

LEINWAND KATALOG



PROFESSIONELLE LEINWÄNDE
FÜR JEDE ANWENDUNG

WS

Spalluto GmbH

The innovative way to show
Screens & AV Solutions

IHR STARKER PARTNER FÜR VIELFÄLTIGE ANFORDERUNGEN

Mit der WS Spalluto GmbH haben Sie den richtigen B2B-Partner für Medientechnik an Ihrer Seite.

Seit mehr als 47 Jahren punkten wir mit Fachexpertise, persönlicher Beratung, kurzen Kommunikationswegen, umfangreicher Produktpalette und gehen auf individuelle Wünsche ein, um Lösungen zu entwickeln, mit denen Sie Ihrem Kunden Freude bereiten.

Besonderen Wert legen wir auf Top-Qualität zu einem attraktiven Preis-Leistungs-Verhältnis. Unsere Eigenmarke WS Screens wird in Zusammenarbeit mit namenhaften Herstellern produziert und genießt Vertrauen.



Leinwände

Dank dem WS-Spalluto-Gütesiegel finden Sie bei uns stets die passende Leinwand: Ob Einstiegs- oder Spitzenklasse, professionelle Präsentation, Sonderkonfektion oder für das perfekte Heimkinoerlebnis. Außerdem bieten wir neben Produktklassikern und -innovationen auf Anfrage auch Sonderanfertigungen an..



Displays

Vor allem bei Präsentationen, in Konferenzräumen von Unternehmen und in öffentlichen Einrichtungen sind Displays gefragt. WS Spalluto bietet eine Vielzahl an Displays, von renommierten Herstellern wie NEC AdvanTouch oder Phillips, für den Einsatz in Schulungsräumen, auf Messen und am Point of Sale. Hier haben Sie natürlich die Wahl zwischen interaktiven Touch-Displays sowie integrierten Touchscreen-Lösungen.



Signalmanagement

Um Ihren Content auch auf Projektor oder Display darzustellen, bieten wir ein gut ausgewähltes Sortiment rund ums Signalmanagement. Vom einfachen Kabel, Übertrager für längere Signalstrecken, Umschalter, Verteiler bis hin zum Signalkonverter, wir bieten passende Artikel für die richtige Konnektivität und verlässliche Datenübertragung.



Sound-/Videobar

Hochwertige Kommunikations- und Soundlösungen für Besprechungs- oder Heimkinoräume. Die All-In-One Lösungen zeichnen sich besonders durch die hohe Wiedergabequalität und exzellente Sprachverständlichkeit aus.



Projektoren

Ob Präsentation, Heimkino oder professioneller Hochleistungsprojektor für Business und Büro: Wir haben Projektoren für jede Anforderung. Dazu gehören sowohl aktuelle LED-Geräte wie auch Hochleistungsprojektoren mit Laser-Technologie. Unsere Kunden können aus einer breiten Palette Projektoren namhafter Marken wie NEC, Digital Projection, Optoma oder JVC wählen.



Zubehör

Ohne das passende Zubehör geht es nicht. Auch hier können Sie sich auf Kompetenz und Service von WS Spalluto verlassen. Unser umfangreiches Sortiment umfasst (Display-)Halterungen und Haltesysteme, Raum- und Mediensteuerungen, Deckenlifte und -halter der Hersteller Chief, Peta, CYP und Kramer.



LED-Displays

Eignen sich durch die hellen und detailreichen Bilder hervorragend für die Präsentation von wirkungsvollen Botschaften. Die LED-Lösungen bieten ein optimales Seherlebnis, eine tolle Farbrillanz und beeindruckende Bildqualität und das aus jedem Betrachtungswinkel bei maximaler Flexibilität.



INHALT

Technische Änderungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.

KLEINES LEINWANDLEXIKON

Leinwandarten	4
Leinwandtücher & Häufig gestellte Fragen	5
Wichtige Hinweise	7
Kennzeichnung	8

MOTORLEINWÄNDE

WS S GrandCinema	9
WS S GrandCinema Grey HC NEU	10
WS S GrandCinema Night Sky NEU	11
WS S Wave-GrandCinema	12
WS S Wave-Motor	13
WS S New Slim	14
WS S New Mot	15
WS P Design GrandCinema	16
WS P Design GrandCinema HD Progressive	17
WS P Design GrandCinema Parallax Stratos	19
WS P Design Home	20
WS P Design Business	21
WS P Compact Elektro	22
WS GR Ecoline-Motor	23

MOTORLEINWÄNDE DECKENEINBAU

WS S DE-GrandCinema	24
WS S DE-GrandCinema Night Sky NEU	25
WS S Deckeneinbau	26
WS P DE-GrandCinema Pro	28
WS P DE-GrandCinema Pro Parallax Stratos	29
WS P DE-GrandCinema Pro SightLine NEU	30
WS P Deckeneinbau Pro	33
WS P Deckeneinbau Pro SightLine NEU	34

MOTORLEINWÄNDE MEHRFORMAT

WS S 4-Format N	36
WS S 4-Format-Wave	37

MOTORLEINWÄNDE MEHRFORMAT DECKENEINBAU

WS S DE-4-Format	38
------------------	----

MOTORLEINWÄNDE GROSSFORMAT

WS S GrandCinema Evo NEU	39
WS S GrandCinema Big Evo NEU	40
WS S Evo NEU	41
WS S Big Evo NEU	42
WS S Mot-Large	43
WS P GrandCinema Large	44
WS P Extensa GrandCinema	45
WS P Elpro-Large	46
WS P Master Electro	47
WS P Gigant Screen	48
WS P Gigant	49
WS P Gigant Big	50

MOTORLEINWÄNDE GROSSFORMAT DECKENEINBAU

WS S DE-GrandCinema Evo NEU	51
WS S Deckeneinbau Evo NEU	52
WS P DE-GrandCinema Large	53
WS P Deckeneinbau Large	54

RAHMENLEINWÄNDE

WS S CinemaFrame	55
WS S CinemaFrame Ambient HC	56
WS S Living Thin NEU	57
WS S Only White Frame NEU	58
WS P Frame-Velour	59
WS P Frame-Velour Parallax Stratos	61
WS P Frame Parallax	62
WS P Frame FullVision	63
WS GR CLR Frame NEU	64

RAHMENLEINWÄNDE MEHRFORMAT

WS GR MultifformatFrame V	65
WS GR MultifformatFrame H	66

ROLLOLEINWÄNDE

WS P ProCinema-Rollo AR	67
WS P ProScreen Rollo AR	68
WS GR EcoLine Rollo AR	69

KURBELLEINWÄNDE

WS P ClassicScreen-Kurbel	70
WS P Hapro Kurbel	71

MOBILLEINWÄNDE

WS GR Fastfold	72
----------------	----

STATIVLEINWÄNDE

WS P Stative-PictureKing	73
--------------------------	----

TISCH- BODENLEINWÄNDE

WS GR Tischleinwand	74
WS GR Bodenleinwand	75
WS GR Bodenleinwand Motor CLR NEU	76

GREEN SCREEN

WS S GreenScreen NEU	77
-----------------------------	----

KONFEKTIONIERTER TÜCHER

WS S Tuch	78
-----------	----

ZUBEHÖR

	79
--	----

LEINWANDARTEN

Ein wichtiger und oft unterschätzter Teil in einem Heimkino- und Konferenzraumsystem ist die Auswahl der richtigen Leinwand. Je nach Einsatzzweck gibt es hier Material- und Qualitätsunterschiede, z. B. in der Tuchsorte und im Zubehör. Keine noch so schöne Tapete kann eine professionelle Projektionsleinwand ersetzen. Bevor man sich für eine Leinwand entscheidet, sollte man sich jedoch über die verschiedenen Möglichkeiten informieren und klar seine Wünsche und Anforderungen definieren. Selbst ungewöhnliche Sondermaße, z.B. bis zu 20m Breite, lassen sich produzieren. Wir beraten Sie und stehen Ihnen gerne für Fragen zur Verfügung.

Ihr WS Spalluto-Team

ROLLO-LEINWAND

Mit dieser preisgünstigen Lösung kann man auf einfachste Weise eine ansprechende Projektion erreichen. Diese fest montierte Leinwand (Decke oder Wand) ist dann mit wenigen Handgriffen für verschiedene Bildhöhen anpassbar. Je nach Modell kann man aus Standard- bis Hochleistungstüchern wählen. Bei Nichtbenutzung ist diese Leinwand durch einen Federmechanismus mit einem Handgriff wieder eingerollt.



RAHMEN-LEINWAND

Hierbei handelt es sich um eine Leinwand mit festem Aluminiumrahmen. Das Tuch wird in alle Richtungen fest eingespannt und bietet damit eine perfekte Planlage der Projektionsfläche. Der schwarze Rahmen ergibt eine klare und kontrastreiche Bildabgrenzung. Dieses Tuch ist nicht einrollbar und somit immer sichtbar und allen Umwelteinflüssen ausgesetzt.



MOTOR-LEINWAND

Dies ist die komfortabelste und vielseitigste Lösung für eine Projektionswand. Spezielle Leinwände mit Seilspanntechnik stellen dabei die hochwertigste Lösung mit bester Planlage des Leinwandtuches dar. Motor-Leinwände sind mit einer automatischen Endabschaltung und einem Überhitzungsschutz ausgestattet. Die Steuerung erfolgt über Bedienschalter und teilweise optionale Funk- oder IR Fernbedienungen. Für eine Integration in abgehängte Decken oder anderen Gehäuseformen gibt es spezielle Deckeinbau-Leinwände.



MULTIFORMAT-LEINWAND

Wenn es darum geht, Projektionen mit wechselnden Bildformaten zu realisieren, sind Multi- oder Mehrformatleinwände die beste Lösung. Diese Leinwände ermöglichen es, die verschiedenen Bildformate (wie 4:3, 16:9, 1.85:1 und 2.35:1) über ein manuelles oder motorisches Maskierungssystem immer formatfüllend darzustellen. Lieferbar sind diese bei WS als Motor- oder Rahmenleinwände.



MOBIL-LEINWAND

Für Projektionen in wechselnden Räumlichkeiten lässt sich auf eine Vielzahl von transportablen Leinwänden zurückgreifen. Je nach gewünschter Qualität und Transportaufwand kommen dabei Stativleinwände, Boden- und Tischleinwände, oder auch Fastfold-Leinwände zum Einsatz.



LEINWANDTÜCHER



AUFPROJEKTION

Mattweiß / HomeVision – Aufprojektion

Vielseitiges Projektionstuch mit großem Betrachtungswinkel ohne Verlust bei der Auflösung. Ideal für Räume in denen sich das Umgebungslicht gut regeln lässt.

HD Progressive – Aufprojektion

Für 4K, 8K und höhere Auflösungen optimiertes Tuch, welches beste Bildwiedergabe ermöglicht. Kein Verlust oder Verzerrung von Pixeln durch die glatte Oberfläche. Mehrere Gain Faktoren stehen für unterschiedliche Einsatzzwecke zur Auswahl.

Diamond – Aufprojektion

Besonders weiches und elastisches Tuch für Rahmenleinwände. Ideal für die Integration in Räumen, in denen sich das Umgebungslicht regeln lässt.

Parallax / Black Diamond – Aufprojektion

Speziell für helle Räume entwickelte Projektionsfläche aus mehreren Mikroschichten, die das Umgebungslicht abweisen und einen höheren Kontrast ermöglichen. Dabei wird die Farbdarstellung nicht verfälscht und der Betrachtungswinkel bleibt hoch.

UST / Short Throw – Aufprojektion

Besondere Oberfläche aus Zahngitter, welches das von unten einfallende Projektionslicht zum Betrachter reflektiert. Umgebungslicht wird dagegen von der lichtabsorbierenden Beschichtung auf die gegenüberliegende Seite umgeleitet. Unter hellen Bedingungen kann eine 99% Farbwiedergabe

erzielt werden. Des Weiteren wirkt das Bild kontrastreich. Eine Projektion ist nur von unten mit einem geringen Beamerabstand möglich.

Night Sky / Ambient HC / Grey Harmony – Aufprojektion

Das silbergraue ALR-Tuch absorbiert das Umgebungslicht, erzeugt einen tiefen Schwarzwert und verbessert damit den Kontrast und die Farbwiedergabe. Ideal für Räume mit Umgebungslicht. Aber auch in abgedunkelten Räumen kann ein verbesserter Kontrast erzielt werden.

Grey HC – Aufprojektion

Das Kontrasttuch ist mit seinen Eigenschaften universell einsetzbar. Die graue Oberfläche bietet einen hervorragenden Kontrast für dunkle Farben, welcher durch den schwarzen Rand verstärkt wird. Eine homogene Bildwiedergabe ohne Glitzereffekt ermöglicht eine einwandfreie Standard- und Kurzstanzprojektion in abgedunkelten oder helleren Räumen.



RÜCKPROJEKTION

Coral – Rückprojektion

Ein Tuch mit besonders hohem Reflektionsfaktor, gleichmäßiger Helligkeitsverteilung und eingeschränktem Betrachtungswinkel. Ideal für Räume mit hoher Helligkeit und/oder Projektoren mit geringer Leistung.

HÄUFIG GESTELLTE FRAGEN

1. Meine Bildwand hat horizontale Abdrücke über die gesamte Leinwandbreite

Je nachdem welches Modell Sie haben, ist das verarbeitete Tuch in der Bildwand ein relativ weiches Vinyltuch. Durch diese elastische Eigenschaft wird eine sehr gute Planlage erzielt. Diese Elastizität hat aber nicht nur Vorteile. Die horizontalen Abdrücke sind auf den Klebestreifen zurückzuführen, mit dem das Tuch auf der Welle befestigt ist. Der Klebestreifen ist sehr dünn und überlappt den Tuchanfang und die Ausfräsung in der Welle in der das Tuch anliegt. Dies ist aktuell Stand der Technik.

Die Streifen sind in der Regel nur beim direkten Betrachten einer ausgefahrenen Leinwand auffällig und eher ästhetischer Natur. Während der Projektion sind die Streifen bei normalem Projektions- und Sitzabstand nicht erkennbar.

Nach kurzer Zeit des Aushangs, bei normaler Raumtemperatur, minimieren sich die Abdrücke.

2. Meine Bildwand dreht sich an den Seiten ein (Ohrenbildung)

Bei einer Bildwand ohne Tensionsystem, ist dieses Phänomen oftmals zu erkennen und kann leider nicht komplett ausgeschlossen werden. Der Effekt verstärkt sich je kleiner der Formfaktor des ausgefahrenen Tuches wird.

Bei einem Format-Verhältnis von 16:9 fällt die Ohrenbildung geringer aus, als bei Bildleinwänden mit einem Format von 4:3 oder 1:1. Wenn die Eindrehung lediglich den Maskierungsrand betrifft oder minimal mehr ist, liegt dies innerhalb der Toleranz. Dies wird sich bei der Projektion nicht störend auf die Bildqualität auswirken, da bei Frontalbetrachtung die Wölbung nicht als solche erkennbar ist.

Die Ohrenbildung ist ein herstellerübergreifendes Manko, Sie werden dies auch bei anderen Produzenten finden. Wenn Sie eine Bildwand suchen, die bis zu den äußersten Rändern plan hängt, empfehlen wir eine gespannte bzw. Tension-Bildwand.

3. Wie kann ich die Tuchlänge bzw. den unteren Stoppunkt einer Motor-Bildwand verändern?

Bei fast jeder Bildwand können die Endschalter am Motor eingestellt werden. Eine Anleitung dazu finden Sie auf unserer Homepage.

Wenn das Tuch wesentlich kürzer sein soll als eigentlich vorgegeben, dies bitte unbedingt vor Bestellung absprechen. Die Tuchlänge einer Leinwand kann zwar über den Motorendscharter reguliert werden, dies trägt jedoch zum Teil auch zur Verschlechterung der Planlage bei. Der Vorlauf von Tension-Bildwänden sollte auf Grund des taillierten Randschnittes wenn, dann nur geringfügig verkleinert werden. Andernfalls können sich trotz des Spannsystems leichte Wellen im oberen Tuchbereich abbilden.

Hier ist es immer wichtig die Tuchlänge und den daraus resultierenden Vorlauf abzustimmen, um später auch eine optimale Planlage zu erhalten.

4. Ist meine Bildwand für 4K geeignet?

Eine Projektionsfläche die 4K geeignet ist, sollte zwei wichtige Eigenschaften besitzen: Erstens eine sehr feine Oberflächenstruktur um die 4mal kleineren Pixel gegenüber einer 2K Projektion ebenfalls ohne Verlust abzubilden. Zweitens sollte die Oberflächenstruktur keine Regelmäßigkeit aufweisen, die in irgendeiner Form mit dem Pixel-Raster eines 4K-Bildes korrespondiert. Ansonsten kann es zum störendem Moiré-Effekt kommen.

Bei all unseren Bildwänden, die mit einem folienbasierten Tuch ausgestattet sind, werden Sie keine Probleme haben. Bei Tüchern mit Gewebestruktur kann es unter Umständen schwierig werden.

5. Tageslichtprojektion

Wenn man in einem nicht abgedunkelten Raum projizieren möchte, begegnet man dem Phänomen, dass es kein „schwarz“ gibt. Schwarz ist die Abwesenheit von Licht, man kann es nicht projizieren. Das Dunkelste, das man auf der Leinwand erzeugen kann, ist die Helligkeit der Leinwand bei ausgeschaltetem Projektor, und das ist in der Regel weiß.

Um nun das Auge zu täuschen, wird dem gern mit lichtstarken Projektoren entgegengewirkt. Man versucht, mit noch mehr Licht gegen die Raumhelligkeit anzukämpfen, um so das menschliche Auge zu täuschen und das Grundweiß der Leinwand im Bild dennoch schwarz erscheinen zu lassen, indem das restliche projizierte Bild noch viel heller ist. Das Licht des Projektors addiert sich auf die Grundhelligkeit des Raumes und der Leinwand. Das projizierte Bild des Projektor erhellt jedoch auch den Raum und je nachdem wie die Raumumgebung aussieht, reflektiert dies wiederum auf der Bildwand.

Kurzum, die Projektionsqualität ist immer von den Umgebungsbedingungen und dem daraus resultierenden Kontrastwert abhängig.

6. Was bewirken High Contrast Tücher?

High Contrast Tücher haben eine grau - bis hellgraue Projektionsoberfläche, wodurch die Schwarzdarstellung verbessert und die Kontrastwerte angehoben werden. Die Farbbrillanz leidet im Vergleich zu einem neutralen mattweißen Tuch etwas darunter. In abgedunkelter Projektionsumgebung sind die Kontrastverbesserungen nur minimal, da die aktuellen Projektoren selbst bereits sehr hohe Kontrastwerte besitzen. Bei Umgebungslicht ist jedoch die Erkennbarkeit des Projektionsbildes im Vergleich zu mattweißen Tüchern deutlich gesteigert. Man muss sich jedoch im klaren sein, dass auch mit einem High-Contrast-Tuch die Physik nicht überlistet werden kann, siehe dazu Punkt 5.

7. Verschmutzte Bildwand, Reinigung

Hier gibt es keine eindeutige Empfehlung, da es auf das Tuch und die Verschmutzung ankommt. Die meisten Tücher sind ohne Schwierigkeiten abwaschbar. Hierbei sollte ein mildes, PH neutrales Spülmittel verwendet werden. Starkes punktuell Reiben sollte vermieden werden, da sich die Oberflächenstruktur verändern kann, bzw. das Material an der Stelle gedehnt wird und eine Vertiefung entstehen kann.

