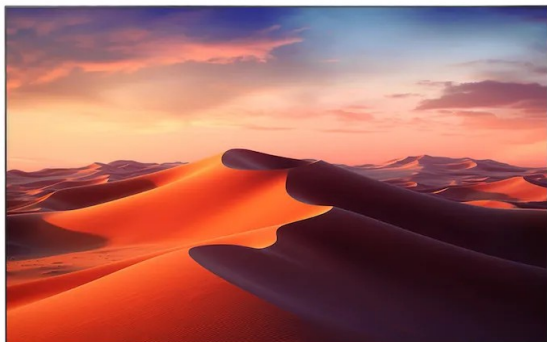


Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



celexon™

Nazwa

**Ekran Ramowy Ścienny Celexon
HomeCinema UST High Contrast Bright
Onyx 1992 x 1121cm 2022 x 1151mm 90 cali
16:9**

Cena

6 970,00 zł

Producent

Celexon

OPIS PRODUKTU

Światowa sensacja najnowszej, ekskluzywnej technologii laserowej powierzchni ekranu projekcyjnego celexon!

Pierwsza na świecie wyłącznie od celexon - nasza najnowsza technologia powierzchni ekranu łączy zalety Fresnela i CLR. Niespotykany efekt głębi i plastyczności, bardzo dobre poziomy czerni, wysoka 98% wierność odwzorowania kolorów, "neutralny" współczynnik wzmocnienia z rzeczywistym 1.0, a wszystko to przy rewelacyjnie szerokim kącie widzenia wynoszącym 135° - z 3 stronami aktywnej absorpcji światła otoczenia na poziomie ponad 95% w pionie i ponad 75% w poziomie.

Tkanina ekranu BrightOnyx jest produkowana przy użyciu najnowszego procesu fotolitografii i osiąga niezrównaną kontrolę nad projekcją światła, kątem i kierunkiem dzięki wielowarstwowej konstrukcji tkaniny.

Nasz najnowszy laserowy ekran telewizyjny jest wynikiem wieloletniego doświadczenia i rozwoju w dziedzinie ekranów projekcyjnych ALR.

Podczas gdy CLR (odrzucanie światła sufitowego) jest szczególnie silny w absorpcji światła sufitowego i umożliwia bardzo szeroki kąt widzenia z wysokimi poziomami czerni, ale działa słabiej w obszarze bocznego odrzucania światła otoczenia i musi zadowolić się niższymi wartościami wzmocnienia między 0,5 - 0,8, technologia Fresnela oferuje aktywne 3-stronne odrzucanie światła, zwykle z wartościami wzmocnienia około 1 - 1,3, ale słabszymi poziomami czerni i znacznie niższymi kątami widzenia, znacznie poniżej 100°.

Nasza nowa technologia tkaniny BrightOnyx łączy w sobie zalety obu technologii, a tym samym reprezentuje najbardziej kompetentną na świecie powierzchnię do projekcji telewizji laserowej do projekcji w warunkach jasnego światła resztkowego - tak jak powinien wyglądać zamiennik telewizora! Nasz wyjątkowy 9-warstwowy wielowarstwowy BrightOnyx, wyprodukowany przy użyciu najnowszego procesu fotolitografii, jest lepszy od konwencjonalnych tkanin ALR, takich jak Fresnel, z 95% pochłanianiem i rozpraszaniem światła otoczenia, jednocześnie skutecznie zapobiegając hotspotom i cieniom, zapewniając nieskazitelne wrażenia wizualne!

Doświadcz ostrych jak brzytwa obrazów o jasnej treści i doskonałej jednorodności podświetlenia. Oczywiście, nasz BrightOnyx został również opracowany do użytkowania w klasycznych, zaciemnionych

kinach domowych. Miłośnicy filmów będą zachwyceni plastycznością, wysokimi poziomami czerni, ostrością, bogactwem szczegółów, jednorodnością i wiernością kolorów i będą w przyszłości przygotowani na rozdzielczości do znacznie powyżej 8K. Nasz Bright Onyx jest odpowiedni do wszystkich typów projekcji ultrakrótkiego rzutu, zarówno DLP, LCD, SXRD itp. jak i LED lub laserowego źródła światła.

