

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojektacji.pl



celexon™

Nazwa **Ekran Ramowy Ścienny Celexon Home Cinema Frame 180 x 135 cm 88 cali 4:3 Matt White PVC**

Cena **1 250,00 zł**

Producent **Celexon**

OPIS PRODUKTU

Ramowy ekran projekcyjny celexon "Home Cinema Frame" 160 x 120 cm
Stwórz w domu swój własny świat kina dzięki ramowemu ekranowi projekcyjnemu „Home Cinema” firmy celexon. Niezależnie od tego czy oglądasz filmy fabularne, dokumentalne lub wydarzenia sportowe, ten wysokiej jakości ekran ramowy stanowi doskonałe rozwiązanie do różnego rodzaju projekcji.

Kluczowe informacje:

Biała robocza powierzchnia projekcyjna 160 x 120 cm
Format: 4:3
wąska rama aluminiowa 65 x 28mm (WxG)
Lakierowanie proszkowe w kolorze czarnym
Zawsze doskonale napięta tkanina
Współczynnik odbicia światła (Gain) 1.2
Kolor tkaniny: Biały Mat
Wewnętrzne spłaszczenie, aby uniknąć odbicia światła na krawędziach ekranu
Łatwy montaż ramy (plug-in)
Łatwy montaż ścienny
Waga ok. 12 kg
Ekran ramowy „Home Cinema” firmy celexon jest niewiarygodnie łatwy w montażu. Wszystkie niezbędne mocowania są w zestawie. Ramę można łatwo zamontować za pomocą dostarczanych złączy. Tkanina napinana jest za pomocą pręta i haków w taki sposób aby powierzchnia projekcyjna była zawsze całkowicie wolna od fałd i w 100% płaska dla optymalnej projekcji obrazu.

Ten wysokiej jakości ramowy ekran projekcyjny firmy celexon oferuje nieporównywalne doświadczenie kina domowego. Piękne a zarazem proste ramy ekranu w kolorze Czarny Mat idealnie wkomponują się do wnętrza twojego pokoju sprawiając wraz z projekcją niezapomniane wrażenie.

CECHY PRODUKTU

Model/Seria	Celexon / Home Cinema Frame
Wielkość Obszaru Roboczego (cm)	180x135
Szerokość Obszaru Roboczego (cm)	180

Wysokość Obszaru Roboczego (cm)	135
Format Obszaru Roboczego	4:3
Przekątna (cale)	88
Rodzaj Płótna	Matt White PVC
Szerokość (Części Widocznej) Profilu Ramy (cm)	6,5
Rama Widoczna	Tak
Czarny Aksamit	Nie
Statywy	Opcjonalnie