Handelt es sich um festsitzende Staubpartikel, kann versucht werden die Stelle durch abtupfen mit rückstandslosem Klebeband zu entfernen. Bei beschichteten Bildwandmodellen ist hier Vorsicht geboten, da sich die reflektierende Oberfläche lösen kann. Im Zweifelsfall fragen Sie bitte vorab bei uns an.

8. Meine neue Leinwand riecht sehr, ist das normal?

Leider ja, da fast alle Oberflächen auf PVC-Basis hergestellt werden. Die anfängliche Geruchsbildung ist hier auf die Weichmacher im Tuch und die Farbe der Maskierung zurückzuführen. Dies lässt jedoch deutlich nach und wird nur noch bemerkbar sein, wenn Sie direkt mit der Nase an der Leinwand stehen.

Wir empfehlen die Bildwand am Anfang, bei Nichtnutzung des Raumes, aushängen und auslüften zu lassen. Im eingerollten Zustand wird der Geruch nicht nachlassen.

Sollte Ihnen die Ausdünstung der Bildwand zu stark sein, empfehlen wir die Leinwand vor Montage in einem gut gelüfteten Raum (z.B. Wohnzimmer) aushängen zu lassen.

9. Meine Leinwand quietscht.

Quietschende Geräusche kommen meistens vom Wellenlager auf der rechten Seite (gegenüber Motorseite). Hier helfen ein paar Spritzer Silikonspray und die Quietschgeräusche sollten wieder verschwinden.

Es geht grundsätzlich auch jedes andere Schmiermittel. Silikonspray hat jedoch eine gute Gleitwirkung auf Kunststoff-, Gummi- und Metallteile und verursacht keine Flecken. Außerdem kann es nicht verharzen.

10. Die Maskierung der Bildwand geht am unteren Bildende auseinander.

Dieses Phänomen tritt bei Bildwänden mit vinylbasiertem Tuch auf und ist erklärbar. Das verbaute, relativ weiche Tuch gewährt durch seine „elastische“ Eigenschaft eine von Haus aus sehr gute Planlage, da es sich allein vom Gewicht des Fallstabes gut aushängt.

Das Tuch muss beim Aufbringen auf der Leinwandwelle etwas auseinandergezogen werden, damit es ohne Wellenbildung aufgerollt werden kann. Dies ist nicht weiter tragisch und fällt oben auch nicht auf.

Bei Montage des Fallstabes muss das Tuch aber ebenfalls leicht auseinandergezogen werden, damit eine Grundspannung vorhanden ist und es im unteren Bereich zu keiner Wellenbildung kommen kann.

Hier ergibt sich dann dieses „Auseinandergehen“ der unteren Maskierung. Das Tuch gibt zusätzlich durch den Zug des Fallstabes noch etwas im mittleren Bereich nach, dadurch fällt dieses „Auseinandergehen“ dann noch deutlicher auf.

Dieses Manko ist leider normal und lässt sich nicht besser in den Griff bekommen. Ansonsten müssten die Leinwände nach dem Zusammenbau erst einen längeren Zeitraum aushängen und dann erst im Anschluss die Maskierung aufgedruckt bzw. angeschweißt werden. Produktionstechnisch ist dies jedoch unmöglich.

Die Planlage, die Sie mit einem weichen Tuch erreichen, ist mit einer herkömmlichen Leinwand mit gewebeverstärkten und dadurch verzugsfreien, aber auch steiferen Tuch nicht erreichbar.

Entgegenwirken kann man dem nicht. Dieser kleine Schönheitsfehler ist leider der Nebeneffekt der sich durch das weiche Tuch ergibt.

Dieses Auseinandergehen ist auch bei Bildwänden anderer Hersteller, die ähnliche Projektionstücher verbauen, zu beobachten.

Wir haben keine Anleitung zur Korrektur der Maskierung. Wir wissen, dass Kunden, die sich ebenfalls an diesem Effekt gestört haben, den seitlichen Maskierungsstreifen schon mit dünnem schwarzem Klebeband selbst begradigt haben. Wir können hier aber keine Empfehlung aussprechen.

Aufgrund der elastischen Eigenschaften der Vinyltücher, können sich die Tuch-Maße zudem leicht verändern.

WICHTIGE HINWEISE

- Setzen Sie Leinwände keinen thermischen Belastungen wie Sonne, Heizung oder Räume mit stark schwankenden Temperaturen aus, da es zur Deformierung des Leinwand-Tuches kommen kann! Daher empfiehlt es sich Leinwände nach Gebrauch immer einzurollen.
- Vorsicht vor Verschmutzung durch Insekten im Sommer! Licht und Geruch ziehen Insekten an, dadurch können Leinwände beim einrollen verschmutzen und sich kleine Beulen im Tuch bilden.
- Leinwände müssen gerade (in der Waage) montiert werden.
- Motorleinwände müssen vom Fachpersonal installiert werden.
- Bei der Montage von Leinwänden ist unbedingt die Tragfähigkeit von Wand und Decke zu beachten und es ist entsprechendes Befestigungsmaterial (Schrauben, Dübel usw.) zu verwenden.

Bei Nichtbeachtung der oben genannten Punkte ist eine Gewährleistung ausgeschlossen. Bei Fragen beraten wir Sie gerne!

Wir wünschen Ihnen viel Freude mit Ihrer Leinwand.

KENNZEICHNUNG



Die Leinwand ist auf Grund ihrer Eigenschaften ideal für das Heimkino geeignet.



Motorisch betriebene Leinwände, mit serienmäßiger oder optionaler Fernbedienung.



Leinwände mit manueller Handbedienung.



Seitenverhältnis 1:1 - Dia, universell geeignet.



Seitenverhältnis 4:3 - Video, typische Projektoraufösungen SVGA 800x600, XGA 1024x768



Seitenverhältnis 16:10 - Breitbildformat, typische Projektoraufösungen WXGA 1280x800, WUXGA 1920x1200



Seitenverhältnis 16:9 - Breitbildformat, typische Projektoraufösungen HD-Ready 1280x720, Full-HD 1920x1080, Ultra-HD 3840x2160



Seitenverhältnis 1,85:1 - Letterbox



Seitenverhältnis 21:9 - CinemaScope



Black Edges - das Leinwandtuch hat einen schwarzen Rand, der das Bild kontrastreicher wirken lässt.



Black Layer - das Leinwandtuch hat eine schwarze Rückseite, damit kein Licht von hinten das projizierte Bild stört oder schwächt. Die Tücher dürfen jedoch keiner direkten Sonneneinstrahlung ausgesetzt sein.



Sonderanfertigung - bei diesen Modellen können individuelle Kundenwünsche, wie z. B. andere Formate oder Gehäusefarben umgesetzt werden.



Ambient Light Rejection - absorbiert und reflektiert Umgebungslicht



spezielle Oberfläche ausschließlich für Kurzstanzprojektion (Projektor unterhalb der Leinwand plazieren)

WS S GRANDCINEMA



Die motorische Leinwand ist eine professionelle Lösung für Wand- und Deckeninstallationen mit variablen Befestigungspunkten und linksseitigen Stromanschluss.

Der Leinwandmotor verfügt über eine justierbare und stufenlos einstellbare Endabschaltung und einem Überhitzungsschutz. Das Spannsystem sorgt für eine ausgezeichnete Planlage des Projektionstuches bei voll ausgefahrenem Vorlauf.

Ein besonders kontrastreiches Bild entsteht durch den schwarzen Vorlauf und schwarzen Rand. Die schwarze Rückseite ist lichtundurchlässig. Das Tuch ist nach M1 schwer entflammbar.

In den Formaten 16:10, 16:9 und 21:9 erhältlich.

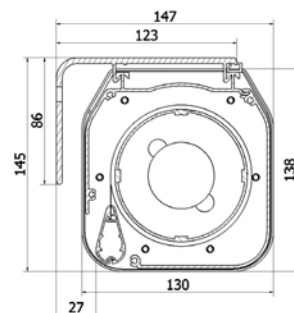
Lieferumfang

- Aufputzwandschalter
- Wand-/Deckenhalterung

Optional

- IR- oder Funk-Fernbedienung
- Funk-Triggermodul
- Sonderanfertigung

*Bei Leinwänden mit mehr als 210 cm Bildhöhe gibt es eine feine, horizontale Schweißnaht im Bild.



ART. NR.	PRODUKTINFO	TUCHBREITE	VORLAUF	GEWICHT
39772	WS S GrandCinema 16:10 183x114 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	193 cm	35 cm	16 kg
39773	WS S GrandCinema 16:10 203x127 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	213 cm	35 cm	17 kg
33917	WS S GrandCinema 16:10 213x133 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	223 cm	35 cm	20 kg
39765	WS S GrandCinema 16:10 223x139 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	233 cm	35 cm	21 kg
39764	WS S GrandCinema 16:10 244x152 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	254 cm	35 cm	23 kg
32070	WS S GrandCinema 16:10 274x171 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	284 cm	35 cm	25 kg
17494	WS S GrandCinema 16:10 305x190 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	315 cm	35 cm	27 kg
18134	WS S GrandCinema 16:10 335x209 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain*	345 cm	35 cm	29 kg
39766	WS S GrandCinema 16:10 366x229 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain*	376 cm	35 cm	31 kg
17974	WS S GrandCinema 16:10 406x254 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain*	416 cm	35 cm	33 kg
15273	WS S GrandCinema 16:9 183x103 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	193 cm	50 cm	16 kg
15274	WS S GrandCinema 16:9 203x114 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	213 cm	50 cm	17 kg
15275	WS S GrandCinema 16:9 213x120 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	223 cm	50 cm	20 kg
17803	WS S GrandCinema 16:9 223x125 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	233 cm	50 cm	21 kg
15034	WS S GrandCinema 16:9 244x137 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	254 cm	50 cm	23 kg
15276	WS S GrandCinema 16:9 274x154 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	284 cm	50 cm	25 kg
15277	WS S GrandCinema 16:9 305x172 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	315 cm	50 cm	27 kg
15288	WS S GrandCinema 16:9 335x189 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	345 cm	50 cm	29 kg
15289	WS S GrandCinema 16:9 366x206 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	376 cm	50 cm	31 kg
15290	WS S GrandCinema 16:9 406x228 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain*	416 cm	50 cm	33 kg

WS S GRANDCINEMA GREY HC



Die motorische Leinwand ist eine professionelle Lösung für Wand- und Deckeninstallationen mit variablen Befestigungspunkten und linksseitigen Stromanschluss. Der Leinwandmotor verfügt über eine justierbare und stufenlos einstellbare Endabschaltung und einem Überhitzungsschutz. Das Spannsystem sorgt für eine ausgezeichnete Planlage des Projektionstuches bei voll ausgefahrenem Vorlauf.

Grey HC ist mit seinen Eigenschaften universell einsetzbar. Die graue Oberfläche bietet einen hervorragenden Kontrast für dunkle Farben, welcher durch den schwarzen Rand verstärkt wird. Eine homogene Bildwiedergabe ohne Glitzereffekt ermöglicht eine einwandfreie Standard- und Kurzstanzprojektion in abgedunkelten oder helleren Räumen. Die graue Rückseite ist lichtundurchlässig. Das Tuch ist nach B1 schwer entflammbar.

In den Formaten 16:10, 16:9 und 21:9 erhältlich.

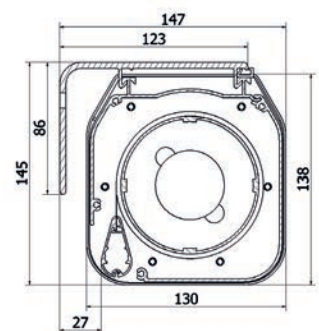
Lieferumfang

- Aufputzwandschalter
- Wand-/Deckenhalterung

Optional

- IR- oder Funk-Fernbedienung
- Funk-Triggermodul
- Sonderanfertigung

*Bei Leinwänden mit mehr als **210 cm Bildhöhe** gibt es eine feine, **horizontale Schweißnaht** im Bild.



ART. NR.	PRODUKTINFO	TUCHBREITE	VORLAUF	GEWICHT
50569	WS S GrandCinema 16:9 203x114 cm, Grey High Contrast BE 0.8	213 cm	50 cm	17 kg
50568	WS S GrandCinema 16:9 213x120 cm, Grey High Contrast BE 0.8	223 cm	50 cm	20 kg
50567	WS S GrandCinema 16:9 223x125 cm, Grey High Contrast BE 0.8	233 cm	50 cm	21 kg
50566	WS S GrandCinema 16:9 244x137 cm, Grey High Contrast BE 0.8	254 cm	50 cm	23 kg
50565	WS S GrandCinema 16:9 274x154 cm, Grey High Contrast BE 0.8	284 cm	50 cm	25 kg
50561	WS S GrandCinema 16:9 305x172 cm, Grey High Contrast BE 0.8	315 cm	50 cm	27 kg
50562	WS S GrandCinema 16:9 335x189 cm, Grey High Contrast BE 0.8	345 cm	50 cm	29 kg
50563	WS S GrandCinema 16:9 366x206 cm, Grey High Contrast BE 0.8	376 cm	50 cm	31 kg
50564	WS S GrandCinema 16:9 406x228 cm, Grey High Contrast BE 0.8	416 cm	50 cm	33 kg

WS S GRANDCINEMA NIGHT SKY

Heimkino
tauglich

M

16:9

16:10

21:9

BL

ALR

Die beliebte WS S GrandCinema ist eine professionelle Lösung für Wand- und Deckeninstallationen mit variablen Befestigungspunkten und linksseitigen Stromanschluss. Der Leinwandmotor verfügt über eine stufenlos justierbare Endabschaltung und einen Überhitzungsschutz. Das weiße oder schwarze Spannseilsystem sorgt für eine ausgezeichnete Planlage des Projektionstuches bei voll ausgefahrenem Vorlauf.

Das Night Sky Tuch kann durch seine spezielle Oberfläche sowohl in Räumen mit viel Umgebungslicht, als auch in abgedunkelten Räumen eingesetzt werden.

Das silber-graue ALR-Tuch absorbiert das Umgebungslicht, erzeugt einen tiefen Schwarzwert und verbessert Kontrast sowie die Farbwiedergabe.

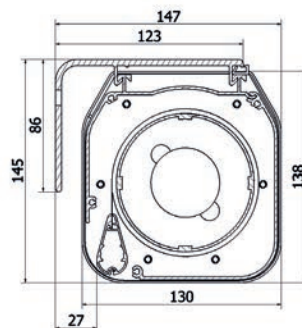
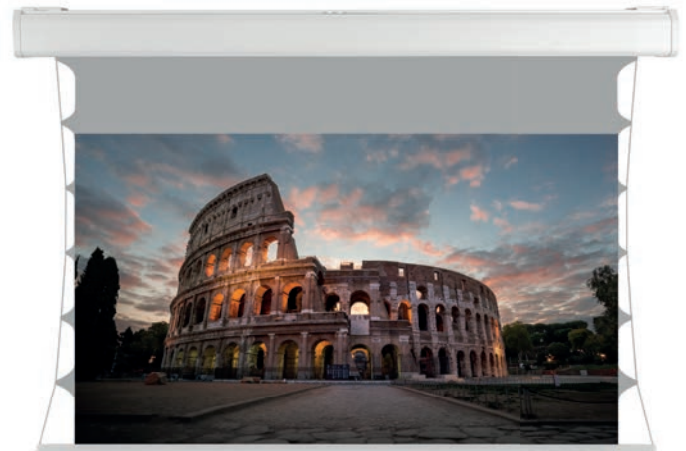
Der Betrachtungswinkel liegt bei 100°. Eine Bildhomogenität ist durch das lichtundurchlässige Vinytuch gegeben. Das Tuch Night Sky ist in zwei Ausführungen verfügbar. Zum einen Edge Free (ohne Rand), zum anderen mit schwarzem Rand und Vorlauf, welches eine noch bessere Bildqualität und eine kontrastreichere Bildwiedergabe liefert. Sonderanfertigungen können auf Wunsch realisiert werden.

Optional

- IR- oder Funk-Fernbedienung
- Funk-Triggermodul
- Sonderanfertigung

Lieferumfang

- Aufputzwandschalter
- Wand-/Deckenhalterung



*mit schwarzem Rand,
Gewichtsstange und Vorlauf erhältlich

ART. NR.	PRODUKTINFO	TUCHBREITE	VORLAUF	GEWICHT
50760	WS S GrandCinema 203x164 cm, Night Sky 0.6 (ohne Rand)	203 cm	50 cm	16 kg
50761	WS S GrandCinema 213x169 cm, Night Sky 0.6 (ohne Rand)	213 cm	50 cm	17 kg
50762	WS S GrandCinema 223x175 cm, Night Sky 0.6 (ohne Rand)	223 cm	50 cm	18 kg
50763	WS S GrandCinema 244x187 cm, Night Sky 0.6 (ohne Rand)	244 cm	50 cm	20 kg
50764	WS S GrandCinema 274x204 cm, Night Sky 0.6 (ohne Rand)	274 cm	50 cm	22 kg
50765	WS S GrandCinema 305x215 cm, Night Sky 0.6 (ohne Rand)	305 cm	43 cm	24 kg
50823	WS S GrandCinema 16:9 203x114 cm, Night Sky 0.6 BE	213 cm	50 cm	17 kg
50824	WS S GrandCinema 16:9 213x120 cm, Night Sky 0.6 BE	223 cm	50 cm	18 kg
50825	WS S GrandCinema 16:9 223x125 cm, Night Sky 0.6 BE	233 cm	50 cm	19 kg
50826	WS S GrandCinema 16:9 244x137 cm, Night Sky 0.6 BE	254 cm	50 cm	20 kg
50827	WS S GrandCinema 16:9 274x154 cm, Night Sky 0.6 BE	284 cm	50 cm	22 kg
50828	WS S GrandCinema 16:9 305x172 cm, Night Sky 0.6 BE	315 cm	50 cm	25 kg
50829	WS S GrandCinema 16:9 335x189 cm, Night Sky 0.6 BE	345 cm	50 cm	27 kg

WS S WAVE-GRANDCINEMA



Diese Leinwand ist mit ihrem weißen Aluminiumgehäuse eine elegante Lösung für Wand- und Deckeninstallationen. Der rechts positionierte Leinwandmotor ist mit einstellbaren Endschaltern und einem Überhitzungsschutz ausgestattet. Des Weiteren kann dank durchgehender Führungsschiene der Montagehalter eine einfache und flexible Installation gewährleistet werden. Das Spannsystem sorgt für eine ausgezeichnete Planlage des Projektionstuches bei voll ausgefahrenem Vorlauf. Der Tuchabstand zur Wand beträgt ca. 11 cm.

Das Homevision Tuch hat einen schwarzen Vorlauf und Rand sowie schwarze Rückseite. Zudem erfüllt es die Anforderungen der Brandschutzklasse M1. Das Tuch wird an der Gehäusefront abgerollt. Dadurch lässt sich dieses Modell ideal vor Displays, Whiteboards oder Bildern integrieren. In den Formaten 16:10, 16:9 und 21:9 erhältlich.

