fi (opzionale), 1× RS-232C, 1× jack 3,5 mm per telecomando cablato 2× HDMI 1× D-sub 15-pin (RGB) Opzionale (802.11 b/g/n): 1× unità wireless LAN opzionale (ELPAP07)
FUNZIONI AVANZATE Sicurezza Funzionamento Funzioni EasyMP Display Edge Blending Gestione dell'orologio in tempo reale Elaborazione video Elaborazione colore Correzione proiezione Angolo di installazione	Avviso filtro aria, foro per cavo di sicurezza, lucchetto Kensington Direct Power On/Off, spegnimento rapido Monitoraggio EasyMP, proiezione multi-screen EasyMP, proiezione in rete EasyMP 7 modalità colore Superiore / Inferiore / Destra / Sinistra (combinabili) Sistema di programmazione (accensione, spegnimento, cambio sorgente) DCDi, Super Resolution, modalità Pull Down (1080/24p) Completa, 10 bit (escl. HDMI e LAN) Correzione trapezoidale orizzontale e verticale, correzione geometrica (Point e Arc) ±270°
LINGUE	27 lingue: giapponese / inglese / francese / tedesco / italiano / spagnolo / portoghese / coreano / cinese / russo / olandese / danese / ungherese / ceco / polacco / norvegese / finlandese / svedese / greco / turco / arabo / cinese tradizionale / rumeno / sloveno / ucraino / catalano / thai
RUMOROSITÀ (modalità Normale/Economy)	40 dB(A)/35 dB(A)
PESO	
DIMENSIONI (P×L×A)	
CONSUMI Modalità Normale/Economy In standby	911 Watt/738 Watt 0,5 Watt
GARANZIA	3 anni sull'unità principale, 1 anno o 1.000 ore sulla lampada (a seconda della condizione che si verifica per prima)

## INFORMAZIONI LOGISTICHE SUL PRODOTTO

	EB-Z8350W	EB-Z8350WNL
CODICE PRODOTTO		
CODICE A BARRE		
CONTENUTO DELLA CONFEZIONE	Cavo di alimentazione da 3 m, cavo triplo per computer, D-sub 15 pin (maschio) da 1,8 m – D-sub 15 pin (maschio), telecomando, 2 batterie AA, software in dotazione, CD-ROM, adesivo di protezione password, manuali utente, copri-piedini incluso	
PESO LORDO		
DIMENSIONI IMBALLO IN CARTONE (L×P×A)		

\* Opzionale

## LENTI OPZIONALI

- Lente ottica Wide da retroproiezione
- Lente ottica Wide
- Lente ottica standard
- Lente ottica a media distanza 1
- Lente ottica a media distanza 2
- Lente ottica a lunga distanza

## OPZIONI

- Lampada di ricambio
- Filtro aria
- Accessori per il montaggio a soffitto



Epson Italia s.p.a.  
Tel.: 02-660321  
Numero Verde: 800-801101

Via M. Viganò De Vizzi, 93/95  
20092 Cinisello Balsamo (MI)

www.epson.it - www.facebook.com/epson.italia

I marchi e i marchi registrati appartengono a Seiko Epson Corporation o ai rispettivi proprietari.  
Le informazioni sui prodotti sono soggette a modifica senza obbligo di preavviso.

**EPSON®**