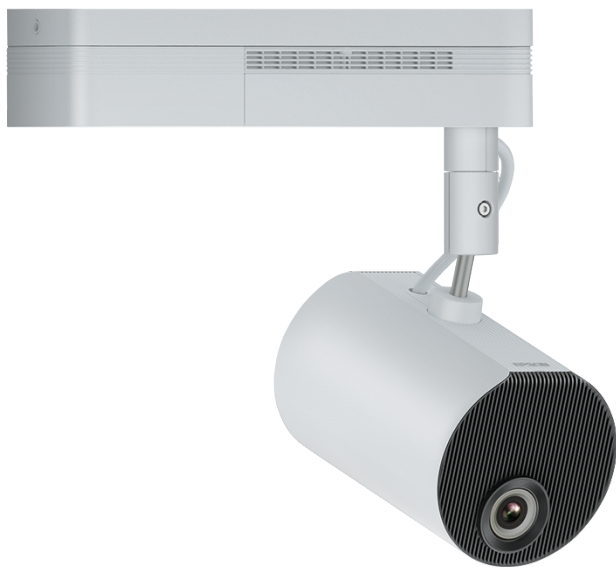


LightScene EV-100



Proiector WXGA de 2.000 de lumeni pentru semnalistică, alb, cu design cu nivel redus de zgomot vizual, ideal pentru vitrine de retail, galerii și muzee.

Adăugați mișcare și vitalitate vitrinelor de retail sau expozițiilor cu ajutorul unui proiector cu nivel redus de zgomot vizual, care se armonizează minunat cu orice mediu și estompează linia dintre iluminare și proiecție datorită luminozității de 2.000 de lumeni și clarității WXGA.

Un acaparator discret al atenției

LightScene EV-100 vă permite să creați instantaneu imagini atractive cu ajutorul rezoluției WXGA și al luminozității de 2.000 de lumeni. Totuși, datorită carcasei albe cu nivel redus de zgomot vizual, acesta poate fi utilizat acolo unde un proiector tradițional ar ieși în evidență, precum în vitrine sau la expoziții.

Implementare simplă și flexibilă

Datorită designului flexibil și ușor, EV-100 poate fi instalat într-o varietate de moduri, de la montajul tradițional pe tavan până la montajul liber pe podea sau atașat la o șină de iluminat existentă, asemenea unui reflector¹. În plus, acesta poate fi montat în orice unghi și poate proiecta în orice mod, inclusiv portret. Proiectorul poate fi utilizat ca un reflector tradițional atunci când sunt necesare efecte de iluminat simple.

Ușor de programat și de utilizat

EV-100 este furnizat împreună cu software-ul Projector Content Manager de la Epson pentru configurare rapidă și ușoară fără instalare specializată. Listele de redare conținut pot fi încărcate cu ușurință prin intermediul cardului SD și pot fi schimbate de către angajați cu ajutorul telecomenzii, fără să fie necesar un computer. De asemenea, proiectorul poate utiliza tehnici avansate, precum îmbinarea marginilor, pentru a obține rezultate excelente în spații de dimensiuni mai mari care necesită instalații cu mai multe echipamente.

Fiabilitate fără întreținere

O garanție de cinci ani sau de 20.000 de ore, combinată cu tehnologia durabilă și fiabilă cu disc rotativ anorganic de la Epson, permit proiectoarelor EV-100 să fie instalate permanent, fără să necesite întreținere regulată.

FIȘĂ TEHNICĂ



CARACTERISTICI ESENȚIALE

- **Proiector discret pentru semnalistică**
Carcasa albă cu nivel redus de zgomot vizual nu va capta atenția
- **Proiecții clare, vibrante**
Luminozitate de 2.000 de lumeni și rezoluție WXGA detaliată
- **Instalare flexibilă**
Poate fi montat pe tavan, pe podea sau atașat la o șină de iluminat
- **Încărcare ușoară a listei de redare conținut**
Lista de redare a conținutului poate fi încărcată de pe un card SD, fără să fie necesar un computer
- **Fiabilitate fără întreținere**
Tehnologie Epson durabilă susținută de o garanție de cinci ani sau de 20.000 de ore



