

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Ekran ramowy Formovie Fresnel
Ultracienki ALR 100 cali S10FFNN**

Cena **8 200,00 zł**

Producent **FORMOVIE**

OPIS PRODUKTU

Ekran projekcyjny Formovie Fresnel Ultracienki ALR 100 cali

Ekran ALR, niewielki rozmiar opakowania i łatwa konfiguracja.

Ultracienkie, rolowane membrany o grubości 0,5 mm | Segmentowana rama ułatwiająca montaż |

Funkcja antypoślizgowa obsługiwana przez opatentowany ALR

Segmentowana rama ułatwia montaż i eliminuje problemy.

Tradycyjny twardy ekran zwykle wymaga noszenia przez 4 osoby, co powoduje znaczne niedogodności.

Innowacyjnie dzielimy 2,2-metrową ramę ekranu ALR na dwie części, aby skutecznie zmniejszyć trudności w obsłudze i znacznie ułatwić instalację w domu.

Ośmiowarstwowa optyczna precyzyjna struktura eliminuje odbicia lustrzane i zjawy.

Ekran przyjmuje ośmiowarstwową optyczną precyzyjną strukturę z matową powłoką nałożoną na jego tylną warstwę, aby wyeliminować odbicia lustrzane, zjawy i plamy słoneczne z przodu, zapewniając komfortowe wrażenia wizualne. Precyzyjna struktura optyczna jest opatentowana przez Appotronics.*

Wartość okluzji otoczenia przekracza 85%, co zapewnia wspaniały efekt projekcji w ciągu dnia.

Ekran przyjmuje strukturę pryzmatu Fresnela, która może skutecznie osłaniać otaczające źródła światła, z wyjątkiem światła rzucanego przez telewizor laserowy poniżej. Dlatego wartość okluzji otoczenia wynosi ponad 85%. W ten sposób, nawet przy użyciu pod lampami fluorescencyjnymi i naturalnym światłem, wyświetlany obraz jest nadal wyraźny i wyjątkowy.

0,5 mm ultracienkie, rolowane membrany, 100-calowy obraz projekcyjny i łatwa do przenoszenia konstrukcja.

Umieszczenie 100-calowego dużego ekranu w małym pudełku o wymiarach 1,66 × 0,42 × 0,25 m sprawia, że windy i schody nie stanowią już przeszkód w korzystaniu z ogromnego ekranu w domu.

Przy współczynniku ekranu do obudowy wynoszącym około 98,2% niekończący się strumień ekscytujących obrazów jest w pełni prezentowany.

100-calowy ekran w skali szarości z 9-milimetrową metalową ramą poddaną anodowaniu zapewnia ogólny efekt wizualny bez krawędzi, a stosunek ekranu do obudowy wynoszący około 98,2% pozwala na

pełną i żywą prezentację wspaniałych obrazów.*

Metalowa rama jest łatwa w utrzymaniu, stabilna i trwała.

Zewnętrzna warstwa ekranu została zaprojektowana z materiału odpornego na zarysowania, który jest łatwy do czyszczenia i konserwacji; rama ze stopu aluminium sprawia, że zwijany ekran jest bardziej płaski i stabilny.

CECHY PRODUKTU

Model/Seria	S10FFNN
Wielkość Obszaru Roboczego (cm)	221.4×124.5
Format Obszaru Roboczego	16:9
Przekątna (cale)	100
Rodzaj Płótna	ALR