

Salon Ursynów

Kraftmann Automation
ul. Maryli 19
02-842 Warszawa

Kom. +48 602 338 544
Czynne: Pn.-Pt. 10:00-18:00
oraz Nd. 10-16



EPSON®

Nazwa **Projektor Epson EV-105**

Cena **10 023,00 zł**

Producent **Epson**

OPIS PRODUKTU

LIGHTSCENE EV-105

Cyfrowy projektor z funkcją oświetlenia punktowego

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

LightScene EV-105

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 zbyt by 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 punktowe¹. 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.