

Epson EF-22N videoproiettore Proiettore a raggio standard 3LCD 1080p (1920x1080) Nero, Blu

Marchio : Epson

Codice prodotto: V11HB38440

Nome del prodotto : EF-22N

Epson EF-22N. Tecnologia di proiezione: 3LCD, Risoluzione nativa del proiettore: 1080p (1920x1080), Rapporto di contrasto: 5000000:1. Tipo di sorgente luminosa: Laser, Durata della sorgente luminosa: 20000 h. Lunghezza focale fissa: 1,39 cm, Rapporto di proiezione: 1.00 - 1.82:1. Modalità colore video: Cinema, Dinamico, Naturale, Cinema luminoso, Vivace. Emissione acustica: 22 dB, Emissione acustica (modalità economica): 18 dB



Proiettore		Caratteristiche	
Rapporti d'aspetto supportati	16:9	HDCP	✓
Proiettore intelligente *	✓	Emissione acustica *	22 dB
Compatibilità dimensione schermo *	762 - 3810 mm (30 - 150")	Multimediale	
Proiezione a distanza oggettiva	0 - 1,33 m	Altoparlanti incorporati *	✓
Tecnologia di proiezione *	3LCD	Potenza in uscita (RMS)	5 W
Risoluzione nativa del proiettore *	1080p (1920x1080)	Design	
Rapporto di contrasto *	5000000:1	Posizionamento di mercato *	Cinema in casa
Rapporto d'aspetto nativo *	16:9	Tipo di prodotto *	Proiettore a raggio standard
Numero di colori	16,7 milioni di colori	Colore del prodotto *	Nero, Blu
illuminazione del proiettore (economic mode)	500 ANSI lumen	Installazione	Desktop, Pavimento, TV cabinet
Intervallo di scansione verticale	200 - 240 Hz	Blocco cavo	✓
Dimensione della matrice	1,57 cm (0.62")	Gestione energetica	
Emissione di luce bianca	1000 ANSI lumen	Alimentazione *	AC
Emissione di luce a colori	1000 ANSI lumen	Consumi *	108 W
Sorgente luminosa		Consumo energia (modalità economica)	78 W
Tipo di sorgente luminosa *	Laser	Tensione di ingresso AC	100-240 V
Durata della sorgente luminosa *	20000 h	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Sistema di lente		Composizione del prodotto	
Lunghezza focale fissa	1,39 cm	Genere consigliato	Qualsiasi tipo
Numero F (apertura relativa)	2	Numero di pezzi	1 pz
Rapporto di proiezione	1.00 - 1.82:1	Condizioni ambientali	
Video		Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 35 °C
Full HD *	✓	Intervallo di temperatura	-10 - 60 °C
Compatibilità 3D *	✗	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Modalità colore video	Cinema, Dinamico, Naturale, Cinema luminoso, Vivace	Umidità	10 - 60%
Connettività		Dimensioni e peso	
Quantità porte USB 2.0 *	1	Larghezza	236 mm
Collegamento in rete		Profondità	191 mm
Smart TV *	✓		

Caratteristiche		Dimensioni e peso	
Interattivo *	✘	Altezza	193 mm
Emissione acustica (modalità economica)	18 dB	Peso *	3 kg
		Contenuto dell'imballo	
		Telecomando portatile *	✓
		Batterie incluse	✓
		Cavi inclusi	AC
		Dettagli tecnici	
		Durata della garanzia	5 anno/i
		Dati logistici	
		Quantità per pacco	1 pz



8715946735047

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 04-NOV-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date