

## Epson LightScene EV-110

**Marchio :** Epson

**Famiglia del prodotto:**  
LightScene

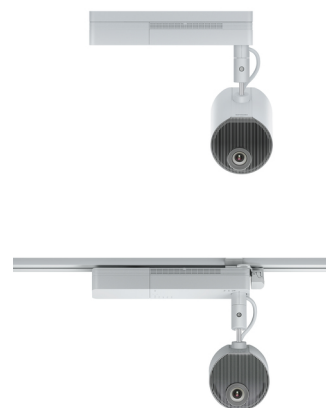
**Codice prodotto:** V11HA22040

**Nome del prodotto :**  
LightScene EV-110

- Proiezione esperienziale: Crea con facilità contenuti senza margini, effetti di illuminazione e display misti
- Contenuto basato su sensori: Funzione GPI per semplici esperienze basate su sensori
- Installazione flessibile: Installabile a soffitto, con struttura autoportante o fissabile a un sistema di illuminazione a binario
- Pronto per il signage: Lettore multimediale integrato e semplice integrazione CMS
- Nessuna manutenzione: Tecnologia laser Epson resistente, supportata da una garanzia di cinque anni

LightScene EV-110

Epson LightScene EV-110. Luminosità proiettore: 2200 ANSI lumen, Tecnologia di proiezione: 3LCD, Risoluzione nativa del proiettore: WXGA (1280x800). Tipo di sorgente luminosa: Laser, Durata della sorgente luminosa: 20000 h, Durata della sorgente luminosa (modalità risparmio): 30000 h. Messa a fuoco: Manuale, Lunghezza focale: 18.2 - 28.4 mm, Range di apertura (F-F): 1,51 - 1,92. Standard Wi-Fi: 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n). Tipi schede di memoria: SD



Proiettore		Caratteristiche	
Compatibilità dimensione schermo *	762 - 3810 mm (30 - 150")	Paese di origine	Cina
Proiezione a distanza oggettiva	0,9 - 4,5 m	Protezione della password	✓
Distanza di proiezione (wide)	0,9 - 4,5 m	<b>Design</b>	
Luminosità proiettore *	2200 ANSI lumen	Posizionamento di mercato *	Business
Tecnologia di proiezione *	3LCD	Tipo di prodotto *	Proiettore a raggio standard
Risoluzione nativa del proiettore *	WXGA (1280x800)	Colore del prodotto *	Bianco
Rapporto di contrasto *	2000:1	Installazione	Soffitto, Pavimento, Lighting track, Parete
Rapporto d'aspetto nativo *	16:10	<b>Display</b>	
Numero di colori	16,78 milioni di colori	Display incorporato *	✗
illuminazione del proiettore (economic mode)	1100 ANSI lumen	<b>Gestione energetica</b>	
Correzione Keystone, orizzontale	-40 - 40°	Alimentazione *	AC
Correzione Keystone, verticale	-45 - 45°	Consumi *	149 W
Dimensione della matrice	1,5 cm (0.59")	Consumi (modalità stand-by) *	0,4 W
<b>Sorgente luminosa</b>		Consumo energia (modalità economica)	112 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
Durata della sorgente luminosa (modalità risparmio)	30000 h	<b>Software</b>	
<b>Sistema di lente</b>		Supporto software	via: Crestron (Network), Crestron Integrated Partner, Crestron RoomView
Messa a fuoco *	Manuale	<b>Condizioni ambientali</b>	
Lunghezza focale	18.2 - 28.4 mm	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 40 °C
Range di apertura (F-F)	1,51 - 1,92	Intervallo di temperatura	-10 - 60 °C
Zoom fotocamera	✓	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Tipo di zoom	Auto	Umidità	10 - 90%
Rapporto di Zoom	1.58:1	<b>Dimensioni e peso</b>	
Rapporto di proiezione	1.38 - 2.19:1	Larghezza	175 mm
<b>Video</b>		Profondità	260 mm
Formato video analogico *	Non supportato	Altezza	175 mm
Full HD *	✗	Peso *	5 kg
Compatibilità 3D *	✗	Larghezza imballo	471 mm
<b>Connettività</b>			
Quantità porte USB 2.0	2		
Quantità di porte di tipo-B USB 2.0	1		

Connettività		Dimensioni e peso	
Quantità porte HDMI *	1	Profondità imballo	530 mm
Collegamento in rete		Altezza imballo	247 mm
Collegamento ethernet LAN *	✗	Peso dell'imballo	9,43 kg
Wi-Fi *	✓	Larghezza dell'adattatore	36,1 cm
Standard Wi-Fi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)	Profondità dell'adattatore	11 cm
		Altezza dell'adattatore	6,5 cm
Archiviazione		Contenuto dell'imballo	
Lettore di schede integrato *	✓	Telecomando portatile *	✓
Tipi schede di memoria	SD	Batterie incluse	✓
Caratteristiche		Cavi inclusi	AC
Emissione acustica (modalità economica)	22 dB	Manuale dell'utente	✓
Emissione acustica *	34 dB	Software forniti	Inhalt DIY-App, Epson Projektor Content Manager
Dati logistici			
		Quantità per pacco	1 pz
		Quantità per pallet (UK)	32 pz
		Peso del pallet (UK)	0 g
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85286200
Altre caratteristiche			
		Protocolli di rete supportati	HTTPS, IPv6, SNMP, ESC/VP.net, PJLink



8715946689326

### Catalog Object Cloud



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.