EPSON
WORLD LEADER
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

EPSON[®]
EXCEED YOUR VISION

SPECIFICAȚII PRODUS

TEHNICĂ

Sistem de proiecție	Tehnologie 3LCD
Panou LCD	0,59 inchi cu C2 Fine

IMAGINE

Luminozitate color	2.000 Lumen- 1.000 Lumen (economic) în conformitate cu IDMS15.4
Luminozitate albă	2.000 Lumen - 1.000 Lumen (economic) în conformitate cu ISO 21118:2012
Luminozitate pe culoare în mod portret	2.000 lm
Luminozitate pe alb în mod portret	2.000 lm
Rezoluție	WXGA, 1280 x 800, 16:10
Raport de aspect	16:10
Raport contrast	2.500.000 : 1
Native Contrast	1.200 : 1
Sursa de lumină	Laser
Sursa de lumină	20.000 Ore Durability High, 30.000 Ore Durability Eco
Corecție Keystone	Manual vertical: ± 45 °, Manual orizontal ± 40 °
Reproducerea culorilor	16,77 milioane culori

OPTICĂ

Raport proiecție	1,38 - 2,19:1
Zoom	Motorized, Factor: 1 - 1,58
Raportul de zoom al lentilei de proiecție	1,38 - 2,19 : 1
Obiectiv	Optic
Dimensiuni proiecție	30 inci - 133 inci
Unghi larg distanță proiecție	0,9 m - 4 m
Distanță proiecție tele	1,4 m - 6,3 m
Distanță de proiecție Wide/Tele	0,88 m - 6,34 m
Numărul F al lentilei de proiecție	1,51 - 1,92
Distanță focală	18,2 mm - 28,4 mm
Focus	Motorizat

CONECTIVITATE

Conexiuni	USB 2.0 tip A, USB 2.0 Type B (Service Only), Interfață Ethernet (100 Base-TX/10 Base-T), LAN wireless b/g/n (2,4 GHz), Intrare HDMI, Ieșire audio mini-jack stereo, SD Card Slot, Redare de pe card SD
-----------	---

CARACTERISTICI AVANSATE

Securitate	Securitate LAN wireless, Protecție prin parolă
Caracteristici	Zoom digital, Corecție trapez pe orizontală și pe verticală, Quick Corner
Mod color	Dinamic
Projector control	via: Crestron (rețea)

GENERAL

Consum de energie	170 Wați, 118 Wați (economic), 0,3 Wați (în Standby)
Tensiune de alimentare	AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz
Dimensiuni produs (poziție implicită)	530 x 470 x 250 mm (Lățime x Lungime x Înălțime)
Dimensiuni: Unitate de proiecție	Ø175 x 260 mm (Lungime)
Dimensiuni: Sursă alimentare	361 x 110 x 65 mm (Lățime x Lungime x Înălțime)
Greutate	5 kg
Greutate suport montare directă	1,9 kg
Nivel de zgomot	Normal: 34 dB (A) - Economic: 22 dB (A)
Temperatură	Funcționare 5° C - 40° C, Depozitare -10° C - 60° C
Umiditate a aerului	Funcționare 20% - 80%, Depozitare 10% - 90%
Color	Alb

ALTELE

Garanție	60 Luni Retur în service sau 20.000 h Este disponibilă extinderea opțională a garanției
----------	--

ACCESORII OPȚIONALE

- Lighting Track Mount - ELPMB54W - EV-100
V12H933W40
- Floor Stand - ELPMB55W - EV-100
V12H888W10

INFORMAȚII LOGISTICĂ

SKU	V11H868040
Cod de bare	8715946647487
Țară de origine	China

LightScene EV-100

VOLUM DE LIVRAT

- Protecție cablu
- Unitate suport montare directă
- Clemă cablu HDMI
- Cablu alimentare
- Telecomandă incl. baterii
- Set de manuale de utilizare



EPSON Europe B.V., Romania Office
Strada Ion Urdareanu nr. 34, parter
Sector 5, 050688 Bucuresti
Telefon: +40 21 402 5024
Fax: +40 21 402 5020
www.epson.ro

Mărcile comerciale și mărcile înregistrate sunt proprietatea companiei Seiko Epson Corporation sau a deținătorilor respectivi.
Informațiile privind produsul se pot modifica fără anunț prealabil.

1. Suporturile pentru podea și șinele de iluminat sunt opțiuni care pot fi achiziționate.

EPSON[®]