Pełne akcji kino domowe (nawet w ciągu dnia) dla zanurzenia z BrightOnyx firmy celexon Konstrukcja ramy jest tutaj niezwykle prosta, a jednocześnie bardzo skuteczna pod względem wszechstronnego napięcia. Nasze płótno z ramą BrightOnyx jest rozciągnięte 100% dookoła. Osiągamy to dzięki nowo opracowanemu systemowi keder, w którym keder przymocowany do tkaniny jest wciskany w rowek na profilu ramy na całym obwodzie. Bez irytującego i tylko punktowego napinania sprężyny - tkanina jest montowana bezpośrednio od przodu na ramie aż do narożników. rezultatem jest 100% płaskość na całej powierzchni tkaniny - i to na stałe!

smart ideas for the bigger picture.

BrightOnyx posiada również nasz nowy, precyzyjny co do milimetra i płynnie regulowany system szyn montażowych.

Zamontuj raz - idealnie wyrównane na zawsze.

Umożliwia to wywiercenie wymaganych otworów w ścianie tylko raz i łatwe dostosowanie wymaganej wysokości projektora za pomocą szyn montażowych. Nawet jeśli zmienisz projektor lub meble, na których stoi, możesz łatwo dostosować położenie ekranu do nowych wymiarów bez konieczności ponownego wiercenia. skala przymocowana do szyn znacznie ułatwia ustawienie prawidłowej wysokości; ramę można również łatwo przesuwać na boki na szynach.

sprytne pomysły na większy obraz.

KRÓTKIE INFORMACJE:

Typ tkaniny: innowacja światowa – 9-warstwowa technologia celexon BrightOnyx UST, wzmocnienie 1,0, kąt widzenia do 135°3-stronna, wyjątkowo skuteczna absorpcja światła otoczenia – ponad 95% w pionie i ponad 75% w poziomie Obsługa rozdzielczości do 16K UHD, zgodność z aktywnym 3D Znacząco zwiększa kontrast i poziom czerni w porównaniu do standardowych tkanin matowych Wysoka wierność kolorów – 98%, nasycenie i kontrast zapewniają naturalny, żywy obraz Przeznaczony wyłącznie do projektorów z ultrakrótkim rzutem Matowa, czarna aluminiowa rama z zaokrąglonymi narożnikami Smukła konstrukcja „displayowa” – widoczna ramka tylko 15 mm Obszar aktywnego obrazu: 199,2 x 112,1 cm – 90" Idealne naprężenie do narożników dzięki systemowi keder celexon Łatwy montaż ramy (stabilny system narożny L) Łatwy montaż na ścianie dzięki ekskluzywnemu systemowi szyn z regulacją boczną i pionową Wymiary zewnętrzne: 202,2 x 115,1 cm

ZAKRES DOSTAWY:

1x ekran ramowy celexon HomeCinema UST BrightOnyx o wysokim kontraście 1x zestaw montażowy 2x uchwyt ścienny z regulacją wysokości 1x instrukcja obsługi i montażu

CECHY PRODUKTU

Model/Seria	Celexon /Home Cinema High Contrast Frame
Wielkość Obszaru Roboczego (cm)	199,2 x 112,1
Szerokość Obszaru Roboczego (cm)	199.2
Wysokość Obszaru Roboczego (cm)	112.1
Format Obszaru Roboczego	16:9
Przekątna (cale)	92
Rodzaj Płótna	Bright Onyx UST
Szerokość (Części Widocznej) Profilu Ramy (cm)	1,5
Rama Widoczna	Tak

Czarny Aksamit

Nie

Statywy

Opcjonalnie