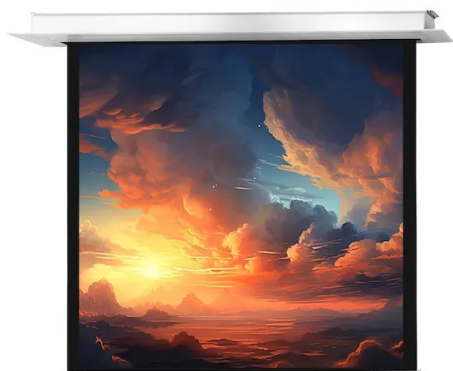


Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



celexon™

Nazwa **Ekran Elektryczny Do Zabudowy Celexon Professional Plus 220x220 cm 1:1 122 cali Matt White Polyester**

Cena **2 400,00 zł**

Producent **Celexon**

OPIS PRODUKTU

Nowa seria Professional Plus elektrycznych ekranów sufitowych łączy w sobie najwyższą jakość oraz korzystną cenę!

Nowy, ekran do zabudowy celexon Professional Plus to kontynuacja naszej popularnej profesjonalnej serii do zabudowy sufitowej. Wytłaczana aluminiowa obudowa ma doskonałą stabilność i dyskretnie dopasowuje się do Twojej przestrzeni. Rama montażowa i pręt obciążający zamykają się w jednej linii z sufitem i oferują eleganckie, dyskretne wykończenie.

Dostępny jest on w czterech aktualnych formatach (1:1, 4:3, 16:10, 16:9) od 160 do 300 cm szerokości. 3-warstwowa tkanina użyta do produkcji tej serii jest bardzo ciężka, co powoduje dobre napięcie materiału i brak efektu pofałdowań. Pokrycie tkaniny matową bielą oraz zastosowany współczynnik odbicia światła 1.2 stanowią o uzyskaniu bardzo dobrej jakości barw podczas projekcji w profesjonalnym kinie domowym.

Tkanina projekcyjna jest typu D, odbijająca światło, o szerokim kącie widzenia i tym samym jest odpowiednia dla treści o wysokiej rozdzielczości 4K.

Kluczowe informacje:

220 x 220 cm powierzchnia projekcyjna
Format 1:1
4,5 cm czarne obramowanie: prawo, lewo, dół
czarny górny pas
Belka obciążeniowa w kształcie klina doskonale dopasowana do otworu w obudowie
Współczynnik odbicia światła 1,2 (Gain)
Tkanina projekcyjna typu D z kątem patrzenia 150°
Czarna tylna strona
Cichy silnik
3-warstwowa tkanina projekcyjna przystosowana do projekcji treści 4k
Doskonałą płaskość zapewnia tkanina powlekana PVC
Złącze zasilania po lewej stronie patrząc od przodu
Łatwy w użyciu przełącznik połączony z ekranem
Elegancka, biała kwadratowa obudowa z bocznymi klapkami rewizyjnymi
Możliwość dostępu do ekranu po instalacji poprzez klapy boczne
Wymiary otworu w suficie: 264 x 11 cm
Minimalna wysokość montażu 11 cm, max. 100 cm
Zdalne sterowanie radiowe (pilot) i urządzenie trigger 12V (opcjonalnie)
Możliwość dostosowania ekranu do innych formatów obrazu jak naprz. 4:3, 16:10, 16:9, 21:9

Ekran do montażu sufitowego celexon Motor Professional Plus ma matową białą tkaninę z czarnym tyłem, który dzięki specjalnej strukturze powierzchni doskonale nadaje się do wyświetlania obrazów o wysokiej rozdzielczości. Czarne obramowanie precyzyjnie dostosowuje wyświetlany obraz, a tym samym

zwiększa kontrast dla oka.

Ekran jest już całkowicie wstępnie zmontowany, dzięki czemu wysiłek instalacyjny na miejscu jest ograniczony do minimum. Ekran zawieszany jest na betonowym suficie czterema gwintowanymi prętami, które można bezstopniowo regulować z dokładnością co do milimetra. Pokrywy boczne zapewniają równe i czyste wykończenie wycięcia w suficie.

Zakres dostawy:

Ekran sufitowy celexon Professional Plus, wstępnie zmontowany wraz z przełącznikiem i wtyczką Schuko4x pręt gwintowany 100 cm2x uchwyty montażowy do surowego sufitu2 x zaślepki montażoweAkcesoria montażowe do betonowych sufityóówInstrukcja obsługi

Prosimy wziąć pod uwagę:

Przycisk zintegrowany z kablem służy do uruchomienia ekranu i może być w razie potrzeby zastąpiony przez klienta. Aby korzystać z zewnętrznych elementów sterujących (przełącznik ścienny, sterowanie mediami), przełącznik musi zostać rozmontowany, a kabel 4-żyłowy podłączony do układu sterowania. Daje to maksymalną elastyczność integracji z Twoimi systemami lub pomieszczeniami.

CECHY PRODUKTU

| | |
|--|----------------------------------|
| Model/Seria | Celexon/Professional Plus |
| Wielkość Obszaru Roboczego (cm) | 220x220 |
| Szerokość Obszaru Roboczego (cm) | 220 |
| Wysokość Obszaru Roboczego (cm) | 220 |
| Format Obszaru Roboczego | 1:1 |
| Przekątna (cale) | 122 |
| Rodzaj Płótna | Matt White Polyester |
| Czarna Ramka | Tak |
| Czarny Górny Pas | Tak |
| Długość Kasety (cm) | 268.6 |
| Minimalna Wysokość Zabudowy Liczona Z Grubością Płyty GK1(m) | 1.1 |
| System Napinaczy Płótna | Nie |
| Strona Zasilania (Z Perspektywy Widza) | Lewa |
| Sterowanie Ekranem | Pilot Przewodowy Ścienny |
| Wysuw Płótna Z Kasety | Tylny |