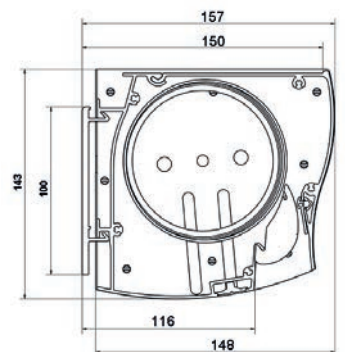
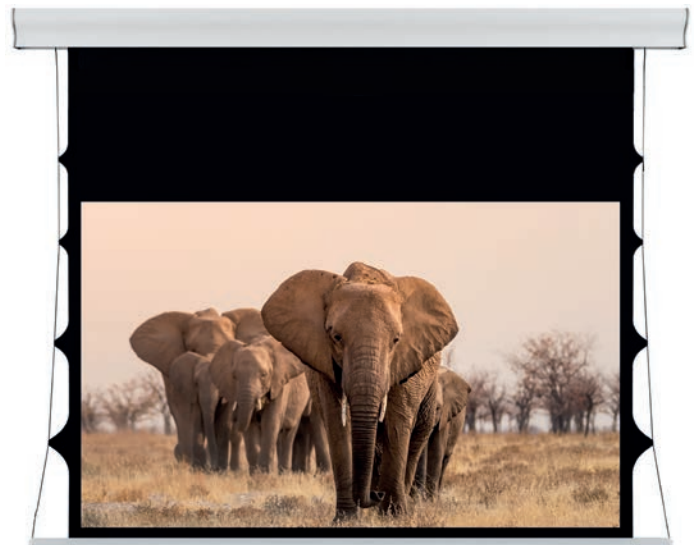
Lieferumfang

- Aufputzwandschalter
- Wand-/Deckenhalterung

Optional

- IR- oder Funk-Fernbedienung
- Funk-Triggermodul
- Sonderanfertigung

*Bei Leinwänden mit [mehr als 210 cm Bildhöhe](#) gibt es eine feine, [horizontale Schweißnaht](#) im Bild.



ART. NR.	PRODUKTINFO	TUCHBREITE	VORLAUF	GEWICHT
40671	WS S Wave-GrandCinema 16:10 203x127 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	213 cm	35 cm	22 kg
40672	WS S Wave-GrandCinema 16:10 213x133 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	223 cm	35 cm	22 kg
40673	WS S Wave-GrandCinema 16:10 223x139 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	233 cm	35 cm	23 kg
40674	WS S Wave-GrandCinema 16:10 244x153 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	254 cm	35 cm	24 kg
40675	WS S Wave-GrandCinema 16:10 274x171 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	284 cm	35 cm	26 kg
40676	WS S Wave-GrandCinema 16:10 305x191 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	315 cm	35 cm	27 kg
40677	WS S Wave-GrandCinema 16:10 335x209 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain*	345 cm	35 cm	32 kg
40678	WS S Wave-GrandCinema 16:10 366x229 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain*	376 cm	35 cm	34 kg
40679	WS S Wave-GrandCinema 16:10 406x254 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain*	416 cm	35 cm	36 kg
39233	WS S Wave-GrandCinema 16:9 203x114 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	213 cm	50 cm	22 kg
38758	WS S Wave-GrandCinema 16:9 213x120 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	223 cm	50 cm	22 kg
38297	WS S Wave-GrandCinema 16:9 223x125 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	233 cm	50 cm	23 kg
33642	WS S Wave-GrandCinema 16:9 244x137 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	254 cm	50 cm	24 kg
38483	WS S Wave-GrandCinema 16:9 274x154 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	284 cm	50 cm	26 kg
39993	WS S Wave-GrandCinema 16:9 305x172 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	315 cm	50 cm	27 kg
39331	WS S Wave-GrandCinema 16:9 335x189 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	345 cm	50 cm	32 kg
39333	WS S Wave-GrandCinema 16:9 366x206 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	376 cm	50 cm	34 kg
39334	WS S Wave-GrandCinema 16:9 406x228 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	416 cm	50 cm	36 kg

WS S WAVE-MOTOR



Diese Leinwand ist mit ihrem weißen Aluminiumgehäuse eine elegante Lösung für Wand- und Deckeninstallationen. Der rechts positionierte Leinwandmotor ist mit einstellbaren Endschaltern und einem Überhitzungsschutz ausgestattet. Des Weiteren kann dank durchgehender Führungsschiene der Montagehalter eine einfache und flexible Installation gewährleistet werden.

Das Homevision Tuch hat eine schwarze Rückseite und erfüllt die Anforderungen der Brandschutzklasse M1. Das Tuch wird an der Gehäusefront abgerollt. Dadurch lässt sich dieses Modell ideal vor Displays, Whiteboards oder Bildern integrieren.

In den Formaten 16:10, 16:9 und 4:3 erhältlich.

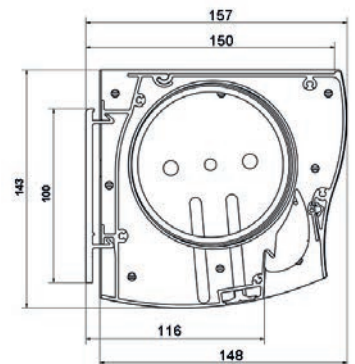
Lieferumfang

- Wand-/Deckenhalterung

Optional

- IR- oder Funk-Fernbedienung
- Funk-Triggermodul

*Bei Leinwänden mit [mehr als 206cm Bildhöhe](#) gibt es eine feine, [horizontale Schweißnaht](#) im Bild.



ART. NR.	PRODUKTINFO	TUCHBREITE	VORLAUF	GEWICHT
40658	WS S Wave-Motor 16:10 203x127 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	213 cm	35 cm	22 kg
40659	WS S Wave-Motor 16:10 223x139 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	233 cm	35 cm	23 kg
40660	WS S Wave-Motor 16:10 244x153 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	254 cm	35 cm	24 kg
40661	WS S Wave-Motor 16:10 274x171 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	284 cm	35 cm	26 kg
40662	WS S Wave-Motor 16:10 305x191 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	315 cm	35 cm	27 kg
40663	WS S Wave-Motor 16:10 335x209 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain*	345 cm	35 cm	32 kg
40664	WS S Wave-Motor 16:10 366x229 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain*	376 cm	35 cm	34 kg
50823	WS S Wave-Motor 16:10 406x254 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain*	416 cm	35 cm	36 kg
18596	WS S Wave-Motor 16:9 203x114 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	213 cm	50 cm	22 kg
18597	WS S Wave-Motor 16:9 223x125 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	233 cm	50 cm	23 kg
18595	WS S Wave-Motor 16:9 244x137 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	254 cm	50 cm	24 kg
18598	WS S Wave-Motor 16:9 274x154 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	284 cm	50 cm	26 kg
18609	WS S Wave-Motor 16:9 305x172 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	315 cm	50 cm	27 kg

WS S NEW SLIM

M

1:1

4:3

Standard Motorleinwand mit anschaulichem Aluminiumgehäuse in den Maßen 10,8 x 9,7 cm für Wand- und Deckenmontage. Sie besitzt einen linksseitigen Stromanschluss und variable Befestigungspunkte. Zudem ist eine Reverse-Montage zum Beispiel hinter einem Deckenbalken möglich. Der Leinwandmotor verfügt über eine stufenlos einstellbare Endabschaltung inklusive Überhitzungsschutz.

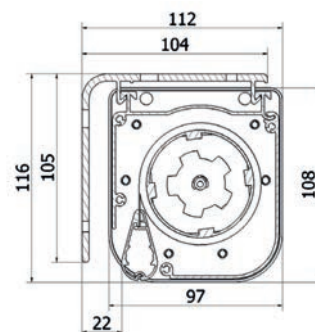
Das Leinwandtuch auf Vinylbasis hat eine weiße Rückseite und ist nach B1 schwer entflammbar. Die Variante mit dem Coral Rückprojektionstuch ist nach M1 schwer entflammbar. In den Formaten 1:1 und 4:3 erhältlich.

Lieferumfang

- Aufputzwandschalter
- Wand-/Deckenhalterung

Optional

- IR- oder Funk-Fernbedienung
- Funk-Triggermodul



ART. NR.	PRODUKTINFO	TUCHBREITE	GEWICHT
10158	WS S NewSlim Aufpro 1:1 200x200 cm, mattweiß 1.2 Gain	200 cm	14 kg
10159	WS S NewSlim Aufpro 1:1 240x240 cm, mattweiß 1.2 Gain	240 cm	17 kg
11565	WS S NewSlim Aufpro 4:3 180x135 cm, mattweiß 1.2 Gain	180 cm	12 kg
10165	WS S NewSlim Aufpro 4:3 200x150 cm, mattweiß 1.2 Gain	200 cm	14 kg
10166	WS S NewSlim Aufpro 4:3 250x190 cm, mattweiß 1.2 Gain	250 cm	17 kg
10219	WS S NewSlim Rückpro 1:1 200x200 cm, Coral 1.8 Gain	200 cm	14 kg
10220	WS S NewSlim Rückpro 1:1 240x240 cm, Coral 1.8 Gain	240 cm	17 kg
13246	WS S NewSlim Rückpro 4:3 180x135 cm, Coral 1.8 Gain	180 cm	12 kg
10216	WS S NewSlim Rückpro 4:3 200x150 cm, Coral 1.8 Gain	200 cm	14 kg
10217	WS S NewSlim Rückpro 4:3 250x190 cm, Coral 1.8 Gain	250 cm	17 kg

WS S NEWMOT



Motorleinwand im Aluminiumgehäuse in der Größe 13,75 x 13 cm mit abgerundeten Ecken, für Wand- und Deckeninstallationen ausgelegt.

Sie besitzt einen linksseitigen Stromanschluss und variable Befestigungspunkte. Zudem ist eine Reverse-Montage zum Beispiel hinter einem Deckenbalken möglich.

Der Leinwandmotor verfügt über eine stufenlos einstellbare Endabschaltung inklusive Überhitzungsschutz. Das mattweiße Aufprojektionstuch hat eine weiße Rückseite und ist nach B1 schwer entflammbar. Die Tuchvarianten HomeVision (Aufprojektion) und Coral (Rückprojektion) sind nach M1 schwer entflammbar. In den Formaten 16:10, 16:9, 4:3 und 1:1 erhältlich.

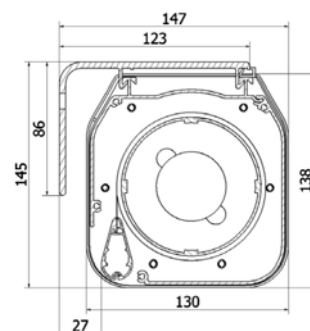
Lieferumfang

- Aufputzwandschalter
- Wand-/Deckenhalterung

Optional

- IR- oder Funk-Fernbedienung
- Funk-Triggermodul

*Bei Leinwänden mit [mehr als 200/230 cm Bildhöhe](#) gibt es eine feine, [horizontale Schweißnaht](#) im Bild.



ART. NR.	PRODUKTINFO	TUCHBREITE	VORLAUF	GEWICHT
39187	WS S NewMot Aufpro 16:10 290x181 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	300 cm	35 cm	24 kg
40647	WS S NewMot Aufpro 16:10 340x213 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain*	350 cm	35 cm	30 kg
40648	WS S NewMot Aufpro 16:10 390x244 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain*	400 cm	35 cm	33 kg
40648	WS S NewMot Aufpro 16:10 390x244 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain*	400 cm	35 cm	33 kg
17275	WS S NewMot Aufpro 16:9 340x191 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	350 cm	50 cm	30 kg
17276	WS S NewMot Aufpro 16:9 390x219 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain*	400 cm	50 cm	33 kg
14191	WS S NewMot Aufpro 4:3 300x225 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain*	300 cm	-	24 kg
14192	WS S NewMot Aufpro 4:3 350x263 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain*	350 cm	-	30 kg
14193	WS S NewMot Aufpro 4:3 400x300 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain*	400 cm	-	33 kg

WS P DESIGN GRANDCINEMA



Diese Leinwand ist mit ihrem hochwertigem Gehäuse eine elegante Lösung für Wand- oder Deckeninstallationen. Das Spannseilsystem sorgt für eine ausgezeichnete Planlage des Projektionstuches.

Automatische Begrenzung beim Ein- und Auslauf für eine lange Lebensdauer der Leinwand. Der linksseitig montierte Motor verfügt über eine thermische Überlastsicherung.

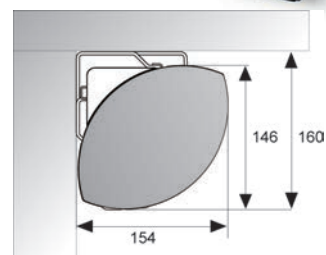
Das Leinwandtuch verfügt über einen schwarzen Vorlauf, schwarzen Rand und eine schwarze Rückseite. In den Formaten 16:10, 16:9 oder als Sonderanfertigung erhältlich.

Optional

- IR- oder Funk-Fernbedienung
- Gehäuse in anderen RAL Farben
- Sonderanfertigung
- HD Progressive Tuch 0,6, 0,9, 1,1, 1,3, 1,1 Contrast
- Parallax Stratos Tuch

Lieferumfang

- Aufputzwandschalter
- Wand- /Deckenhalterung



ART. NR.	PRODUKTINFO	TUCHBREITE	VORLAUF	GEWICHT
33435	WS P Design GrandCinema 16:10 190x119 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	200 cm	30 cm	27 kg
33436	WS P Design GrandCinema 16:10 210x131 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	220 cm	30 cm	29 kg
33437	WS P Design GrandCinema 16:10 230x144 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	240 cm	30 cm	31 kg
40377	WS P Design GrandCinema 16:10 250x156 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	260 cm	30 cm	34 kg
33438	WS P Design GrandCinema 16:10 270x169 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	280 cm	30 cm	36 kg
33439	WS P Design GrandCinema 16:10 290x181 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	300 cm	30 cm	38 kg
33440	WS P Design GrandCinema 16:10 310x194 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	320 cm	30 cm	41 kg
33441	WS P Design GrandCinema 16:10 330x206 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	340 cm	30 cm	43 kg
38169	WS P Design GrandCinema 16:10 350x219 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	360 cm	30 cm	46 kg
38170	WS P Design GrandCinema 16:10 370x231 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	380 cm	30 cm	49 kg
33429	WS P Design GrandCinema 16:9 190x107 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	200 cm	30 cm	27 kg
33430	WS P Design GrandCinema 16:9 210x118 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	220 cm	30 cm	29 kg
33431	WS P Design GrandCinema 16:9 230x129 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	240 cm	30 cm	31 kg
40378	WS P Design GrandCinema 16:9 250x141 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	260 cm	30 cm	34 kg
33432	WS P Design GrandCinema 16:9 270x152 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	280 cm	30 cm	36 kg
33442	WS P Design GrandCinema 16:9 290x163 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	300 cm	30 cm	38 kg
33433	WS P Design GrandCinema 16:9 310x174 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	320 cm	30 cm	41 kg
33434	WS P Design GrandCinema 16:9 330x186 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	340 cm	30 cm	43 kg
38171	WS P Design GrandCinema 16:9 350x197 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	360 cm	30 cm	46 kg
38172	WS P Design GrandCinema 16:9 370x208 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	380 cm	30 cm	49 kg

WS P DESIGN GRANDCINEMA HD PROGRESSIVE



Diese Leinwand ist mit ihrem hochwertigem Gehäuse eine elegante Lösung für Wand- oder Deckeninstallationen. Das Spannsystem sorgt für eine ausgezeichnete Planlage des Projektionstuches.

Automatische Begrenzung beim Ein- und Auslauf für eine lange Lebensdauer der Leinwand. Der linksseitig montierte Motor verfügt über einen thermischen Überlastschutz.

Das HD-Progressive Tuch ist für hochauflösende Projektion ausgelegt, bei der Farbwiedergabe, Bildkontrast und Bildqualität bedeutend sind. Die glatte Oberfläche ist besonders für die Projektion von HD, 4K und Ultra HD geeignet. HD Progressive ist in fünf verschiedenen Reflektionsfaktoren verfügbar. Jedes Tuch zeichnet sich durch unterschiedliche Eigenschaften aus.

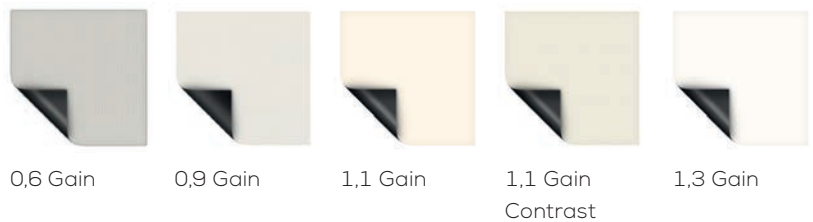
Das Leinwandtuch verfügt über einen schwarzen Vorlauf, schwarzen Rand und eine schwarze Rückseite. In den Formaten 16:10, 16:9 oder als Sonderanfertigung erhältlich.

Lieferumfang

- Aufputzwandschalter
- Wand-/Deckenhalterung

Optional

- IR- oder Funk-Fernbedienung
- Gehäuse in anderen RAL Farben
- Sonderanfertigung
- Parallax Stratos Tuch
- mattweiß Tuch



ART. NR.	PRODUKTINFO	TUCHBREITE	VORLAUF	GEWICHT
38183	WS P Design GrandCinema 16:9 190x107 cm, HD.Progr. BE/BL 0.6	200 cm	30 cm	27 kg
38184	WS P Design GrandCinema 16:9 210x118 cm, HD.Progr. BE/BL 0.6	220 cm	30 cm	29 kg
38185	WS P Design GrandCinema 16:9 230x129 cm, HD.Progr. BE/BL 0.6	240 cm	30 cm	31 kg
40381	WS P Design GrandCinema 16:9 250x141 cm, HD.Progr. BE/BL 0.6	260 cm	30 cm	33 kg
38186	WS P Design GrandCinema 16:9 270x152 cm, HD.Progr. BE/BL 0.6	280 cm	30 cm	35 kg
38187	WS P Design GrandCinema 16:9 290x163 cm, HD.Progr. BE/BL 0.6	300 cm	30 cm	38 kg
38188	WS P Design GrandCinema 16:9 310x174 cm, HD.Progr. BE/BL 0.6	320 cm	30 cm	40 kg
38189	WS P Design GrandCinema 16:9 330x186 cm, HD.Progr. BE/BL 0.6	340 cm	30 cm	43 kg
38190	WS P Design GrandCinema 16:9 350x197 cm, HD.Progr. BE/BL 0.6	360 cm	30 cm	46 kg
38191	WS P Design GrandCinema 16:9 370x208 cm, HD.Progr. BE/BL 0.6	380 cm	30 cm	48 kg
38192	WS P Design GrandCinema 16:9 190x107 cm, HD.Progr. BE/BL 0.9	200 cm	30 cm	27 kg
38193	WS P Design GrandCinema 16:9 210x118 cm, HD.Progr. BE/BL 0.9	220 cm	30 cm	29 kg
38194	WS P Design GrandCinema 16:9 230x129 cm, HD.Progr. BE/BL 0.9	240 cm	30 cm	31 kg
40382	WS P Design GrandCinema 16:9 250x141 cm, HD.Progr. BE/BL 0.9	260 cm	30 cm	33 kg
38195	WS P Design GrandCinema 16:9 270x152 cm, HD.Progr. BE/BL 0.9	280 cm	30 cm	35 kg
38196	WS P Design GrandCinema 16:9 290x163 cm, HD.Progr. BE/BL 0.9	300 cm	30 cm	38 kg
38197	WS P Design GrandCinema 16:9 310x174 cm, HD.Progr. BE/BL 0.9	320 cm	30 cm	40 kg
38198	WS P Design GrandCinema 16:9 330x186 cm, HD.Progr. BE/BL 0.9	340 cm	30 cm	43 kg
38199	WS P Design GrandCinema 16:9 350x197 cm, HD.Progr. BE/BL 0.9	360 cm	30 cm	46 kg
38208	WS P Design GrandCinema 16:9 370x208 cm, HD.Progr. BE/BL 0.9	380 cm	30 cm	48 kg

