

# LightScene EV-105



## KARTA PRODUKTU



Projektor WXGA o jasności 2000 lumenów z funkcją oświetlenia punktowego, w kolorze czarnym i o subtelnej konstrukcji, idealny do zastosowań sklepowych, galerii i muzeów

Tchnij życie w witryny sklepowe i wystawy dzięki projektorowi o subtelnej konstrukcji, który idealnie wtopi się w otoczenie i który zatrze granicę między oświetleniem a projekcją dzięki jasności na poziomie 2000 lumenów i rozdzielczości WXGA.

### Dyskretne przykuwanie uwagi

Model LightScene EV-105, dzięki wysokiej rozdzielczości WXGA oraz jasności 2000 lumenów, pozwala tworzyć obrazy, które przykuwają uwagę. Zamknięty w subtelnej, czarnej obudowie może być stosowany wszędzie tam, gdzie tradycyjny projektor zbytby się wyróżniał, czyli np. w witrynach sklepowych czy galeriach sztuki.

### Prosta i elastyczna instalacja

Dzięki lekkiej, elastycznej konstrukcji projektor EV-105 można zainstalować na różne sposoby – począwszy od tradycyjnego montażu na suficie, przez ustawienie na stojaku podłogowym po przyłączenie do istniejącej listwy oświetleniowej jako oświetlenie punktowe<sup>1</sup>. 360-stopniowa instalacja umożliwia projekcje pod dowolnym kątem, również w orientacji pionowej. Projektor może być stosowany jako tradycyjne oświetlenie punktowe w celu uzyskania prostych efektów oświetleniowych.

### Łatwość programowania i używania

Model LightScene EV-105 jest dostarczany z oprogramowaniem Epson Projector Content Manager, które umożliwia łatwą konfigurację niewymagającą specjalistycznej instalacji. Listy odtwarzania można łatwo załadować z karty SD, a pracownicy mogą zmieniać treści za pomocą pilota bez konieczności korzystania z komputera. Projektor wyposażony został także w nowoczesne technologie, takie jak funkcja łączenia krawędzi, dzięki której uzyskuje się zachwycające rezultaty w większych pomieszczeniach, wymagających instalacji wielostanowiskowych.

### Wysoka niezawodność i minimum konserwacji

Gwarancja na 5 lat lub 20 000 godzin pracy oraz trwała i niezawodna technologia nieorganicznego koła fosforowego firmy Epson sprawiają, że po instalacji urządzenia EV-105 można długo cieszyć się jego maksymalną niezawodnością, bez konieczności regularnej konserwacji.

## KLUCZOWE CECHY

- **Dyskretny projektor do reklam**  
Subtelna, czarna obudowa nie przyciąga uwagi
- **Ostry, żywy obraz**  
Jasność 2000 lumenów i zapewniająca wysoką szczegółowość obrazów rozdzielczość WXGA
- **Elastyczna instalacja**  
Można zamontować na suficie, postawić na podłodze lub zamocować na listwie oświetleniowej
- **Łatwe ładowanie list odtwarzania**  
Listy odtwarzania można przesłać z karty SD bez konieczności korzystania z komputera
- **Wysoka niezawodność i minimum konserwacji**  
Trwała technologia firmy Epson oraz gwarancja na 5 lat lub 20 000 godzin pracy



EPSON  
WORLD LEADER  
IN PROJECTORS

Source: Futuresource Consulting Ltd.

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

## SPECYFIKACJE PRODUKTU

### OBRAZ

|  |   |
|--|---|
| Natężenie światła barwnego                       | 2.000 lumen- 1.000 lumen (tryb ekonomiczny) zgodne z normą IDMS15.4   |
| Natężenie światła białego                        | 2.000 lumen - 1.000 lumen (tryb ekonomiczny) zgodne z normą ISO 21118:2012  |
| Rozdzielczość                                    | WXGA, 1280 x 800, 16:10   |
| Współczynnik proporcji obrazu                    | 16:10   |
| Stosunek kontrastu                               | 2.500.000 : 1   |
| Źródło światła                                   | 20.000 Godziny Durability High, 30.000 Godziny Durability Eco   |
| Korekcja obrazu                                  | Ręczna obsługa (lub "Instrukcja obsługi") pionowo: ± 45 °, Ręczna obsługa (lub "Instrukcja obsługi") poziomo ± 40 ° |
| Natężenie światła barwnego w orientacji pionowej | 2.000 lm  |

