

Optoma DE-1095EGA Ekran Projekcyjny Elektryczny Salon Poznań Wrocław



Cena: 2 312 zł

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Biały

NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

OPIS PRODUKTU

Ekran Projekcyjny Elektryczny Optoma DE-1095EGA

Ekran elektryczny o przekątnej 95 cali i proporcjach 16:10

Ten wysokiej klasy ekran z napędem elektrycznym jest dostępny w eleganckiej, zakrzywionej aluminiowej obudowie, która zapewnia bezproblemową integrację z każdą przestrzenią. Łatwy w obsłudze, można nim sterować za pomocą pilota na podczerwień lub automatycznie za pomocą wyzwalacza 12 V lub RS232. To

Wyposażony w pływające wsporniki w kształcie litery „L”, można go łatwo zamontować bezpośrednio na ścianie lub suficie. Idealny do zastosowań biznesowych i edukacyjnych, gdzie pusta ściana jest niedostępna lub nie jest płaska.

Posiada również możliwość zawieszenia pod sufitem. Świetnie nadaje się do pomieszczeń o wysokich sufitach, takich jak kościoły.

Najważniejsze cechy:

- Ekran elektryczny o przekątnej 95 cali i proporcjach 16:10
- Elegancka, zakrzywiona aluminiowa obudowa w kolorze białym
- Możliwość montażu na ścianie i suficie za pomocą przesuwanych wsporników
- Zintegrowany system sterowania

Matowa biała tkanina z włókna szklanego

Wysokiej jakości, trwały materiał ekranowy składający się z czterech warstw i zawierający najwyższej jakości włókno szklane jako główną warstwę nośną. Charakteryzuje się dużą odpornością na temperaturę, ogień, wilgoć, odkształcenia i rozciąganie. Cały materiał jest również odporny na pleśń i nie zakrzywia się. Zewnętrzna powierzchnia jest pokryta mikrokropkami z PVC, które pomagają tworzyć i odzwierciedlać możliwie najlepsze obrazy przy szerokim i jednolitym kącie widzenia wynoszącym 160 stopni.

Tkanina posiada certyfikat światowej sławy Fundacji Image Science Foundation potwierdzający jej doskonałe właściwości użytkowe.

Rama aluminiowa

Zbudowany z pojedynczej wytłaczanej konstrukcji ze stopu aluminium, sztywna, solidna konstrukcja znacznie zwiększa integralność strukturalną, co z kolei sprawia, że ekran jest solidniejszy i zapewnia płynniejszą pracę.

Solidna konstrukcja utrzymuje rolę wewnętrzną idealnie prostą i znacznie redukuje hałas silnika do minimum.

Zmotoryzowany elektryczny

Automatyczne podnoszenie i opuszczanie ekranu projektora za naciśnięciem jednego przycisku. Wbudowany silnik rurowy zapewnia cichą, płynną i stabilną pracę bez użycia rąk. Posiada również wbudowaną ochronę przed przegrzaniem.

Regulacja opadania ekranu

Upewnij się, że ekran zawsze spada na odpowiednią wysokość. Z łatwością ustaw spadek ekranu w żądanej pozycji za pomocą dołączonego narzędzia do regulacji limitu.

Zintegrowany system sterowania

Zintegrowany system sterowania obejmuje przełącznik na przewodzie, wbudowany pilot zdalnego sterowania, wyzwalacz 12 V, złącze RS232 i zewnętrzny odbiornik podczerwieni (IR). Ten zintegrowany system typu „wszystko w jednym” gwarantuje ekran odpowiedni do najbardziej wymagających zastosowań.

Łatwa instalacja

W zestawie dwa małe wsporniki w kształcie litery L, które można umieścić w dowolnym miejscu na całej długości obudowy. Idealny do ścian szkieletowych. Umożliwia także regulację w poziomie, co oznacza, że można przesuwając ekran w lewo i prawo.

Wsporniki posiadają również regulację śrubową, która pomaga wypoziomować ekran.

Łatwa instalacja - Podwieszane mocowania

W zestawie dwa uchwyty do zawieszania, które umożliwiają łatwe zawieszenie ekranu pod sufitem.

Dane techniczne:

- Rozmiar ekranu
 - 95 cali
- Typ ekranu
 - Elektryczny
- Natywny współczynnik proporcji
 - 16:10
- Osiągać
 - 1
- Materiał
 - Włókno szklane matowe białe
- Rozmiar widoku (szer. x wys.) (mm)
 - 2030x1269
- Czarna ramka po lewej i prawej stronie
 - 50mm
- Dolna część z czarną obwódką
 - 50mm
- Top z czarną obwódką
 - 300 mm
- Wymiary (szer. x gł. x wys.) mm
 - 2280x108x113
- Waga netto
 - 12,27 kg
- Waga brutto
 - 16,5 kg