WS P DESIGN GRANDCINEMA HD PROGRESSIVE

ART. NR.	PRODUKTINFO	TUCHBREITE	VORLAUF	GEWICHT
38200	WS P Design GrandCinema 16:9 190x107 cm, HD.Progr. BE/BL 1.1	200 cm	30 cm	27 kg
38201	WS P Design GrandCinema 16:9 210x118 cm, HD.Progr. BE/BL 1.1	220 cm	30 cm	29 kg
38202	WS P Design GrandCinema 16:9 230x129 cm, HD.Progr. BE/BL 1.1	240 cm	30 cm	31 kg
40383	WS P Design GrandCinema 16:9 250x141 cm, HD.Progr. BE/BL 1.1	260 cm	30 cm	33 kg
38203	WS P Design GrandCinema 16:9 270x152 cm, HD.Progr. BE/BL 1.1	280 cm	30 cm	35 kg
38204	WS P Design GrandCinema 16:9 290x163 cm, HD.Progr. BE/BL 1.1	300 cm	30 cm	38 kg
38205	WS P Design GrandCinema 16:9 310x174 cm, HD.Progr. BE/BL 1.1	320 cm	30 cm	40 kg
38206	WS P Design GrandCinema 16:9 330x186 cm, HD.Progr. BE/BL 1.1	340 cm	30 cm	43 kg
38207	WS P Design GrandCinema 16:9 350x197 cm, HD.Progr. BE/BL 1.1	360 cm	30 cm	46 kg
38209	WS P Design GrandCinema 16:9 370x208 cm, HD.Progr. BE/BL 1.1	380 cm	30 cm	48 kg
40512	WS P Design GrandCinema 16:9 190x107 cm, HD.Progr. BE/BL 1.1 Con.	200 cm	30 cm	27 kg
40513	WS P Design GrandCinema 16:9 210x118 cm, HD.Progr. BE/BL 1.1 Con.	220 cm	30 cm	29 kg
40394	WS P Design GrandCinema 16:9 230x129 cm, HD.Progr. BE/BL 1.1 Con.	240 cm	30 cm	30 kg
40514	WS P Design GrandCinema 16:9 250x141 cm, HD.Progr. BE/BL 1.1 Con.	260 cm	30 cm	33 kg
40515	WS P Design GrandCinema 16:9 270x152 cm, HD.Progr. BE/BL 1.1 Con.	280 cm	30 cm	35 kg
40365	WS P Design GrandCinema 16:9 290x163 cm, HD.Progr. BE/BL 1.1 Con.	300 cm	30 cm	38 kg
40516	WS P Design GrandCinema 16:9 310x174 cm, HD.Progr. BE/BL 1.1 Con.	320 cm	30 cm	40 kg
40517	WS P Design GrandCinema 16:9 330x186 cm, HD.Progr. BE/BL 1.1 Con.	340 cm	30 cm	43 kg
40518	WS P Design GrandCinema 16:9 350x197 cm, HD.Progr. BE/BL 1.1 Con.	360 cm	30 cm	46 kg
40519	WS P Design GrandCinema 16:9 370x208 cm, HD.Progr. BE/BL 1.1 Con.	380 cm	30 cm	48 kg
38210	WS P Design GrandCinema 16:9 190x107 cm, HD.Progr. BE/BL 1.3	200 cm	30 cm	27 kg
38211	WS P Design GrandCinema 16:9 210x118 cm, HD.Progr. BE/BL 1.3	220 cm	30 cm	29 kg
38212	WS P Design GrandCinema 16:9 230x129 cm, HD.Progr. BE/BL 1.3	240 cm	30 cm	31 kg
40384	WS P Design GrandCinema 16:9 250x141 cm, HD.Progr. BE/BL 1.3	260 cm	30 cm	33 kg
38213	WS P Design GrandCinema 16:9 270x152 cm, HD.Progr. BE/BL 1.3	280 cm	30 cm	35 kg
38214	WS P Design GrandCinema 16:9 290x163 cm, HD.Progr. BE/BL 1.3	300 cm	30 cm	38 kg
38215	WS P Design GrandCinema 16:9 310x174 cm, HD.Progr. BE/BL 1.3	320 cm	30 cm	40 kg
38216	WS P Design GrandCinema 16:9 330x186 cm, HD.Progr. BE/BL 1.3	340 cm	30 cm	43 kg
38217	WS P Design GrandCinema 16:9 350x197 cm, HD.Progr. BE/BL 1.3	360 cm	30 cm	46 kg
38218	WS P Design GrandCinema 16:9 370x208 cm, HD.Progr. BE/BL 1.3	380 cm	30 cm	48 kg

TUCH EIGENSCHAFTEN HD PROGRESSIVE

HD Progressive 0.6

Das graue Tuch kompensiert eine schlecht beleuchtete Umgebung, sodass der Bildkontrast beibehalten wird. Bei schlechter Umgebungsbeleuchtung

liefert das Tuch einen tiefen Kontrast und erzielt eine intensive und verbesserte Bildqualität.

HD Progressive 0.9

Das hellgraue Tuch verfügt über eine perfekte Balance aus Farbwiedergabe und Bildkontrast.

HD Progressive 1.1

Das weiße Tuch bietet realistische Farbreproduktion und Farbtreue.

HD Progressive 1.1 Contrast

Das Tuch bietet eine tiefere Schwarzwiedergabe, wodurch der Kontrast verbessert und die Reflexion erhöht wird. Die Bildwiedergabe lässt

sich somit bei mäßigem Umgebungslicht verbessern.

HD Progressive 1.3

Das reinweiße HD-Progressive-Tuch bietet realistische Farbreproduktion und ermöglicht mehr Flexibilität bei der Umgebungsbeleuchtung.

Details in Videos, Tabellen und Grafiken sind problemlos erkennbar, dadurch ist dieses Tuch im Unternehmensumfeld ideal integrierbar

WS P DESIGN GRANDCINEMA PARALLAX STRATOS



Diese Leinwand ist mit ihrem hochwertigem Gehäuse eine elegante Lösung für Wand- oder Deckeninstallationen. Das Spannsystem sorgt für eine ausgezeichnete Planlage des Projektionstuches.

Automatische Begrenzung beim Ein- und Auslauf für eine lange Lebensdauer der Leinwand. Der linksseitig montierte Motor verfügt über einen thermischen Überlastschutz.

Parallax® Stratos 1.0 ist eine kontrastbasierte ALR-Oberfläche, die auch in Räumen mit viel Umgebungslicht zum Einsatz kommen kann. Bis zu 80% Umgebungslichtunterdrückung mit einem horizontalen Betrachtungswinkel von 60° und einem vertikalen Halbwinkel von 30°.

Das Leinwandtuch mit ALR-Technologie verfügt über einen schwarzen Vorlauf, schwarzen Rand und eine schwarze Rückseite. In den Formaten 16:10, 16:9 oder als Sonderanfertigung erhältlich.

Lieferumfang

- Aufputzwandschalter
- Wand-/Deckenhalterung

Optional

- IR- oder Funk-Fernbedienung
- Gehäuse in anderen RAL Farben
- Sonderanfertigung



ART. NR.	PRODUKTINFO	TUCHBREITE	VORLAUF	GEWICHT
50112	WS P Design GrandCinema Parallax 16:10 190x119 cm, Stratos 1.0	200 cm	30 cm	33 kg
50113	WS P Design GrandCinema Parallax 16:10 210x131 cm, Stratos 1.0	220 cm	30 cm	36 kg
50114	WS P Design GrandCinema Parallax 16:10 230x144 cm, Stratos 1.0	240 cm	30 cm	38 kg
50115	WS P Design GrandCinema Parallax 16:10 250x156 cm, Stratos 1.0	260 cm	30 cm	40 kg
50116	WS P Design GrandCinema Parallax 16:10 270x169 cm, Stratos 1.0	280 cm	30 cm	43 kg
50117	WS P Design GrandCinema Parallax 16:10 290x181 cm, Stratos 1.0	300 cm	30 cm	46 kg
50118	WS P Design GrandCinema Parallax 16:10 310x194 cm, Stratos 1.0	320 cm	30 cm	49 kg
50119	WS P Design GrandCinema Parallax 16:10 330x206 cm, Stratos 1.0	340 cm	30 cm	52 kg
50120	WS P Design GrandCinema Parallax 16:10 350x219 cm, Stratos 1.0	360 cm	30 cm	55 kg
50121	WS P Design GrandCinema Parallax 16:10 370x231 cm, Stratos 1.0	380 cm	30 cm	58 kg
50111	WS P Design GrandCinema Parallax 16:9 190x107 cm, Stratos 1.0	200 cm	30 cm	33 kg
50110	WS P Design GrandCinema Parallax 16:9 210x118 cm, Stratos 1.0	220 cm	30 cm	36 kg
50109	WS P Design GrandCinema Parallax 16:9 230x129 cm, Stratos 1.0	240 cm	30 cm	38 kg
40984	WS P Design GrandCinema Parallax 16:9 250x141 cm, Stratos 1.0	260 cm	30 cm	40 kg
50103	WS P Design GrandCinema Parallax 16:9 270x152 cm, Stratos 1.0	280 cm	30 cm	43 kg
50104	WS P Design GrandCinema Parallax 16:9 290x163 cm, Stratos 1.0	300 cm	30 cm	46 kg
50105	WS P Design GrandCinema Parallax 16:9 310x174 cm, Stratos 1.0	320 cm	30 cm	49 kg
50106	WS P Design GrandCinema Parallax 16:9 330x186 cm, Stratos 1.0	340 cm	30 cm	52 kg
50107	WS P Design GrandCinema Parallax 16:9 350x197 cm, Stratos 1.0	360 cm	30 cm	55 kg
50108	WS P Design GrandCinema Parallax 16:9 370x208 cm, Stratos 1.0	380 cm	30 cm	58 kg

WS P DESIGN HOME



Diese Leinwand ist mit ihrem hochwertigen Gehäuse eine elegante Lösung für Wand- oder Deckeninstallationen. Automatische Begrenzung beim Ein- und Auslauf für eine lange Lebensdauer der Leinwand. Der linksseitige Motor verfügt über eine thermische Überlastsicherung. Einfache Montage durch das Easy-Install-System.

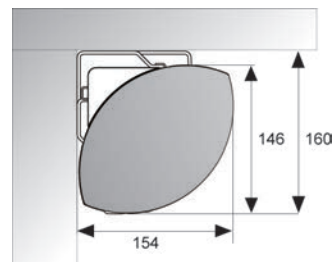
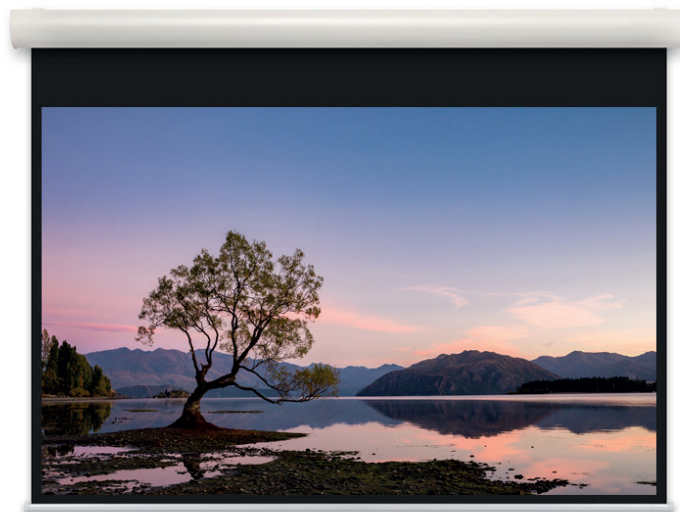
Das Leinwandtuch auf Glasfaserbasis verfügt über einen schwarzen Vorlauf, einen schwarzen Rand und eine schwarze Rückseite. In den Formaten 16:9, 16:10 und 4:3 erhältlich.

Lieferumfang

- Aufputzwandschalter
- Wand-/Deckenhalterung

Optional

- IR- oder Funk-Fernbedienung
- Gehäuse in anderen RAL Farben
- Sonderanfertigung
- High Contrast 1.1 Gain Tuch



ART. NR.	PRODUKTINFO	TUCHBREITE	VORLAUF	GEWICHT
33415	WS P Design Home 16:10 190x119 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	200 cm	58 cm	22 kg
33416	WS P Design Home 16:10 210x131 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	220 cm	46 cm	24 kg
33417	WS P Design Home 16:10 230x144 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	240 cm	39 cm	25 kg
33418	WS P Design Home 16:10 270x169 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	280 cm	20 cm	29 kg
33419	WS P Design Home 16:10 290x181 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	300 cm	20 cm	31 kg
33420	WS P Design Home 16:10 310x194 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	320 cm	20 cm	33 kg
33421	WS P Design Home 16:10 330x206 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	340 cm	20 cm	35 kg
33408	WS P Design Home 16:9 190x107 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	200 cm	70 cm	22 kg
33409	WS P Design Home 16:9 210x118 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	220 cm	59 cm	24 kg
33410	WS P Design Home 16:9 230x129 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	240 cm	53 cm	25 kg
33411	WS P Design Home 16:9 270x152 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	280 cm	31 cm	29 kg
33412	WS P Design Home 16:9 290x163 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	300 cm	20 cm	30 kg
33413	WS P Design Home 16:9 310x174 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	320 cm	30 cm	32 kg
33414	WS P Design Home 16:9 330x186 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	340 cm	20 cm	34 kg

WS P DESIGN BUSINESS



Diese Leinwand ist mit ihrem hochwertigen Gehäuse eine elegante Lösung für Wand- oder Deckeninstallationen. Automatische Begrenzung beim Ein- und Auslauf für eine lange Lebensdauer der Leinwand. Der linksseitige Motor verfügt über eine thermische Überlastsicherung. Einfache Montage durch das Easy-Install-System.

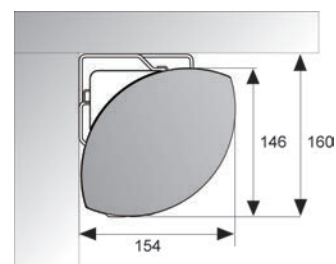
Das Leinwandtuch auf Glasfaserbasis ist ohne Rand und mit einer schwarzen Rückseite ausgestattet. In den Formaten 16:9, 16:10, 4:3 und 1:1 erhältlich.

Lieferumfang

- Aufputzwandschalter
- Wand-/Deckenhalterung

Optional

- IR- oder Funk-Fernbedienung
- Gehäuse in anderen RAL Farben
- Sonderanfertigung
- High Contrast 1.1 Gain Tuch



ART. NR.	PRODUKTINFO	TUCHBREITE	GEWICHT
33394	WS P Design Business 16:10 200x129 cm, mattweiß BL 1.0 Gain	200 cm	21 kg
33395	WS P Design Business 16:10 220x141 cm, mattweiß BL 1.0 Gain	220 cm	23 kg
33396	WS P Design Business 16:10 240x154 cm, mattweiß BL 1.0 Gain	240 cm	25 kg
40379	WS P Design Business 16:10 260x166 cm, mattweiß BL 1.0 Gain	260 cm	27 kg
33397	WS P Design Business 16:10 280x179 cm, mattweiß BL 1.0 Gain	280 cm	29 kg
33398	WS P Design Business 16:10 300x191 cm, mattweiß BL 1.0 Gain	300 cm	30 kg
33399	WS P Design Business 16:10 320x204 cm, mattweiß BL 1.0 Gain	320 cm	32 kg
33400	WS P Design Business 16:10 340x216 cm, mattweiß BL 1.0 Gain	340 cm	34 kg
38163	WS P Design Business 16:10 360x228 cm, mattweiß BL 1.0 Gain	360 cm	40 kg
38164	WS P Design Business 16:10 380x241 cm, mattweiß BL 1.0 Gain	380 cm	42 kg
38165	WS P Design Business 16:10 400x254 cm, mattweiß BL 1.0 Gain	400 cm	45 kg
33387	WS P Design Business 16:9 200x117 cm, mattweiß BL 1.0 Gain	200 cm	21 kg
33388	WS P Design Business 16:9 220x128 cm, mattweiß BL 1.0 Gain	220 cm	23 kg
33389	WS P Design Business 16:9 240x139 cm, mattweiß BL 1.0 Gain	240 cm	25 kg
40380	WS P Design Business 16:9 260x151 cm, mattweiß BL 1.0 Gain	260 cm	27 kg
33390	WS P Design Business 16:9 280x162 cm, mattweiß BL 1.0 Gain	280 cm	29 kg
33391	WS P Design Business 16:9 300x173 cm, mattweiß BL 1.0 Gain	300 cm	30 kg
33392	WS P Design Business 16:9 320x184 cm, mattweiß BL 1.0 Gain	320 cm	32 kg
33393	WS P Design Business 16:9 340x196 cm, mattweiß BL 1.0 Gain	340 cm	34 kg
38166	WS P Design Business 16:9 360x207 cm, mattweiß BL 1.0 Gain	360 cm	39 kg
38167	WS P Design Business 16:9 380x218 cm, mattweiß BL 1.0 Gain	380 cm	42 kg
38168	WS P Design Business 16:9 400x225 cm, mattweiß BL 1.0 Gain	400 cm	44 kg

WS P COMPACT ELEKTRO



Besonders kompakte Motorleinwand für kleine bis mittlere Räume. Sie besitzt einen linksseitigen Stromanschluss und ein Easy-Install-System, welches eine einfache Wand- und Deckenmontage ermöglicht.

Das Leinwandtuch auf Glasfaserbasis ermöglicht eine gute Planlage und besitzt eine schwarze Rückseite.

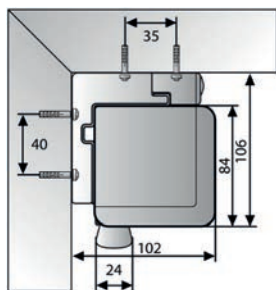
Achtung: Die Formate 4:3 und 1:1 sind randlos. Anders bei 16:9 und 16:10, hier ist ein umlaufender schwarzer Rand vorhanden. Erhältlich in den Formaten 16:9, 16:10, 4:3 und 1:1.

