

magnetoplan®

Elektrische Leinwand Standard

Die stationäre Motor-Bildwand in optisch anspruchsvollem Design mit Infrarot-Fernbedienung

- Schutzgehäuse aus weißem Aluminium (RAL 9003) in modernem, oval-förmigem Design
- rückseitig integrierte Nutenkanäle, mit frei verschiebbaren Befestigungswinkeln
- leicht an individuelle, räumliche Bedingungen anpassbar (VMS-Montagewinkel)
- hoher Montagekomfort für die direkte Wand- oder Deckenbefestigung
- der untere, trapezförmige Beschwerungsstab schließt das Schutzgehäuse der Bildwand beim Einfahren bündig ab
- Elektrifizierung durch Schutzkontakt-Stecker (Plug & Play)
- inklusive Infrarot-Steuerung, mit Handsender und externem Empfänger
- Kabelaustritt serienmäßig rechts vom Standpunkt des Zuschauers
- Ein- und Ausfahren der Bildwandfläche mit einem Getriebemotor, 230 Volt, 50 Hz
- automatische Endabschaltung oben und unten
- Bildmaße 4:3 Format: inkl. schwarzer Umrandung
- Bildwandfläche Blankora F, Typ D, reißfestes Fiberglasgewebe
- Leuchtdichtefaktor: ca 1
- horizontaler Betrachtungswinkel: ca. 40 Grad rechts + links von der Projektionsachse
- Gewicht ca. 600 g/qm, Materialstärke: ca. 0,35 mm

Anwendungsbeispiele:

- für Präsentationszwecke bei Besprechungen, Meetings und Schulungen
- für Home-Entertainment

Für wen geeignet:

- Schulen / Universitäten
- Konferenz-Zentren
- Schulungsräume
- Heimkino-Anwender



Symbolbild: Elektrische Leinwand Standard



Detailansicht: Zubehör

Produkt	Ausführung	Format	Projektionsfläche	Hersteller- Nummer	Bestell- Nummer
Elektrische Leinwand Standard	Rollo-Leinwand	1:1	(B)2.000 x (H)2.000 mm	6343916	70001177
		1:1	(B)2.400 x (H)2.400 mm	6343924	70001178
Elektrische Leinwand Standard	Rollo-Leinwand	4:3	(B)1.720 x (H)1.290 mm	6343933	70001179
		4:3	(B)1.920 x (H)1.440 mm	6343938	70001180
		4:3	(B)2.320 x (H)1.740 mm	6343943	70001181