### UKŁAD OPTYCZNY

|   |                             |
|---|-----------------------------|
| Stosunek projekcji                                | 1,38 - 2,19:1               |
| Zoom  | Motorized, Factor: 1 - 1,58 |
| Współczynnik powiększenia obiektywu projekcyjnego | 1,38 - 2,19 : 1             |
| Obiektyw  | Optyczny                    |
| Rozmiar projekcji                                 | 30 cale - 133 cale          |
| Fokus   | Zmotoryzowane               |

### ZAAWANSOWANE FUNKCJE

|                   |   |
|-------------------|---|
| Bezpieczeństwo    | Bezpieczeństwo bezprzewodowej sieci LAN, Ochrona hasłem                         |
| Funkcje           | Powiększenie cyfrowe, Pozioma i pionowa korekcja geometrii obrazu, Quick Corner |
| Tryby kolorów     | Dynamiczny  |
| Projector control | via: Crestron (sieć)  |

### INFORMACJE OGÓLNE

|  |  |
|--|--|
| Zużycie energii                        | 170 W, 118 W (tryb ekonomiczny), 0,3 W (w trybie czuwania) |
| Napięcie zasilania                     | AC 100 V - 240 V, 50 Hz - 60 Hz                            |
| Wymiary produktu (domyślne ustawienie) | 530 x 470 x 250 mm (Szerokość x Głębokość x Wysokość)      |
| Wymiary: Moduł projektora              | Ø175 x 260 mm (Głębokość)                                  |
| Wymiary: Zasilanie                     | 361 x 110 x 65 mm (Szerokość x Głębokość x Wysokość)       |
| Waga produktu                          | 5 kg   |
| Poziom hałasu                          | Tryb normalny: 34 dB (A) - Tryb ekonomiczny: 22 dB (A)     |
| Kolor                                  | Czarny   |

### TECHNIKA

|                    |                    |
|--------------------|--------------------|
| System projekcyjny | Technologia 3LCD   |
| Panel LCD          | 0,59 cal z C2 Fine |

### INNE

|           |   |
|-----------|---|
| Gwarancja | 60 miesięcy/miesięcy Klient znosi do serwisu lub 20.000 h<br>Dostępne opcjonalne przedłużenie gwarancji |
|-----------|---|

## INFORMACJA LOGISTYCZNA

|                  |               |
|------------------|---------------|
| SKU              | V11H868140    |
| Kod kreskowy     | 8715946647500 |
| Kraj pochodzenia | Chiny         |
| Rozmiar palety   | 2 szt.        |

## LightScene EV-105

### ZAWARTOŚĆ ZESTAWU

- Zestaw instrukcji obsługi
- Pilot z bateriami
- Kabel zasilający
- Zacisk przewodu HDMI
- Pokrywa kabli
- Moduł do bezpośredniego mocowania

### OPCJONALNE AKCESORIA

- Lighting Track Mount - ELPMB54B - EV-105  
V12H933B40
- Floor Stand - ELPMB55B - EV-105  
V12H888B10



Epson Europe B.V. Sp. z o.o.  
Oddział w Polsce  
ul. Boksterska 66  
02-690 Warszawa  
Tel.: +48 22 375 7500  
Faks: +48 22 375 7501

Znaki towarowe oraz zastrzeżone znaki towarowe są własnością firmy Seiko Epson Corporation lub odpowiednich firm. Informacje o produkcie mogą ulec zmianie bez uprzedzenia.

Infolinia: + 48 22 295 37 25  
(Opłata za połączenie wg taryfy operatora)  
www.epson.pl

1. Podstawa podłogowa i listwa oświetleniowa są dostępne jako opcje do kupienia osobno.

**EPSON**<sup>®</sup>