Lieferumfang

- Aufputzwandschalter
- Wand-/Deckenhalterung

Optional

- IR- oder Funk-Fernbedienung
- Wand- und Deckenbügel
- Sonderanfertigung
- High Contrast 1.1 Gain Tuch



ART. NR.	PRODUKTINFO	TUCHBREITE	GEWICHT
32242	WS P Compact-Elektro 16:10 190x119 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	200 cm	14 kg
17502	WS P Compact-Elektro 16:10 210x131 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	220 cm	16 kg
16890	WS P Compact-Elektro 16:10 230x144 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	240 cm	18 kg
16501	WS P Compact-Elektro 16:10 270x169 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	270 cm	22 kg
17040	WS P Compact-Elektro 16:10 290x181 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	290 cm	24 kg
13881	WS P Compact-Elektro 16:9 146x82 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	160 cm	10 kg
13882	WS P Compact-Elektro 16:9 168x95 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	180 cm	12 kg
13883	WS P Compact-Elektro 16:9 190x107 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	200 cm	14 kg
14626	WS P Compact-Elektro 16:9 210x118 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	220 cm	16 kg
13884	WS P Compact-Elektro 16:9 230x129 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	240 cm	18 kg
13885	WS P Compact-Elektro 16:9 270x152 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	280 cm	22 kg
13886	WS P Compact-Elektro 16:9 290x163 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	300 cm	24 kg
50215	WS P Compact-Elektro 4:3 156x120 cm, mattweiß BL 1.0 Gain	156 cm	10 kg
50216	WS P Compact-Elektro 4:3 178x136 cm, mattweiß BL 1.0 Gain	178 cm	12 kg
50214	WS P Compact-Elektro 4:3 200x153 cm, mattweiß BL 1.0 Gain	200 cm	14 kg
38124	WS P Compact-Elektro 4:3 220x168 cm, mattweiß BL 1.0 Gain	220 cm	16 kg
33330	WS P Compact-Elektro 4:3 240x183 cm, mattweiß BL 1.0 Gain	240 cm	18 kg
33696	WS P Compact-Elektro 4:3 280x213 cm, mattweiß BL 1.0 Gain	280 cm	22 kg
40400	WS P Compact-Elektro 4:3 300x228 cm, mattweiß BL 1.0 Gain	300 cm	24 kg
40578	WS P Compact-Elektro 1:1 156x156 cm, mattweiß BL 1.0 Gain	156 cm	14 kg
50213	WS P Compact-Elektro 1:1 178x178 cm, mattweiß BL 1.0 Gain	178 cm	16 kg
38281	WS P Compact-Elektro 1:1 200x200 cm, mattweiß BL 1.0 Gain	200 cm	18 kg
38764	WS P Compact-Elektro 1:1 220x220 cm, mattweiß BL 1.0 Gain	220 cm	22 kg
18563	WS P Compact-Elektro 1:1 240x240 cm, mattweiß BL 1.0 Gain	240 cm	24 kg

WS GR ECOLINE-MOTOR

Heimkino
tauglich

M

1:1

16:9

BE

BL

Einsteiger Motorleinwand mit anschaulichem Aluminiumgehäuse für Wand- und Deckenmontage. Sie besitzt einen linksseitigen Stromanschluss und variable Befestigungspunkte.

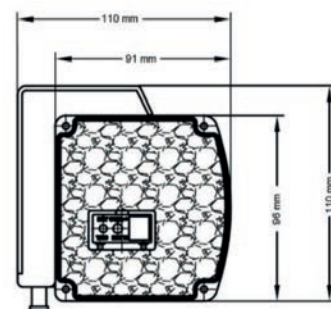
Der Leinwandmotor verfügt über eine stufenlos einstellbare Endabschaltung inklusive Überhitzungsschutz. Zusätzliche Steuerung über die Bedientaste am Gehäuse möglich. Das gewebebasierte Leinwandtuch hat eine schwarze Rückseite. In den Formaten 16:9 und 1:1 erhältlich.

Optional

- Funk-Triggermodul

Lieferumfang

- Wand-/Deckenhalterung
- IR Fernbedienung
- Anschlusskabel



ART. NR.	PRODUKTINFO	TUCHBREITE	VORLAUF	GEWICHT
18072	WS GR EcoLine-Motor 1:1 203x203 cm, mattweiß BL 1.0 Gain inkl.IR	203 cm	-	14 kg
18073	WS GR EcoLine-Motor 1:1 234x234 cm, mattweiß BL 1.0 Gain inkl. IR	234 cm	-	17 kg
18071	WS GR EcoLine-Motor 16:9 203x115 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain inkl.IR	213 cm	65 cm	13 kg
18081	WS GR EcoLine-Motor 16:9 221x125 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain inkl.IR	231 cm	55 cm	14 kg
18082	WS GR EcoLine-Motor 16:9 234x132 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain inkl.IR	244 cm	50 cm	16 kg
18083	WS GR EcoLine-Motor 16:9 266x149 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain inkl.IR	276 cm	40 cm	18 kg

WS S DE-GRANDCINEMA



Diese Heimkino Deckeneinbauleinwand lässt sich ideal in abgehängte Decken oder andere Gehäuseformen integrieren. Das Spannseilsystem trägt zu einer ausgezeichneten Planlage des Projektionstuches bei. Die bestmögliche Planlage kann nur bei voll ausgefahrenem Tuch gewährt werden.

Die minimale Deckeneinbautiefe liegt bei 14 cm. Durch die mitgelieferten Gewindestangen kann hier eine variable Höhenanpassung vorgenommen werden. Der rechtsseitige Leinwandmotor verfügt über eine stufenlos einstellbare Endabschaltung inklusive Überhitzungsschutz.

Das HomeVision-Projektionstuch hat einen schwarzen Vorlauf, einen schwarzen Rand, einen schwarzen Tuchrücken und ist nach M1 schwer entflammbar. An der Gehäusevorderseite wird das Tuch abgerollt. Erhältlich in den Formaten 16:10 und 16:9.

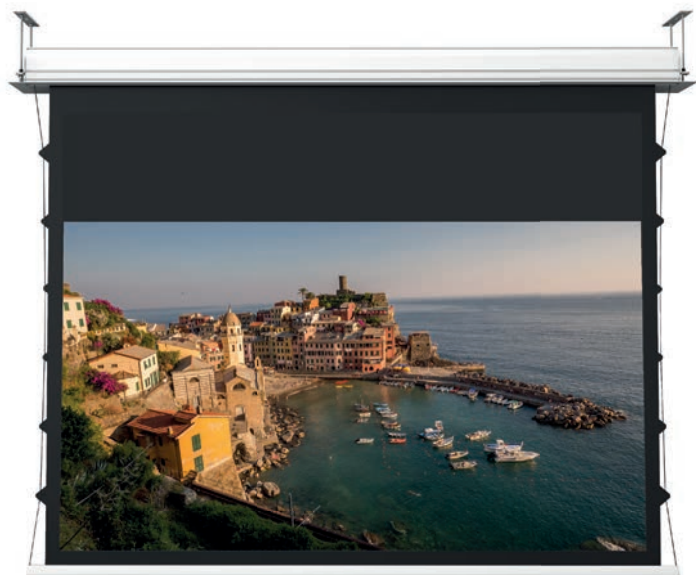
Lieferumfang

- Aufputzwandschalter
- 100 cm Gewindestangen
- Sägeschablone

Optional

- IR- oder Funk-Fernbedienung
- Funk-Triggermodul
- ohne Rand und ohne Vorlauf

*Bei Leinwänden mit [mehr als 206 cm Bildhöhe](#) gibt es eine [horizontale Schweißnaht](#) im Bild.



ART. NR.	PRODUKTINFO	TUCHBREITE	VORLAUF	GEWICHT
40680	WS S DE-GrandCinema 16:10 203x127 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	213 cm	35 cm	19 kg
39692	WS S DE-GrandCinema 16:10 223x139 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	233 cm	35 cm	23 kg
40138	WS S DE-GrandCinema 16:10 244x153 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	254 cm	35 cm	25 kg
18124	WS S DE-GrandCinema 16:10 274x171 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	284 cm	35 cm	27 kg
33454	WS S DE-GrandCinema 16:10 305x191 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	315 cm	35 cm	29 kg
17836	WS S DE-GrandCinema 16:10 335x209 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain*	345 cm	35 cm	33 kg
18125	WS S DE-GrandCinema 16:10 366x229 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain*	376 cm	35 cm	37 kg
17837	WS S DE-GrandCinema 16:10 406x254 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain*	416 cm	35 cm	41 kg
13245	WS S DE-GrandCinema 16:9 183x103 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	193 cm	50 cm	18 kg
13780	WS S DE-GrandCinema 16:9 203x114 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	213 cm	50 cm	19 kg
13781	WS S DE-GrandCinema 16:9 223x125 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	233 cm	50 cm	23 kg
13782	WS S DE-GrandCinema 16:9 244x137 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	254 cm	50 cm	25 kg
15254	WS S DE-GrandCinema 16:9 274x154 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	284 cm	50 cm	27 kg
15255	WS S DE-GrandCinema 16:9 305x172 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	315 cm	50 cm	29 kg
16928	WS S DE-GrandCinema 16:9 335x189 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	345 cm	50 cm	33 kg
16966	WS S DE-GrandCinema 16:9 366x206 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	376 cm	50 cm	37 kg
16967	WS S DE-GrandCinema 16:9 406x228 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain*	416 cm	50 cm	41 kg

WS S DE-GRANDCINEMA NIGHT SKY



Diese Heimkino Deckeneinbauleinwand lässt sich ideal in abgehängte Decken oder andere Gehäuseformen integrieren. Das Spannseilsystem trägt zu einer ausgezeichneten Planlage des Projektionstuches bei. Die bestmögliche Planlage kann nur bei voll ausgefahrenem Tuch gewährt werden.

Die minimale Deckeneinbautiefe liegt bei 14 cm. Durch die mitgelieferten Gewindestangen kann hier eine variable Höhenanpassung vorgenommen werden. Der rechtsseitige Leinwandmotor verfügt über eine stufenlos einstellbare Endabschaltung inklusive Überhitzungsschutz.

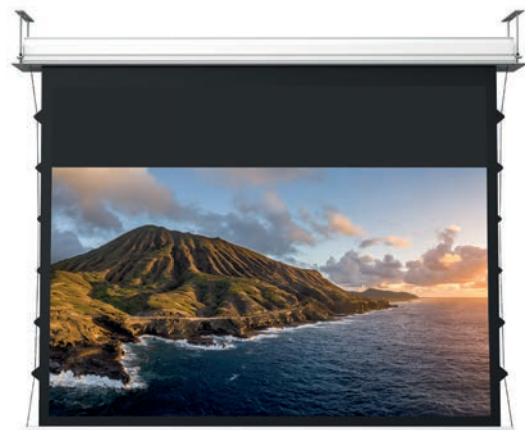
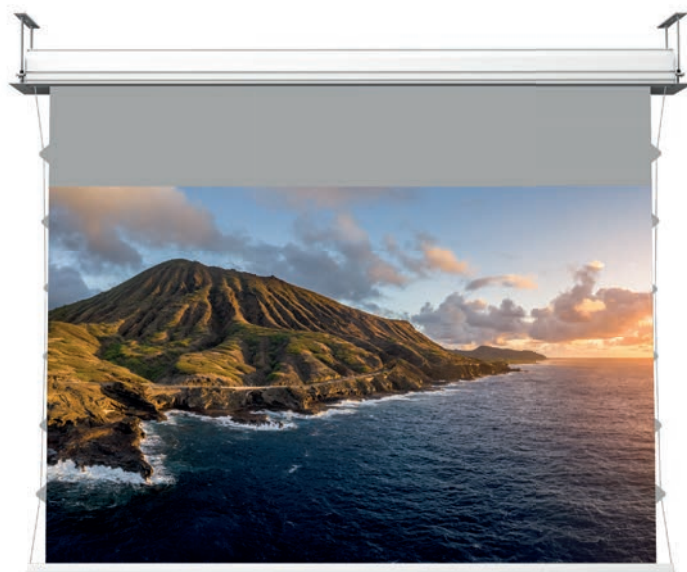
Das Night Sky Tuch kann durch seine spezielle Oberfläche sowohl in Räumen mit viel Umgebungslicht, als auch in abgedunkelten Räumen eingesetzt werden. Das silbergraue ALR-Tuch absorbiert das Umgebungslicht, erzeugt einen tiefen Schwarzwert und verbessert Kontrast sowie die Farbwiedergabe. Der Betrachtungswinkel liegt bei 100°. Eine Bildhomogenität ist durch das lichtundurchlässige Vinyltuch gegeben. Das Tuch Night Sky ist in zwei Ausführungen verfügbar. Zum einen Edge Free (ohne Rand), zum anderen mit schwarzem Rand und Vorlauf, welches eine noch bessere Bildqualität und eine kontrastreichere Bildwiedergabe liefert. An der Gehäusevorderseite wird das Tuch abgerollt. Sonderanfertigungen können auf Wunsch realisiert werden.

Optional

- IR- oder Funk-Fernbedienung
- Funk-Triggermodul
- Sonderanfertigung

Lieferumfang

- Aufputzwandschalter
- 100 cm Gewindestangen
- Sägeschablone



*mit schwarzem Rand, Gewichtsstange und Vorlauf erhältlich

ART. NR.	PRODUKTINFO	TUCHBREITE	VORLAUF
50837	WS S DE-GrandCinema 203x164 cm, Night Sky 0.6 (ohne Rand)	203 cm	50 cm
50838	WS S DE-GrandCinema 213x169 cm, Night Sky 0.6 (ohne Rand)	213 cm	50 cm
50839	WS S DE-GrandCinema 223x175 cm, Night Sky 0.6 (ohne Rand)	223 cm	50 cm
50840	WS S DE-GrandCinema 244x187 cm, Night Sky 0.6 (ohne Rand)	244 cm	50 cm
50841	WS S DE-GrandCinema 274x204 cm, Night Sky 0.6 (ohne Rand)	274 cm	50 cm
50842	WS S DE-GrandCinema 305x215 cm, Night Sky 0.6 (ohne Rand)	305 cm	43 cm
50830	WS S DE-GrandCinema 16:9 203x114 cm, Night Sky 0.6 BE	213 cm	50 cm
50831	WS S DE-GrandCinema 16:9 223x125 cm, Night Sky 0.6 BE	233 cm	50 cm
50832	WS S DE-GrandCinema 16:9 244x137 cm, Night Sky 0.6 BE	254 cm	50 cm
50833	WS S DE-GrandCinema 16:9 274x154 cm, Night Sky 0.6 BE	284 cm	50 cm
50834	WS S DE-GrandCinema 16:9 305x172 cm, Night Sky 0.6 BE	315 cm	50 cm
50835	WS S DE-GrandCinema 16:9 335x172 cm, Night Sky 0.6 BE	345 cm	50 cm
50836	WS S DE-GrandCinema 16:9 366x206 cm, Night Sky 0.6 BE	376 cm	50 cm

WS S DECKENEINBAU



Diese Deckeneinbauleinwand ist für eine einfache Montage in abgehängten Decken ausgelegt. Die minimale Deckeneinbautiefe liegt bei 14 cm. Durch die mitgelieferten Gewindestangen kann hier eine variable Höhenanpassung des Leinwandgehäuses vorgenommen werden. Der rechtsseitige Motor verfügt über eine stufenlos einstellbare Endabschaltung und einen Überhitzungsschutz.

Die vinylbasierten Projektionstücher können in den Formaten 4:3 und 1:1 ohne schwarzen Rand durch eine Höhenverstellung, individuell eingesetzt werden. Das mattweiße Leinwandtuch hat eine weiße Rückseite und ist nach B1 schwer entflammbar. Dagegen verfügt das Homevision Tuch über eine schwarze Rückseite und ist nach M1 schwer entflammbar. Tuchausslass an der Gehäusevorderseite.

In den Formaten 16:10, 16:9, 4:3 und 1:1 erhältlich.

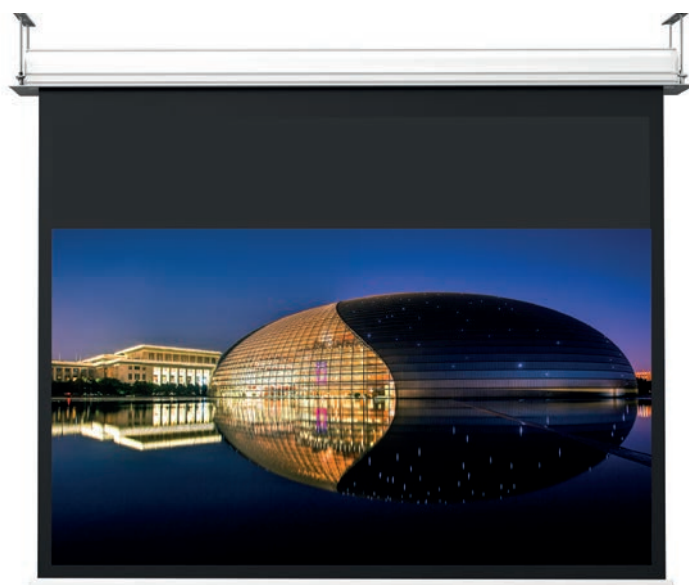
Lieferumfang

- Aufputzwandschalter
- 100 cm Gewindestangen
- Sägeschablone

Optional

- IR- oder Funk-Fernbedienung
- Funk-Triggermodul

*Bei Leinwänden mit [mehr als 200 cm \(HomeVision\)/230 cm \(mattweiß\)](#) gibt es eine [horizontale Schweißnaht](#) im Bild.



ART. NR.	PRODUKTINFO	TUCHBREITE	VORLAUF	GEWICHT
40681	WS S Deckeneinbau 16:10 190x119 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	200 cm	35 cm	20 kg
40685	WS S Deckeneinbau 16:10 240x150 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	250 cm	35 cm	25 kg
40686	WS S Deckeneinbau 16:10 290x181 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	300 cm	35 cm	28 kg
40684	WS S Deckeneinbau 16:10 340x213 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain*	350 cm	35 cm	31 kg
40683	WS S Deckeneinbau 16:10 390x244 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain*	400 cm	35 cm	35 kg
17532	WS S Deckeneinbau 16:9 190x106 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	200 cm	50 cm	20 kg
17533	WS S Deckeneinbau 16:9 240x135 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	250 cm	50 cm	25 kg
17534	WS S Deckeneinbau 16:9 290x163 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	300 cm	50 cm	28 kg
17535	WS S Deckeneinbau 16:9 340x191 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	350 cm	50 cm	31 kg
17536	WS S Deckeneinbau 16:9 390x219 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain*	400 cm	50 cm	35 kg
16770	WS S Deckeneinbau 4:3 200x150 cm, HomeVision BL 1.0 Gain	200 cm	-	20 kg
16771	WS S Deckeneinbau 4:3 250x190 cm, HomeVision BL 1.0 Gain	250 cm	-	25 kg
16598	WS S Deckeneinbau 4:3 300x225 cm, HomeVision BL 1.0 Gain	300 cm	-	28 kg
16772	WS S Deckeneinbau 4:3 350x263 cm, HomeVision BL 1.0 Gain	350 cm	-	31 kg
16773	WS S Deckeneinbau 4:3 400x300 cm, HomeVision BL 1.0 Gain	400 cm	-	35 kg
17057	WS S Deckeneinbau 1:1 200x200 cm, HomeVision BL 1.0 Gain	200 cm	-	20 kg
17059	WS S Deckeneinbau 1:1 250x250 cm, HomeVision BL 1.0 Gain	250 cm	-	25 kg
17060	WS S Deckeneinbau 1:1 300x300 cm, HomeVision BL 1.0 Gain	300 cm	-	28 kg

WS S DECKENEINBAU

ART. NR.	PRODUKTINFO	TUCHBREITE	VORLAUF	GEWICHT
12349	WS S Deckeneinbau 4:3 200x150 cm, mattweiß 1.0 Gain	200 cm	-	20 kg
12350	WS S Deckeneinbau 4:3 250x190 cm, mattweiß 1.0 Gain	250 cm	-	25 kg
12351	WS S Deckeneinbau 4:3 300x225 cm, mattweiß 1.0 Gain	300 cm	-	28 kg
12687	WS S Deckeneinbau 4:3 350x263 cm, mattweiß 1.0 Gain	350 cm	-	31 kg
12688	WS S Deckeneinbau 4:3 400x300 cm, mattweiß 1.0 Gain	400 cm	-	35 kg
12350	WS S Deckeneinbau 4:3 250x190 cm, mattweiß 1.0 Gain	250 cm	-	25 kg
12691	WS S Deckeneinbau 1:1 200x200 cm, mattweiß 1.0 Gain	200 cm	-	20 kg
12692	WS S Deckeneinbau 1:1 250x250 cm, mattweiß 1.0 Gain	250 cm	-	25 kg
12706	WS S Deckeneinbau 1:1 300x300 cm, mattweiß 1.0 Gain	300 cm	-	28 kg
12707	WS S Deckeneinbau 1:1 350x350 cm, mattweiß 1.0 Gain	350 cm	-	31 kg
14312	WS S Deckeneinbau 1:1 400x400 cm, mattweiß 1.0 Gain	400 cm	-	35 kg

WS P DE-GRANDCINEMA PRO



Modulare Deckeneinbauleinwand für eine einfache Installation. Die Leinwand kann entweder komplett oder das Gehäuse und die Tuchkomponente können in zwei Schritten getrennt montiert werden. Die seitlichen Abschlussblenden sorgen für eine dezente Optik. Das Spannsystem trägt zu einer ausgezeichneten Planlage des Projektionstuches bei.

