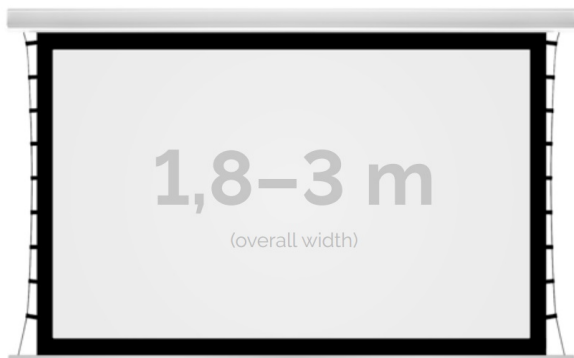


## Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A  
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa

**Ekran Elektryczny Do Zabudowy Z  
Napinaczami Kauber InCeiling Tensioned  
Black Frame BF 200 190x143 cm 4:3 94" ALR  
F3DD INT.430.200**

Cena

**8 620,00 zł**

Producent

**Kauber**

## OPIS PRODUKTU

### OPIS PRODUKTU:

KAUBER InCeiling to najwyższej klasy elektryczne ekrany projekcyjne. Przeznaczone do zabudowy w sufitach podwieszanych. Praktycznie zaprojektowana, aluminiowa obudowa posiada wiele ułatwień montażowych. W wersji Tensioned wyposażone są dodatkowo w specjalny system napinaczy, by uzyskać płaską powierzchnię projekcyjną. Seria stworzona z myślą o zabudowach sufitowych zarówno w salach konferencyjnych jak i kinach domowych.

### NAJWAŻNIEJSZE CECHY PRODUKTU:

Ekran z napędem elektrycznym umożliwiającym jego rozwijanie/zwijanie (opcja 60 miesięcznej gwarancji na silnik ekranu) Wymiary powierzchni aktywnej na zamówienie Wał nawojowy z wmontowanym cichym napędem rurowym Aluminiowa, anodowana obudowa (w standardzie biały kolor) System napinaczy zapewniający gładką i płaską powierzchnię ekranu Czarna ramka dookoła powierzchni projekcyjnej podnosi kontrast wyświetlanego filmu/prezentacji oraz eliminuje efekt Keystona ("trapezowania") Montaż w suficie podwieszanym (całkowite ukrycie ekranu gdy jest on zwinięty, widać tylko maskownicę) Przełącznik ścienny natynkowy marki Somfy (w standardzie)

### OPCJE PERSONALIZACJI:

Format i wymiary ekranu Kolor obudowy (dowolnie wybrany z palety kolorów RAL, malowana proszkowo) Możliwość zastosowania akustycznej powierzchni perforowanej Możliwość wbudowania silnika ekranu systemu sterowania radiowego z pilotem Niestandardowe opcje sterowania za pomocą podczerwieni / triggera 12v / triggera 230v Możliwość zamontowania ultracichego napędu rurowego Szerokość czarnej ramki (w standardzie 5cm)

### DANE TECHNICZNE:

Format:

1:14:316:916:10 dowolny

Dostępne powierzchnie:

Clear Vision: gain 1.0 CLV Pro 8K: gain 1.2 Gray Pro: gain 0.8 MPER (perforowana): gain 1.2 ALR F3DD: gain

1.0

Kolor obudowy:

biały

Dostępne sterowanie:

wbudowane radiowenaścienne (standard)zewewnętrzne radiowetrigger 12Vtrigger 230Vodbiornik IR/RS

## CECHY PRODUKTU

Model/Seria	<b>InCeiling Tensioned BF Black Frame</b>
Wielkość Obszaru Roboczego (cm)	<b>190x143</b>
Szerokość Obszaru Roboczego (cm)	<b>190</b>
Wysokość Obszaru Roboczego (cm)	<b>143</b>
Format Obszaru Roboczego	<b>4:3</b>
Przekątna (cale)	<b>94</b>
Rodzaj Płótna	<b>ALR F3DD</b>
Czarna Ramka	<b>Tak</b>
Czarny Górny Pas	<b>Opcja</b>
Długość Kasety (cm)	<b>230</b>
Minimalna Wysokość Zabudowy Liczona Z Grubością Płyty GK	<b>121</b>
System Napinaczy Płótna	<b>Tak</b>
Strona Zasilania (Z Perspektywy Widza)	<b>Dowolna</b>
Sterowanie Ekranem	<b>Pilot Przewodowy Ścienny</b>
Wysuw Płótna Z Kasety	<b>Przedni Lub Tylny</b>