



Codice	CK332161
EAN	5055387667426
Marca	OPTOMA
Part number	ZW340E
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	4.18
Volume (cm <sup>3</sup> )	16830

ZW340e è uno dei proiettori laser DuraCore WXGA più compatti e comodi di Optoma. Questo proiettore da 3600 lumen è costruito per un funzionamento continuo senza manutenzione fino a 30.000 ore, mentre il suo ingombro ridotto e leggero lo rende più piccolo rispetto a qualsiasi altro proiettore della gamma Optoma, offrendo un'installazione flessibile praticamente in qualsiasi orientamento e posizione.

Progettato pensando all'ambiente, ZW340e riduce il consumo energetico fino rispetto a un tipico proiettore Optoma basato su lampada. Inoltre, la tecnologia laser mantiene la luminosità e la saturazione del colore più a lungo, garantendo un'eccellente qualità dell'immagine e una lunga durata del prodotto senza la necessità di sostituire la lampada di routine. Optoma ha ridotto al minimo le dimensioni del proiettore per ridurre gli impatti logistici sull'ambiente, abbassando i livelli di CO2 e riducendo la nostra impronta di carbonio complessiva. ZW340e è anche la prima di una linea di prodotti Optoma con imballaggi realizzati con materiali riciclati e riutilizzabili.

Questo proiettore ricco di funzionalità dispone anche di un altoparlante integrato e di un punto di connessione RS232 per il massimo controllo e monitoraggio, rendendolo perfetto per sale

riunioni, spazi espositivi di medie dimensioni, eventi e fiere.

## SPECIFICHE

Marca	OPTOMA
-------	--------

## GENERALE

Tipologia	Multi purpose
Tecnologia	DLP
Focale	Standard
Lente incorporata	Si
Interattivo	No
Silenziosità in esercizio	31 dB
Silenziosità in stand-by	0 dB
Colore primario	Bianco

## IMMAGINE

Risoluzione Nativa	WXGA (1280x800)
Luminosità	3600 ANSI lumen
Rapporto contrasto	300000 :1
Formato	16:10
Risoluzione massima	HD 1080 (1920x1080)
Distanza proiezione min	1 m
Distanza proiezione max	10 mt
Dimensione immagine minima	0,51 mt
Dimensioni Immagine massima	7,62 mt

## ZOOM

Throw Ratio Minimo	1,54 :1
Throw Ratio Massimo	1,72 :1
Messa a Fuoco	Manuale
Fattore	1,1 x
Correzione Trapezoidale	Manuale
Direzione correzione distorsione trapezoidale	Solo Verticale
Correzione della distorsione trapezoidale verticale Min	-40

Correzione della distorsione trapezoidale verticale Max	40
Correzione della distorsione trapezoidale orizzontale Min	0
Correzione della distorsione trapezoidale orizzontale Max	0
<b>AUDIO</b>	
Altoparlanti	1
Potenza uscita	15 W
Modalità uscita	Stereo
<b>SORGENTE DI LUCE</b>	
Tipo di Sorgente	Laser Fosfori
Durata Sorgente	30000 h
Durata Sorgente mod. Economica	30000
Potenza Sorgente	0 W
<b>CONNESSIONI INGRESSI</b>	
Ingresso HDMI	2
Ingresso VGA (D-SUB)	0
Ingresso Video Composito	0
Ingresso S-Video	0
Ingresso Audio Jack 3,5 mm	0
Ingresso MHL	0
Ingresso Audio RCA	0
Ingresso DVI	0
Ingresso Component	0 nr
<b>CONNESSIONI USCITE</b>	
Uscita HDMI	0
Uscita VGA	0
Uscita Audio Digitale	0
Uscita Audio Analogica	1
12V Trigger	No
<b>CONNESSIONI GENERALI</b>	
Wireless	Opzionale
Rete Lan	No

Seriale (RS232)	Si
USB standard	0
Bluetooth	No
Memory Card	No
Display Port	No
Mini USB	0
<b>INCLUSO NELLA CONFEZIONE</b>	
Borsa	No
Telecomando	Si
Foro per cavo di sicurezza	No
Lavagna per proiezione	No
Altro	Cavo di alimentazione CA Telecomando 2 batterie AAA Manuale utente di base
<b>CONSUMI E REQUISITI AMBIENTALI</b>	
Potenza Massimo di Esercizio	139 W
Tensione Richiesta	100-240v, 50-60Hz
<b>DIMENSIONI E PESO</b>	
Peso	3 kg
Profondità	21,6 cm
Larghezza	27,4 cm
Altezza	11,4 cm
<b>SOLUZIONI</b>	
Digital Signage	No
Gaming	No
Mondo Educational	No
Scuola Digitale	Generico
Smart home	No
<b>SMART HOME</b>	
Compatibilità Amazon Alexa	No
Compatibilità Apple Homekit	No
Compatibilità Google Home	No
Compatibilità IFTTT	No

Compatibilità Samsung SmartThings	No
-----------------------------------	----