Der linksseitig montierte Motor verfügt über eine Bremssicherung zur Vermeidung des unbeabsichtigten Ausrollens, sowie über eine thermische Überlastsicherung. Easy Serviceability System: Die Tuchkomponente lässt sich in das Gehäuse einklicken und bleibt nach der Installation leicht für Einstellungen und Wartungsarbeiten zugänglich.

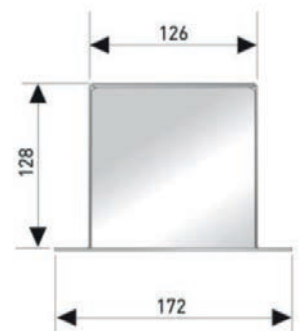
Das Leinwandtuch auf Vinylbasis verfügt über einen schwarzen Vorlauf, schwarzen Rand und eine schwarze Rückseite. In den Standard-Formaten 16:10 und 16:9 erhältlich.

Lieferumfang

- Aufputzwandschalter

Optional

- IR- oder Funk-Fernbedienung
- Sonderanfertigung
- Gehäuse in anderen RAL Farben
- HD Progressive Tuch 0,6, 0,9, 1,1, 1,3, 1,1 Contrast
- Parallax Stratos Tuch
- Wand- und Deckenbügel



ART. NR.	PRODUKTINFO	TUCHBREITE	VORLAUF	GEWICHT
40253	WS P DE-GrandCinema Pro 16:10 190x119 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	200 cm	30 cm	30 kg
40254	WS P DE-GrandCinema Pro 16:10 210x131 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	220 cm	30 cm	32 kg
40255	WS P DE-GrandCinema Pro 16:10 230x144 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	240 cm	30 cm	34 kg
40256	WS P DE-GrandCinema Pro 16:10 250x156 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	260 cm	30 cm	37 kg
40257	WS P DE-GrandCinema Pro 16:10 270x169 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	280 cm	30 cm	40 kg
40258	WS P DE-GrandCinema Pro 16:10 290x181 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	300 cm	30 cm	43 kg
40259	WS P DE-GrandCinema Pro 16:10 310x194 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	320 cm	30 cm	45 kg
40260	WS P DE-GrandCinema Pro 16:10 330x206 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	340 cm	30 cm	48 kg
40261	WS P DE-GrandCinema Pro 16:10 350x219 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	360 cm	30 cm	50 kg
40262	WS P DE-GrandCinema Pro 16:10 370x231 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	380 cm	30 cm	53 kg
40263	WS P DE-GrandCinema Pro 16:10 390x244 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	400 cm	30 cm	56 kg
40264	WS P DE-GrandCinema Pro 16:9 190x107 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	200 cm	30 cm	29 kg
40265	WS P DE-GrandCinema Pro 16:9 210x118 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	220 cm	30 cm	32 kg
40266	WS P DE-GrandCinema Pro 16:9 230x129 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	240 cm	30 cm	34 kg
40267	WS P DE-GrandCinema Pro 16:9 250x141 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	260 cm	30 cm	37 kg
40268	WS P DE-GrandCinema Pro 16:9 270x152 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	280 cm	30 cm	40 kg
40269	WS P DE-GrandCinema Pro 16:9 290x163 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	300 cm	30 cm	43 kg
40270	WS P DE-GrandCinema Pro 16:9 310x174 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	320 cm	30 cm	45 kg
40271	WS P DE-GrandCinema Pro 16:9 330x186 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	340 cm	30 cm	48 kg
40272	WS P DE-GrandCinema Pro 16:9 350x197 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	360 cm	30 cm	50 kg
40273	WS P DE-GrandCinema Pro 16:9 370x208 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	380 cm	30 cm	53 kg
40274	WS P DE-GrandCinema Pro 16:9 390x219 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	400 cm	30 cm	56 kg

WS P DE-GRANDCINEMA PRO PARALLAX STRATOS



Modulare Deckeneinbauleinwand für eine einfache Installation
Die Leinwand kann entweder komplett oder das Gehäuse und die Tuchkomponente können in zwei Schritten getrennt montiert werden. Die seitlichen Abschlussblenden sorgen für eine dezente Optik. Das Spannsystem trägt zu einer ausgezeichneten Planlage des Projektionstuches bei.

Der linksseitig montierte Motor verfügt über eine Bremssicherung zur Vermeidung des unbeabsichtigten Ausrollens, sowie über eine thermische Überlastsicherung. Parallax® Stratos 1.0 ist eine kontrastbasierte ALR-Oberfläche, die auch in Räumen mit viel Umgebungslicht zum Einsatz kommen kann. Bis zu 80% Umgebungslichtunterdrückung mit einem horizontalen Betrachtungswinkel von 60° und einem vertikalen Halbwinkel von 30°.

Das Leinwandtuch mit ALR-Technologie verfügt über einen schwarzen Vorlauf, schwarzen Rand und eine schwarze Rückseite. In den Standard-Formaten 16:10 und 16:9 erhältlich.



Optional

- IR- oder Funk-Fernbedienung
- Sonderanfertigung
- Gehäuse in anderen RAL Farben
- HD Progressive Tuch 0,6, 0,9, 1,1, 1,3, 1,1 Contrast
- mattweißes Tuch
- Wand- und Deckenbügel

Lieferumfang

- Aufputzwandschalter

ART. NR.	PRODUKTINFO	TUCHBREITE	VORLAUF	GEWICHT
50139	WS P DE-GrandCinema Pro Parallax 16:10 190x119 cm, Stratos 1.0 Gain	200 cm	30 cm	30 kg
50140	WS P DE-GrandCinema Pro Parallax 16:10 210x131 cm, Stratos 1.0 Gain	220 cm	30 cm	32 kg
50141	WS P DE-GrandCinema Pro Parallax 16:10 230x144 cm, Stratos 1.0 Gain	240 cm	30 cm	34 kg
50142	WS P DE-GrandCinema Pro Parallax 16:10 250x156 cm, Stratos 1.0 Gain	260 cm	30 cm	37 kg
50143	WS P DE-GrandCinema Pro Parallax 16:10 270x169 cm, Stratos 1.0 Gain	280 cm	30 cm	40 kg
50144	WS P DE-GrandCinema Pro Parallax 16:10 290x181 cm, Stratos 1.0 Gain	300 cm	30 cm	43 kg
50145	WS P DE-GrandCinema Pro Parallax 16:10 310x194 cm, Stratos 1.0 Gain	320 cm	30 cm	45 kg
50146	WS P DE-GrandCinema Pro Parallax 16:10 330x206 cm, Stratos 1.0 Gain	340 cm	30 cm	48 kg
50147	WS P DE-GrandCinema Pro Parallax 16:10 350x219 cm, Stratos 1.0 Gain	360 cm	30 cm	50 kg
50148	WS P DE-GrandCinema Pro Parallax 16:10 370x231 cm, Stratos 1.0 Gain	380 cm	30 cm	53 kg
50149	WS P DE-GrandCinema Pro Parallax 16:10 390x244 cm, Stratos 1.0 Gain	400 cm	30 cm	56 kg
50128	WS P DE-GrandCinema Pro Parallax 16:9 190x107 cm, Stratos 1.0 Gain	200 cm	30 cm	29 kg
50126	WS P DE-GrandCinema Pro Parallax 16:9 210x118 cm, Stratos 1.0 Gain	220 cm	30 cm	32 kg
50129	WS P DE-GrandCinema Pro Parallax 16:9 230x129 cm, Stratos 1.0 Gain	240 cm	30 cm	34 kg
50130	WS P DE-GrandCinema Pro Parallax 16:9 250x141 cm, Stratos 1.0 Gain	260 cm	30 cm	37 kg
50131	WS P DE-GrandCinema Pro Parallax 16:9 270x152 cm, Stratos 1.0 Gain	280 cm	30 cm	39 kg
50132	WS P DE-GrandCinema Pro Parallax 16:9 290x163 cm, Stratos 1.0 Gain	300 cm	30 cm	43 kg
50133	WS P DE-GrandCinema Pro Parallax 16:9 310x174 cm, Stratos 1.0 Gain	320 cm	30 cm	45 kg
50134	WS P DE-GrandCinema Pro Parallax 16:9 330x186 cm, Stratos 1.0 Gain	340 cm	30 cm	48 kg
50135	WS P DE-GrandCinema Pro Parallax 16:9 350x197 cm, Stratos 1.0 Gain	360 cm	30 cm	49 kg
50136	WS P DE-GrandCinema Pro Parallax 16:9 370x208 cm, Stratos 1.0 Gain	380 cm	30 cm	52 kg
50137	WS P DE-GrandCinema Pro Parallax 16:9 390x219 cm, Stratos 1.0 Gain	400 cm	30 cm	55 kg

WS P DE-GRANDCINEMA PRO SIGHTLINE



M

16:10

16:9

BE

BL

SO

SightLine verfügt über ein Kabelsystem, das die Leinwand im Raum schweben lässt. Der standardmäßige Vorlauf wird durch bis zu vier dünne und stabile Drahtseile ersetzt.

Diese lassen sich bis zu 180 cm ausfahren und ermöglichen dadurch eine individuelle und schnelle Änderung der Betrachtungshöhe. Sie ist somit eine moderne Lösung für die Integration in allen Räumen, aber besonders in Räumlichkeiten mit hohen Decken.

Der Einbau kann entweder komplett oder in zwei Stufen erfolgen, wobei die Installation von Gehäuse und Tuchkomponente separat erfolgt. Die seitlichen Abschlussblenden sorgen für eine dezente Optik, während das integrierte Spannsystem zu einer ausgezeichneten Planlage beiträgt. Der rechtsseitig montierte Motor verfügt über eine thermische Überlastungssicherung sowie eine Bremssicherung, um unbeabsichtigtes Ausrollen zu vermeiden. Durch das praktische Klick-System, mit dem sich die Tuchwalze inklusive Motor in das Gehäuse einbauen lässt, bleiben diese auch nach der Installation jederzeit für Einstellungen und Wartungsarbeiten zugänglich.

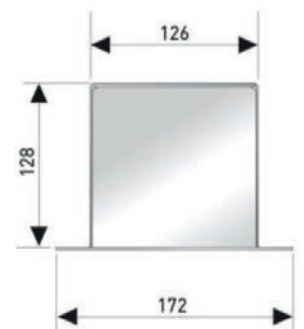
Das vinylbasierte Leinwandtuch hat einen schwarzen Rand, eine schwarze Rückseite und rollt an der Gehäusevorderseite ab. Wenn einerseits hochauflösende Projektion bei der Farbwiedergabe als auch Bildkontrast und Bildqualität bedeutend sind, erhält man dies mit dem HD Progressive Tuch, welches besonders für die Projektion von HD, Ultra HD und 16K geeignet ist. Erhältlich in den Formaten 16:10, 16:9 und 4:3.

Optional

- IR- oder Funk-Fernbedienung
- Sonderanfertigung
- HD Progressive Tuch 0,6, 0,9, 1,1, 1,3, 1,1 Contrast
- Parallax Stratos Tuch
- Wand- und Deckenbügel

Lieferumfang

- Aufputzwandschalter



ART. NR.	PRODUKTINFO	TUCHBREITE	VORLAUF	GEWICHT
61066	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:10 190x119 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	200 cm	5 cm	30 kg
61067	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:10 210x131 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	220 cm	5 cm	32 kg
61068	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:10 230x144 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	240 cm	5 cm	34 kg
61069	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:10 250x156 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	260 cm	5 cm	37 kg
61070	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:10 270x169 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	280 cm	5 cm	40 kg
61071	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:10 290x181 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	300 cm	5 cm	43 kg
61072	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:10 310x194 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	320 cm	5 cm	45 kg
61073	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:10 330x206 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	340 cm	5 cm	48 kg
61074	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:10 350x219 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	360 cm	5 cm	50 kg
61075	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:10 370x231 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	380 cm	5 cm	53 kg
61076	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:10 390x244 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	400 cm	5 cm	56 kg

Alle Größen sind mit HD Progressive oder Parallax Stratos Tuch erhältlich. Die passenden Artikel finden Sie in unserem Online Shop oder kontaktieren Sie Ihren Ansprechpartner.

WS P DE-GRANDCINEMA PRO SIGHTLINE

ART. NR.	PRODUKTINFO	TUCHBREITE	VORLAUF	GEWICHT
61143	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 190x107 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	200 cm	5 cm	29 kg
61144	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 210x118 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	220 cm	5 cm	32 kg
61145	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 230x129 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	240 cm	5 cm	34 kg
61146	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 250x141 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	260 cm	5 cm	37 kg
61147	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 270x152 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	280 cm	5 cm	39 kg
61148	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 290x163 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	300 cm	5 cm	42 kg
61149	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 310x174 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	320 cm	5 cm	45 kg
61150	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 330x186 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	340 cm	5 cm	48 kg
61151	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 350x197 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	360 cm	5 cm	49 kg
61152	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 370x208 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	380 cm	5 cm	52 kg
61153	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 390x219 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	400 cm	5 cm	55 kg
61077	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 190x107 cm, HD Progr. 0.6 BE/BL	200 cm	5 cm	29 kg
61078	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 210x118 cm, HD Progr. 0.6 BE/BL	220 cm	5 cm	32 kg
61079	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 230x129 cm, HD Progr. 0.6 BE/BL	240 cm	5 cm	34 kg
61080	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 250x141 cm, HD Progr. 0.6 BE/BL	260 cm	5 cm	37 kg
61081	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 270x152 cm, HD Progr. 0.6 BE/BL	280 cm	5 cm	39 kg
61082	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 290x163 cm, HD Progr. 0.6 BE/BL	300 cm	5 cm	42 kg
61083	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 310x174 cm, HD Progr. 0.6 BE/BL	320 cm	5 cm	45 kg
61084	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 330x186 cm, HD Progr. 0.6 BE/BL	340 cm	5 cm	48 kg
61085	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 350x197 cm, HD Progr. 0.6 BE/BL	360 cm	5 cm	49 kg
61086	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 370x208 cm, HD Progr. 0.6 BE/BL	380 cm	5 cm	52 kg
61087	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 390x219 cm, HD Progr. 0.6 BE/BL	400 cm	5 cm	55 kg
61088	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 190x107 cm, HD Progr. 0.9 BE/BL	200 cm	5 cm	29 kg
61089	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 210x118 cm, HD Progr. 0.9 BE/BL	220 cm	5 cm	32 kg
61090	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 230x129 cm, HD Progr. 0.9 BE/BL	240 cm	5 cm	34 kg
61091	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 250x141 cm, HD Progr. 0.9 BE/BL	260 cm	5 cm	37 kg
61092	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 270x152 cm, HD Progr. 0.9 BE/BL	280 cm	5 cm	39 kg
61093	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 290x163 cm, HD Progr. 0.9 BE/BL	300 cm	5 cm	42 kg
61094	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 310x174 cm, HD Progr. 0.9 BE/BL	320 cm	5 cm	45 kg
61095	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 330x186 cm, HD Progr. 0.9 BE/BL	340 cm	5 cm	48 kg
61096	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 350x197 cm, HD Progr. 0.9 BE/BL	360 cm	5 cm	49 kg
61097	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 370x208 cm, HD Progr. 0.9 BE/BL	380 cm	5 cm	52 kg
61098	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 390x219 cm, HD Progr. 0.9 BE/BL	400 cm	5 cm	55 kg
61099	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 190x107 cm, HD Progr. 1.1 BE/BL	200 cm	5 cm	29 kg
61100	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 210x118 cm, HD Progr. 1.1 BE/BL	220 cm	5 cm	32 kg
61101	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 230x129 cm, HD Progr. 1.1 BE/BL	240 cm	5 cm	34 kg
61102	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 250x141 cm, HD Progr. 1.1 BE/BL	260 cm	5 cm	37 kg
61103	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 270x152 cm, HD Progr. 1.1 BE/BL	280 cm	5 cm	39 kg
61104	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 290x163 cm, HD Progr. 1.1 BE/BL	300 cm	5 cm	42 kg
61105	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 310x174 cm, HD Progr. 1.1 BE/BL	320 cm	5 cm	45 kg
61106	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 330x186 cm, HD Progr. 1.1 BE/BL	340 cm	5 cm	48 kg
61107	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 350x197 cm, HD Progr. 1.1 BE/BL	360 cm	5 cm	49 kg
61108	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 370x208 cm, HD Progr. 1.1 BE/BL	380 cm	5 cm	52 kg
61109	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 390x219 cm, HD Progr. 1.1 BE/BL	400 cm	5 cm	55 kg

WS P DE-GRANDCINEMA PRO SIGHTLINE

ART. NR.	PRODUKTINFO	TUCHBREITE	VORLAUF	GEWICHT
61110	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 190x107 cm, HD Progr. 1.1 Con.BE/BL	200 cm	5 cm	29 kg
61111	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 210x118 cm, HD Progr. 1.1 Con.BE/BL	220 cm	5 cm	32 kg
61112	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 230x129 cm, HD Progr. 1.1 Con.BE/BL	240 cm	5 cm	34 kg
61113	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 250x141 cm, HD Progr. 1.1 Con.BE/BL	260 cm	5 cm	37 kg
61114	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 270x152 cm, HD Progr. 1.1 Con.BE/BL	280 cm	5 cm	39 kg
61115	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 290x163 cm, HD Progr. 1.1 Con.BE/BL	300 cm	5 cm	42 kg
61116	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 310x174 cm, HD Progr. 1.1 Con.BE/BL	320 cm	5 cm	45 kg
61117	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 330x186 cm, HD Progr. 1.1 Con.BE/BL	340 cm	5 cm	48 kg
61118	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 350x197 cm, HD Progr. 1.1 Con.BE/BL	360 cm	5 cm	49 kg
61119	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 370x208 cm, HD Progr. 1.1 Con.BE/BL	380 cm	5 cm	52 kg
61120	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 390x219 cm, HD Progr. 1.1 Con.BE/BL	400 cm	5 cm	55 kg
61121	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 190x107 cm, HD Progr. 1.3 BE/BL	200 cm	5 cm	29 kg
61122	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 210x118 cm, HD Progr. 1.3 BE/BL	220 cm	5 cm	32 kg
61123	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 230x129 cm, HD Progr. 1.3 BE/BL	240 cm	5 cm	34 kg
61124	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 250x141 cm, HD Progr. 1.3 BE/BL	260 cm	5 cm	37 kg
61125	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 270x152 cm, HD Progr. 1.3 BE/BL	280 cm	5 cm	39 kg
61126	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 290x163 cm, HD Progr. 1.3 BE/BL	300 cm	5 cm	42 kg
61127	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 310x174 cm, HD Progr. 1.3 BE/BL	320 cm	5 cm	45 kg
61128	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 330x186 cm, HD Progr. 1.3 BE/BL	340 cm	5 cm	48 kg
61129	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 350x197 cm, HD Progr. 1.3 BE/BL	360 cm	5 cm	49 kg
61130	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 370x208 cm, HD Progr. 1.3 BE/BL	380 cm	5 cm	52 kg
61131	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 390x219 cm, HD Progr. 1.3 BE/BL	400 cm	5 cm	55 kg
61132	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 190x107 cm, Parallax Stratos 1.0	200 cm	5 cm	29 kg
61133	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 210x118 cm, Parallax Stratos 1.0	220 cm	5 cm	32 kg
61134	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 230x129 cm, Parallax Stratos 1.0	240 cm	5 cm	34 kg
61135	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 250x141 cm, Parallax Stratos 1.0	260 cm	5 cm	37 kg
61136	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 270x152 cm, Parallax Stratos 1.0	280 cm	5 cm	39 kg
61137	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 290x163 cm, Parallax Stratos 1.0	300 cm	5 cm	42 kg
61138	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 310x174 cm, Parallax Stratos 1.0	320 cm	5 cm	45 kg
61139	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 330x186 cm, Parallax Stratos 1.0	340 cm	5 cm	48 kg
61140	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 350x197 cm, Parallax Stratos 1.0	360 cm	5 cm	49 kg
61141	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 370x208 cm, Parallax Stratos 1.0	380 cm	5 cm	52 kg
61142	WS P DE-GrandCinema Pro SL 16:9 390x219 cm, Parallax Stratos 1.0	400 cm	5 cm	55 kg

WS P DECKENEINBAU PRO



Modulare Deckeneinbauleinwand für eine einfache Installation. Sie kann entweder komplett oder das Gehäuse und die Tuchkomponente können in zwei Schritten getrennt montiert werden. Die seitlichen Abschlussblenden sorgen für eine dezente Optik.

Der linksseitig montierte Motor verfügt über eine Bremssicherung zur Vermeidung des unbeabsichtigten Ausrollens, sowie über eine thermische Überlastsicherung. Easy Serviceability System: Die Tuchkomponente lässt sich in das Gehäuse einklicken und bleibt nach der Installation leicht für Einstellungen und Wartungsarbeiten zugänglich.

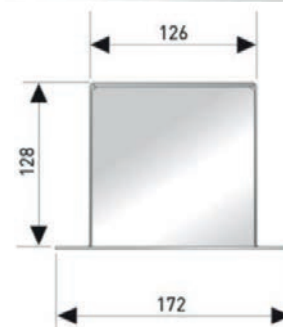
Das Leinwandtuch mit Glasfaserverstärkung verfügt über einen schwarzen Vorlauf, schwarzen Rand und eine schwarze Rückseite. Die Variante 4:3 verfügt über eine schwarze Rückseite und ist randlos. Die bestmögliche Planlage kann nur bei voll ausgefahrenem Tuch gewährt werden. Erhältlich in den Formaten 16:10, 16:9 und 4:3.

Lieferumfang

- Aufputzwandschalter

Optional

- IR- oder Funk-Fernbedienung
- Sonderanfertigung
- Gehäuse in anderen RAL Farben
- High Contrast Tuch
- Wand- und Deckenbügel



ART. NR.	PRODUKTINFO	TUCHBREITE	VORLAUF	GEWICHT
40292	WS P Deckeneinbau Pro 16:10 190x119 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	200 cm	30 cm	21 kg
40293	WS P Deckeneinbau Pro 16:10 210x131 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	220 cm	30 cm	22 kg
40294	WS P Deckeneinbau Pro 16:10 230x144 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	240 cm	30 cm	24 kg
40295	WS P Deckeneinbau Pro 16:10 250x156 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	260 cm	30 cm	26 kg
40296	WS P Deckeneinbau Pro 16:10 270x169 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	280 cm	30 cm	28 kg
40297	WS P Deckeneinbau Pro 16:10 290x181 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	300 cm	30 cm	29 kg
40298	WS P Deckeneinbau Pro 16:10 310x194 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	320 cm	30 cm	35 kg
40299	WS P Deckeneinbau Pro 16:10 330x206 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	340 cm	30 cm	37 kg
40300	WS P Deckeneinbau Pro 16:10 350x219 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	360 cm	30 cm	44 kg
40301	WS P Deckeneinbau Pro 16:10 370x231 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	380 cm	30 cm	47 kg
40302	WS P Deckeneinbau Pro 16:10 390x244 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	400 cm	30 cm	49 kg
40303	WS P Deckeneinbau Pro 16:9 190x107 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	200 cm	30 cm	20 kg
40304	WS P Deckeneinbau Pro 16:9 210x118 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	220 cm	30 cm	22 kg
40305	WS P Deckeneinbau Pro 16:9 230x129 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	240 cm	30 cm	24 kg
40306	WS P Deckeneinbau Pro 16:9 250x141 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	260 cm	30 cm	25 kg
40307	WS P Deckeneinbau Pro 16:9 270x152 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	280 cm	30 cm	27 kg
40308	WS P Deckeneinbau Pro 16:9 290x163 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	300 cm	30 cm	29 kg
40309	WS P Deckeneinbau Pro 16:9 310x174 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	320 cm	30 cm	34 kg
40310	WS P Deckeneinbau Pro 16:9 330x186 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	340 cm	30 cm	37 kg
40311	WS P Deckeneinbau Pro 16:9 350x197 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	360 cm	30 cm	44 kg
40312	WS P Deckeneinbau Pro 16:9 370x208 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	380 cm	30 cm	46 kg
40313	WS P Deckeneinbau Pro 16:9 390x219 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	400 cm	30 cm	49 kg

WS P DECKENEINBAU PRO SIGHTLINE



SightLine verfügt über ein Kabelsystem, das die Leinwand im Raum schweben lässt. Der standardmäßige Vorlauf wird durch bis zu vier dünne und stabile Drahtseile ersetzt. Diese lassen sich bis zu 180 cm ausfahren und ermöglichen dadurch eine individuelle und schnelle Änderung der Betrachtungshöhe. Sie ist somit eine moderne Lösung für die Integration in allen Räumen, aber besonders in Räumlichkeiten mit hohen Decken. Der Einbau kann entweder komplett oder in zwei Stufen erfolgen, wobei die Installation von Gehäuse und Tuchkomponente separat erfolgt. Die seitlichen Abschlussblenden sorgen für eine dezente Optik.

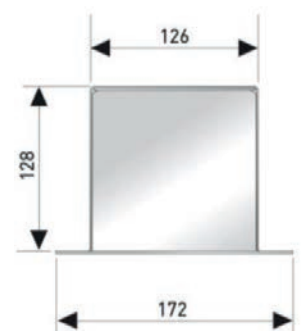
Der rechtsseitig montierte Motor verfügt über eine thermische Überlastungssicherung sowie eine Bremssicherung, um unbeabsichtigtes Ausrollen zu vermeiden. Durch das praktische Klick-System, mit dem sich die Tuchwalze inklusive Motor in das Gehäuse einbauen lässt, bleiben diese auch nach der Installation jederzeit für Einstellungen und Wartungsarbeiten zugänglich. Das vinylbasierte Leinwandtuch hat einen schwarzen Rand, eine schwarze Rückseite und rollt an der Gehäusevorderseite ab. Erhältlich in den Formaten 16:10, 16:9 und 4:3

Optional

- IR- oder Funk-Fernbedienung
- Sonderanfertigung
- Wand- und Deckenbügel

Lieferumfang

- Aufputzwandschalter



ART. NR.	PRODUKTINFO	TUCHBREITE	VORLAUF	GEWICHT
61154	WS P Deckeneinbau Pro SL 16:10 190x119 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	200 cm	5 cm	21 kg
61155	WS P Deckeneinbau Pro SL 16:10 210x131 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	220 cm	5 cm	22 kg
61156	WS P Deckeneinbau Pro SL 16:10 230x144 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	240 cm	5 cm	24 kg
61157	WS P Deckeneinbau Pro SL 16:10 250x156 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	260 cm	5 cm	26 kg
61158	WS P Deckeneinbau Pro SL 16:10 270x169 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	280 cm	5 cm	28 kg
61159	WS P Deckeneinbau Pro SL 16:10 290x181 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	300 cm	5 cm	29 kg
61160	WS P Deckeneinbau Pro SL 16:10 310x194 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	320 cm	5 cm	35 kg
61161	WS P Deckeneinbau Pro SL 16:10 330x206 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	340 cm	5 cm	37 kg
61162	WS P Deckeneinbau Pro SL 16:10 350x219 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	360 cm	5 cm	44 kg
61163	WS P Deckeneinbau Pro SL 16:10 370x231 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	380 cm	5 cm	47 kg
61164	WS P Deckeneinbau Pro SL 16:10 390x244 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	400 cm	5 cm	49 kg

WS P DECKENEINBAU PRO SIGHTLINE

ART. NR.	PRODUKTINFO	TUCHBREITE	VORLAUF	GEWICHT
61165	WS P Deckeneinbau Pro SL 16:9 190x107 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	200 cm	5 cm	20 kg
61166	WS P Deckeneinbau Pro SL 16:9 210x118 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	220 cm	5 cm	22 kg
61167	WS P Deckeneinbau Pro SL 16:9 230x129 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	240 cm	5 cm	24 kg
61168	WS P Deckeneinbau Pro SL 16:9 250x141 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	260 cm	5 cm	25 kg
61169	WS P Deckeneinbau Pro SL 16:9 270x152 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	280 cm	5 cm	27 kg
61170	WS P Deckeneinbau Pro SL 16:9 290x163 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	300 cm	5 cm	29 kg
61171	WS P Deckeneinbau Pro SL 16:9 310x174 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	320 cm	5 cm	34 kg
61172	WS P Deckeneinbau Pro SL 16:9 330x186 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	340 cm	5 cm	37 kg
61173	WS P Deckeneinbau Pro SL 16:9 350x197 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	360 cm	5 cm	44 kg
61174	WS P Deckeneinbau Pro SL 16:9 370x208 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	380 cm	5 cm	46 kg
61175	WS P Deckeneinbau Pro SL 16:9 390x219 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	400 cm	5 cm	49 kg
61176	WS P Deckeneinbau Pro SL 4:3 200x153 cm, mattweiß BL 1.0 Gain*	200 cm	-	21 kg
61177	WS P Deckeneinbau Pro SL 4:3 220x168 cm, mattweiß BL 1.0 Gain*	220 cm	-	22 kg
61178	WS P Deckeneinbau Pro SL 4:3 240x183 cm, mattweiß BL 1.0 Gain*	240 cm	-	24 kg
61179	WS P Deckeneinbau Pro SL 4:3 260x198 cm, mattweiß BL 1.0 Gain*	260 cm	-	26 kg
61180	WS P Deckeneinbau Pro SL 4:3 280x213 cm, mattweiß BL 1.0 Gain*	280 cm	-	28 kg
61181	WS P Deckeneinbau Pro SL 4:3 300x228 cm, mattweiß BL 1.0 Gain*	300 cm	-	33 kg
61182	WS P Deckeneinbau Pro SL 4:3 320x243 cm, mattweiß BL 1.0 Gain*	320 cm	-	35 kg

WS S 4-FORMAT N



Die Multiformat-Leinwand ist die ideale Lösung für Wand oder Deckeninstallation mit variablen Befestigungspunkten in einem Heimkino. Das Spannseilsystem trägt zu einer ausgezeichneten Planlage der Hauptleinwand bei.

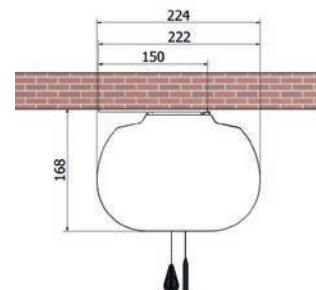
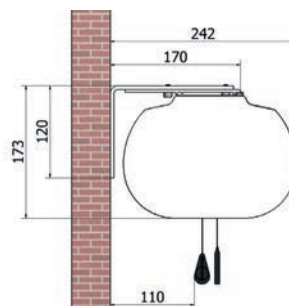
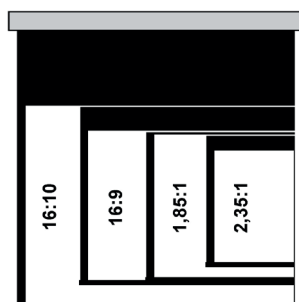
Das Leinwand- und Maskierungstuch sind hintereinander in einem Doppelgehäuse untergebracht. Die hochwertigen NICE Motoren lassen sich durch die mitgelieferten Funkfernbedienungen steuern und programmieren.

Die Formate 16:10, 16:9, 1,85:1 und 2,35:1 sind bereits vorprogrammiert, insgesamt können sieben verschiedene Formate gespeichert werden. Dabei verschieben sich die Hauptleinwand und die Maskierungsleinwand zueinander. Das optische Zentrum bleibt bei allen Formaten gleich, womit keine Änderungen an der Projektionsachse notwendig sind.

Das Projektionstuch auf Vinylbasis ist nach M1 schwer entflammbar.

Lieferumfang

- IR-Fernbedienung
- Wand-/Deckenhalterung



ART. NR.	PRODUKTINFO	GEWICHT
12579	WS S 4-FormatN 203 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	38 kg
16306	WS S 4-FormatN 225 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	39 kg
16307	WS S 4-FormatN 244 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	41 kg
12580	WS S 4-FormatN 264 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	43 kg
16308	WS S 4-FormatN 284 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	46 kg
16309	WS S 4-FormatN 305 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	49 kg

WS S 4-FORMAT-WAVE

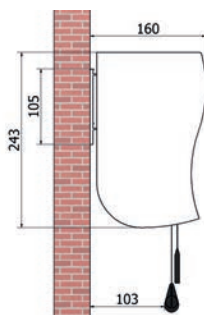
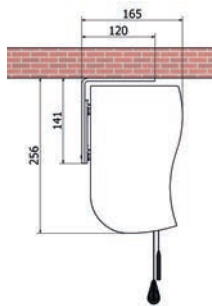
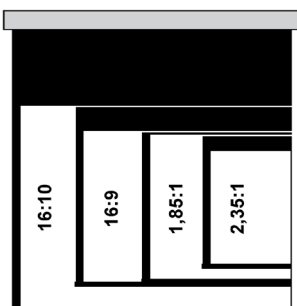


Diese Multiformat-Leinwand ist mit Ihrem weißen Gehäuse eine elegante Lösung für Wand- oder Deckeninstallation mit variablen Befestigungspunkten z.B. in einem Heimkino. Das Spannseilsystem trägt zu einer ausgezeichneten Planlage der Hauptleinwand bei. Das Leinwand- und Maskierungstuch sind hintereinander in einem Doppelgehäuse untergebracht.

Die hochwertigen NICE Motoren lassen sich durch die mitgelieferten Funkfernbedienungen steuern und programmieren. Die Formate 16:10, 16:9, 1,85:1 und 2,35:1 sind bereits vorprogrammiert, insgesamt können sieben verschiedene Formate gespeichert werden. Dabei verschieben sich die Hauptleinwand und die Maskierungsleinwand zueinander. Das optische Zentrum bleibt bei allen Formaten gleich, womit keine Änderungen an der Projektionsachse notwendig sind. Das Projektionstuch auf Vinylbasis ist nach M1 schwer entflammbar.

Lieferumfang

- IR-Fernbedienung
- Wand-/Deckenhalterung



ART. NR.	PRODUKTINFO	GEWICHT
17291	WS S 4-Format-Wave 203 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	41 kg
17292	WS S 4-Format-Wave 224 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	42 kg
17293	WS S 4-Format-Wave 244 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	44 kg
17294	WS S 4-Format-Wave 264 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	47 kg
17295	WS S 4-Format-Wave 284 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	49 kg
17296	WS S 4-Format-Wave 305 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	52 kg

WS S DE-4-FORMAT



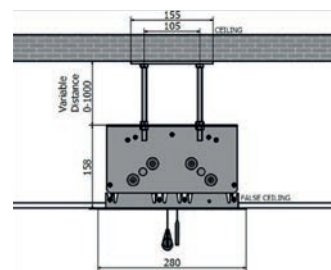
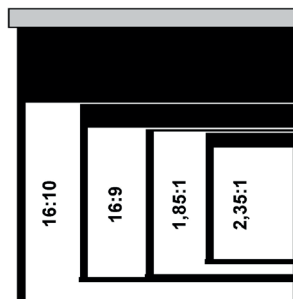
Die Deckeneinbau Multiformat-Leinwand lässt sich ideal in abgehängte Decken oder andere Gehäuseformen z.B im Heimkino integrieren. Das Spannseilsystem trägt zu einer ausgezeichneten Planlage der Hauptleinwand bei.

Die Leinwand und das Maskierungstuch sind hintereinander in einem Doppelgehäuse untergebracht. Die minimale Deckeneinbautiefe liegt bei 15,8 cm. Durch die mitgelieferten Gewindestangen kann hier eine variable Höhenanpassung des Leinwandgehäuses vorgenommen werden. Die hochwertigen NICE Motoren lassen sich durch die mitgelieferten Funkfernbedienungen steuern und programmieren.

Die Formate 16:10, 16:9, 21:9 und 1,85:1 sind bereits vorprogrammiert, insgesamt können sieben Formate gespeichert werden. Dabei verschieben sich die Hauptleinwand und die Maskierungsleinwand zueinander. Das optische Zentrum bleibt bei allen Formaten gleich, womit keine Änderungen an der Projektionsachse notwendig sind. Das Projektionstuch auf Vinylbasis ist schwer entflammbar nach M1.

Lieferumfang

- IR-Fernbedienung
- vier Gewindestangen
- Deckenmontageplatte



ART. NR.	PRODUKTINFO	GEWICHT
14363	WS S DE-4-Format 203 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	40 kg
14364	WS S DE-4-Format 224 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	41 kg
15639	WS S DE-4-Format 244 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	43 kg
14366	WS S DE-4-Format 264 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	45 kg
14367	WS S DE-4-Format 284 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	48 kg
15638	WS S DE-4-Format 305 cm, HomeVision BE/BL 1.0 Gain	51 kg

WS S GRANDCINEMA EVO



Die motorische Leinwand ist eine professionelle Lösung für Wand- und Deckeninstallationen in großen Räumen. Der rechtsseitige Leinwandmotor verfügt über eine stufenlos einstellbare Endabschaltung inklusive Überhitzungsschutz.

An der Gehäusevorderseite rollt sich das Tuch ab und die angebrachte Gewichtsstange schließt bündig mit dem Gehäuse ab. Eine ausgezeichnete Planlage des Projektionstuches wird durch das Spannseilsystem ermöglicht. Die bestmögliche Planlage kann nur bei voll ausgefahrenem Tuch gewährt werden.

Das mattweiße Projektionstuch hat eine weiße Rückseite und ist nach B1 schwer entflammbar. Im Format 16:10 hat das Tuch einen schwarzen Vorlauf und Rand. Optional auch als HomeVision Tuch mit schwarzer Rückseite erhältlich. Dies ist nach M1 schwer entflammbar. Erhältlich in den Formaten 16:10, 16:9, 4:3 und 1:1

Optional

- IR- oder Funk-Fernbedienung
- Funk-Triggermodul
- Sonderanfertigung

Lieferumfang

- Aufputzwandschalter
- Wand-/Deckenhalterung

*Bei Leinwänden mit [mehr als 210 cm Bildhöhe](#) gibt es je nach Größe mindestens eine [horizontale Schweißnaht](#) im Bild.



Optional in schwarzer Ausführung erhältlich

ART. NR.	PRODUKTINFO	TUCHBREITE	VORLAUF	GEWICHT
50898	WS S GrandCinema Evo 16:10 420x262 cm, mattweiß 1.2 BE	436 cm	35 cm	88 kg
50899	WS S GrandCinema Evo 16:10 470x294 cm, mattweiß 1.2 BE	386 cm	35 cm	97 kg
50900	WS S GrandCinema Evo 16:10 520x325 cm, mattweiß 1.2 BE	536 cm	35 cm	107 kg
50901	WS S GrandCinema Evo 16:10 570x356 cm, mattweiß 1.2 BE	586 cm	35 cm	116 kg
50902	WS S GrandCinema Evo 16:10 620x388 cm, mattweiß 1.2 BE	636 cm	35 cm	125 kg
50903	WS S GrandCinema Evo 4:3 420x315 cm, mattweiß 1.2	420 cm	-	84 kg
50904	WS S GrandCinema Evo 4:3 470x352 cm, mattweiß 1.2	470 cm	-	94 kg
50905	WS S GrandCinema Evo 4:3 520x390 cm, mattweiß 1.2	520 cm	-	103 kg
50906	WS S GrandCinema Evo 4:3 570x427 cm, mattweiß 1.2	570 cm	-	112 kg
50907	WS S GrandCinema Evo 4:3 620x465 cm, mattweiß 1.2	620 cm	-	122 kg

WS S GRANDCINEMA BIG EVO



Die motorische Leinwand ist eine professionelle Lösung für Wand- und Deckeninstallationen in großen Räumen. Bei dieser Ausführung ist ein Nutzmaß zwischen 650 und 900 cm problemlos umsetzbar.

Der rechtsseitige Leinwandmotor verfügt über eine stufenlos einstellbare Endabschaltung inklusive Überhitzungsschutz. An der Gehäusevorderseite rollt sich das Tuch ab und die angebrachte Gewichtsstange schließt bündig mit dem Gehäuse ab. Eine ausgezeichnete Planlage des Projektionstuches wird durch das Spannseilsystem ermöglicht. Die bestmögliche Planlage kann nur bei voll ausgefahrenem Tuch gewährt werden.

Das mattweiße Projektionstuch hat eine weiße Rückseite und ist nach B1 schwer entflammbar.

Im Format 16:10 hat das Tuch einen schwarzen Vorlauf und Rand. Optional auch als HomeVision Tuch mit schwarzer Rückseite erhältlich. Dies ist nach M1 schwer entflammbar. Erhältlich in den Formaten 16:10, 16:9, 4:3 und 1:1

Optional

- IR- oder Funk-Fernbedienung
- Funk-Triggermodul
- Sonderanfertigung

Lieferumfang

- Aufputzwandschalter
- Wand-/Deckenhalterung

*Bei Leinwänden mit **mehr als 210 cm Bildhöhe** gibt es je nach Größe mindestens eine **horizontale Schweißnaht** im Bild.



**650 - 900 CM
TUCHMASS**



Optional in schwarzer Ausführung erhältlich

ART. NR.	PRODUKTINFO	TUCHBREITE	VORLAUF	GEWICHT
50920	WS S GrandCinema Big Evo 16:10 670x418 cm, mattweiß 1.2 BE	686 cm	35 cm	154 kg
50921	WS S GrandCinema Big Evo 16:10 720x450 cm, mattweiß 1.2 BE	736 cm	35 cm	168 kg
50922	WS S GrandCinema Big Evo 16:10 770x481 cm, mattweiß 1.2 BE	786 cm	35 cm	180 kg
50923	WS S GrandCinema Big Evo 16:10 820x512 cm, mattweiß 1.2 BE	836 cm	35 cm	193 kg
50924	WS S GrandCinema Big Evo 4:3 650x488 cm, mattweiß 1.2	650 cm	-	144 kg
50925	WS S GrandCinema Big Evo 4:3 700x525 cm, mattweiß 1.2	700 cm	-	156 kg
50926	WS S GrandCinema Big Evo 4:3 750x563 cm, mattweiß 1.2	750 cm	-	170 kg
50927	WS S GrandCinema Big Evo 4:3 800x600 cm, mattweiß 1.2	800 cm	-	182 kg

WS S EVO



Die Motorleinwand ist eine professionelle Lösung für Wand- und Deckeninstallationen in großen Räumen. Der rechtsseitige Leinwandmotor verfügt über eine stufenlos einstellbare Endabschaltung inklusive Überhitzungsschutz.

Das Tuch rollt an der Gehäusevorderseite ab und die angebrachte Gewichtsstange schließt bündig mit dem Gehäuse ab.

Das mattweiße Projektionstuch hat eine weiße Rückseite und ist nach B1 schwer entflammbar. In 16:10 hat das Tuch einen schwarzen Vorlauf und Rand. Optional auch als HomeVision Tuch mit schwarzer Rückseite erhältlich. Dies ist nach M1 schwer entflammbar.

Erhältlich in den Formaten 16:10, 16:9, 4:3 und 1:1.

Optional

- IR- oder Funk-Fernbedienung
- Funk-Triggermodul
- Sonderanfertigung

Lieferumfang

- Aufputzwandschalter
- Wand-/Deckenhalterung

*Bei Leinwänden mit [mehr als 210 cm Bildhöhe](#) gibt es je nach Größe mindestens eine [horizontale Schweißnaht](#) im Bild.



ART. NR.	PRODUKTINFO	TUCHBREITE	VORLAUF	GEWICHT
50860	WS S Evo 16:10 440x275 cm, mattweiß 1.2 BE*	450 cm	35 cm	88 kg
50861	WS S Evo 16:10 490x306 cm, mattweiß 1.2 BE*	500 cm	35 cm	97 kg
50862	WS S Evo 16:10 540x338 cm, mattweiß 1.2 BE*	550 cm	35 cm	107 kg
50863	WS S Evo 16:10 590x369 cm, mattweiß 1.2 BE*	600 cm	35 cm	116 kg
50864	WS S Evo 16:10 640x400 cm, mattweiß 1.2 BE*	650 cm	35 cm	125 kg
50854	WS S Evo 4:3 450x337 cm, mattweiß 1.2*	450 cm	-	88 kg
50855	WS S Evo 4:3 500x375 cm, mattweiß 1.2*	500 cm	-	97 kg
50856	WS S Evo 4:3 550x412 cm, mattweiß 1.2*	550 cm	-	107 kg
50857	WS S Evo 4:3 600x450 cm, mattweiß 1.2*	600 cm	-	116 kg
50858	WS S Evo 4:3 650x487 cm, mattweiß 1.2*	650 cm	-	125 kg

WS S BIG EVO



Die Motorleinwand ist eine professionelle Lösung für Wand- und Deckeninstallationen in großen Räumen. Bei dieser Ausführung ist ein Nutzmaß zwischen **650 und 900 cm** problemlos umsetzbar.

Der rechtsseitige Leinwandmotor verfügt über eine stufenlos einstellbare Endabschaltung inklusive Überhitzungsschutz. Das Tuch rollt an der Gehäusevorderseite ab und die angebrachte Gewichtsstange schließt bündig mit dem Gehäuse ab.

Das mattweiße Projektionstuch hat eine weiße Rückseite und ist nach B1 schwer entflammbar. In 16:10 hat das Tuch einen schwarzen Vorlauf und Rand. Optional auch als HomeVision Tuch mit schwarzer Rückseite erhältlich. Dies ist nach M1 schwer entflammbar.

Erhältlich in den Formaten 16:10, 16:9, 4:3 und 1:1.

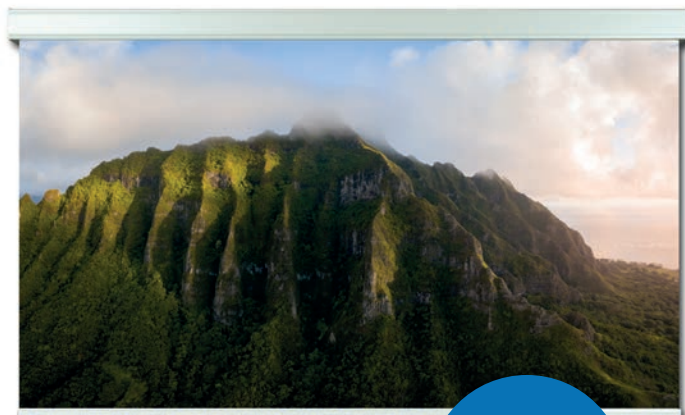
Optional

- IR- oder Funk-Fernbedienung
- Funk-Triggermodul
- Sonderanfertigung

Lieferumfang

- Aufputzwandschalter
- Wand-/Deckenhalterung

*Bei Leinwänden mit **mehr als 210 cm Bildhöhe** gibt es je nach Größe mindestens eine **horizontale Schweißnaht** im Bild.



**650 - 900 CM
TUCHMASS**



ART. NR.	PRODUKTINFO	TUCHBREITE	VORLAUF	GEWICHT
50909	WS S Big Evo 16:10 640x400 cm, mattweiß 1.2 BE	650 cm	35 cm	142 kg
50910	WS S Big Evo 16:10 690x431 cm, mattweiß 1.2 BE	700 cm	35 cm	154 kg
50911	WS S Big Evo 16:10 740x462 cm, mattweiß 1.2 BE	750 cm	35 cm	168 kg
50912	WS S Big Evo 16:10 790x493 cm, mattweiß 1.2 BE	800 cm	35 cm	180 kg
50913	WS S Big Evo 16:10 840x525 cm, mattweiß 1.2 BE	850 cm	35 cm	193 kg
50914	WS S Big Evo 4:3 650x488 cm, mattweiß 1.2	650 cm	-	142 kg
50915	WS S Big Evo 4:3 700x525 cm, mattweiß 1.2	700 cm	-	154 kg
50916	WS S Big Evo 4:3 750x563 cm, mattweiß 1.2	750 cm	-	168 kg
50917	WS S Big Evo 4:3 800x600 cm, mattweiß 1.2	800 cm	-	180 kg

WS S MOT-LARGE



Diese Leinwand ist eine professionelle Lösung für Wand- und Deckeninstallationen in großen Räumen. Sie besitzt einen rechtsseitigen Stromanschluss und variable Befestigungspunkte. Das Projektionstuch rollt an der Vorderseite des Gehäuses ab. Zudem ist eine Reverse-Montage zum Beispiel hinter einem Deckenbalken möglich. Das Aluminiumgehäuse ist an der Unterseite offen. Der leistungsstarke Motor verfügt über eine stufenlos einstellbare Endabschaltung inklusive Überhitzungsschutz.

Das mattweiße Aufprojektionstuch hat eine weiße Rückseite, ist nach B1 und die Tuchvariante Coral (Rückprojektion) nach M1 schwer entflammbar. Erhältlich in dem Format 4:3.

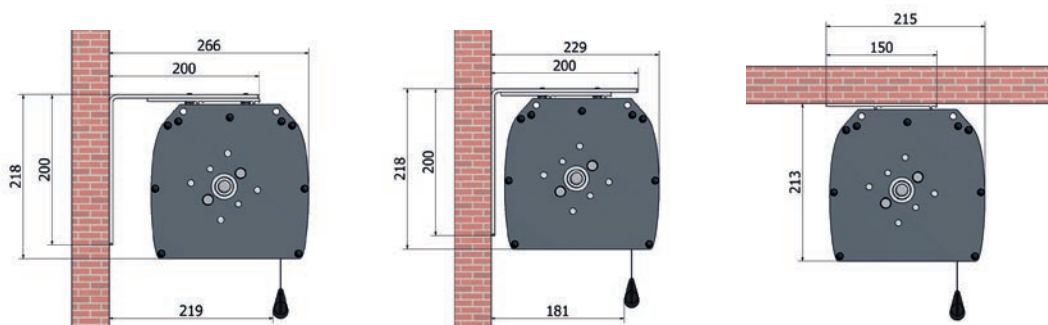
Lieferumfang

- Aufputzwandschalter
- Wand-/Deckenhalterung

Optional

- IR- oder Funk-Fernbedienung
- Funk-Triggermodul
- Sonderanfertigung

Bei Leinwänden mit **mehr als 200/230 cm Bildhöhe** gibt es eine feine, **horizontale Schweißnaht** im Bild.



ART. NR.	PRODUKTINFO	TUCHBREITE	GEWICHT
30213006	WS S Mot-Large-Aufpro 4:3 500x375 cm, mattweiß 1.2 Gain*	500 cm	65 kg
30213007	WS S Mot-Large-Aufpro 4:3 600x450 cm, mattweiß 1.2 Gain*	600 cm	85 kg
30213009	WS S Mot-Large-Rückpro 4:3 500x375 cm, Coral 1.8 Gain*	500 cm	65 kg
30213010	WS S Mot-Large-Rückpro 4:3 600x450 cm, Coral 1.8 Gain*	600 cm	85 kg

WS P GRANDCINEMA LARGE



Die motorische Leinwand ist eine professionelle Lösung für Wand- und Deckeninstallationen. Das Spannsystem sorgt für eine ausgezeichnete Planlage des Projektionstuches bei voll ausgefahrenem Vorlauf. Eine automatische Begrenzung beim Ein- und Auslauf ermöglicht eine lange Lebensdauer der Leinwand.

Der linksseitig montierte und geräuscharme Motor besitzt eine Bremssicherung zur Vermeidung eines unbeabsichtigten Ausrollens sowie eine thermische Überlastsicherung.

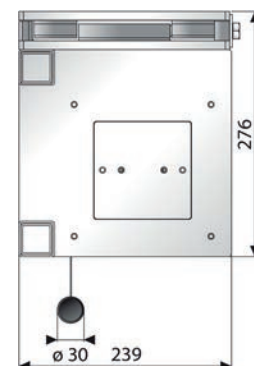
Ein besonders kontrastreiches Bild entsteht durch den schwarzen Vorlauf und schwarzen Rand. Zudem ist die schwarze Rückseite lichtundurchlässig. In den Formaten 16:10 und 16:9 erhältlich.

Optional

- IR- oder Funk-Fernbedienung
- Sonderanfertigung
- Wand- oder Deckenbügel

Lieferumfang

- Aufputzwandschalter
- Wand- /Deckenhalterung



ART. NR.	PRODUKTINFO	TUCHBREITE	VORLAUF	GEWICHT
17196	WS P GrandCinema-Large 16:10 390x245 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	400 cm	30 cm	133 kg
17197	WS P GrandCinema-Large 16:10 440x275 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	450 cm	30 cm	144 kg
17193	WS P GrandCinema-Large 16:9 390x219 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	400 cm	30 cm	133 kg
17194	WS P GrandCinema-Large 16:9 440x248 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	450 cm	30 cm	144 kg

WS P EXTENSA GRANDCINEMA



Elegante Motorleinwand für die Wand- und Deckenmontage in mittleren bis großen Räumen. Das Spannseilssystem sorgt für eine ausgezeichnete Planlage des Projektionstuches.

Das schwarze Stahlgehäuse hat eine offene Unterseite (optional geschlossene Unterseite möglich) und flexible Montagepunkte. Eine automatische Begrenzung beim Ein- und Auslauf ermöglicht eine lange Lebensdauer der Leinwand. Der linksseitig montierte Motor verfügt über eine Bremssicherung zur Vermeidung eines unbeabsichtigten Ausrollens sowie eine thermische Überlastsicherung.

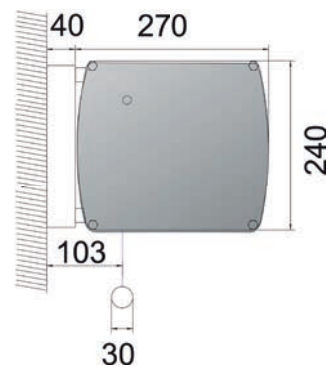
Das mattweiße Leinwandtuch auf Vinylbasis verfügt über eine schwarze Rückseite und einen 5 cm breiten umlaufenden schwarzen Rand. Erhältlich in den Formaten 16:10 und 16:9.

Optional

- IR- oder Funk-Fernbedienung
- Wandmontagewinkel
- geschlossene Unterseite
- Gehäuse in anderen RAL Farben
- Sonderanfertigung
- HD Progressive Tuch 0,6, 0,9, 1,1, 1,3, 1,1 Contrast

Lieferumfang

- Aufputzwandschalter
- 3x Deckenhalter



ART. NR.	PRODUKTINFO	TUCHBREITE	GEWICHT
39503	WS P Extensa GrandCinema 16:10 390x244 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	400 cm	125 kg
39504	WS P Extensa GrandCinema 16:10 440x275 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	450 cm	135 kg
39507	WS P Extensa GrandCinema 16:10 490x306 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	500 cm	144 kg
39508	WS P Extensa GrandCinema 16:10 540x338 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	550 cm	153 kg
39509	WS P Extensa GrandCinema 16:10 590x369 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	600 cm	163 kg
39498	WS P Extensa GrandCinema 16:9 390x219 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	400 cm	125 kg
39508	WS P Extensa GrandCinema 16:10 540x338 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	550 cm	153 kg
39499	WS P Extensa GrandCinema 16:9 440x248 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	450 cm	135 kg
39500	WS P Extensa GrandCinema 16:9 490x276 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	500 cm	144 kg
39501	WS P Extensa GrandCinema 16:9 540x304 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	550 cm	153 kg
39502	WS P Extensa GrandCinema 16:9 590x332 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	600 cm	163 kg

WS P ELPRO-LARGE



Die motorische Leinwand ist eine professionelle Lösung für Wand- und Deckeninstallationen in großen Räumen. Eine automatische Begrenzung beim Ein- und Auslauf ermöglicht eine lange Lebensdauer der Leinwand. Der linksseitig montierte und geräuscharme Motor besitzt eine Bremssicherung zur Vermeidung eines unbeabsichtigten Ausrollens sowie eine thermische Überlastsicherung. Das Easy Serviceability System bietet die Möglichkeit zur einfachen Instandhaltung des Motors und des Projektionstuches nach der Installation.

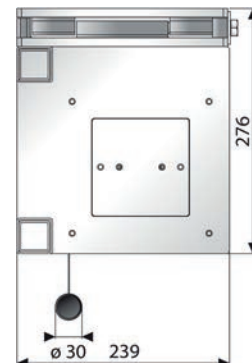
Das Leinwandtuch auf Glasfaserbasis verfügt über eine schwarze Rückseite und bei einigen Modellen über einen schwarzen Rand. In den Formaten 16:10, 16:9, 4:3 und 1:1 erhältlich.

Optional

- IR- oder Funk-Fernbedienung
- Sonderanfertigung
- Wand- oder Deckenbügel

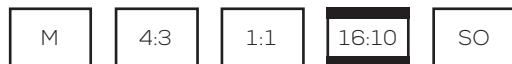
Lieferumfang

- Aufputzwandschalter
- Wand- /Deckenhalterung



ART. NR.	PRODUKTINFO	TUCHBREITE	GEWICHT
16213	WS P Elpro-Large 16:10 390x244 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	400 cm	106 kg
16214	WS P Elpro-Large 16:10 440x275 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	450 cm	115 kg
16215	WS P Elpro-Large 16:10 490x306 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	500 cm	125 kg
16208	WS P Elpro-Large 16:9 390x219 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	400 cm	105 kg
16209	WS P Elpro-Large 16:9 440x248 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	450 cm	114 kg
16210	WS P Elpro-Large 16:9 490x276 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	500 cm	124 kg
12162	WS P Elpro-Large 4:3 390x290 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	400 cm	108 kg
16205	WS P Elpro-Large 4:3 440x330 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	450 cm	117 kg
16206	WS P Elpro-Large 4:3 490x368 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	500 cm	131 kg
16200	WS P Elpro-Large 1:1 400x400 cm, mattweiß BL 1.0 Gain	400 cm	114 kg
16203	WS P Elpro-Large 1:1 450x450 cm, mattweiß BL 1.0 Gain	450 cm	125 kg
15911	WS P Elpro-Large 1:1 500x500 cm, mattweiß BL 1.0 Gain	500 cm	137 kg

WS P MASTER ELECTRO



Diese Leinwand ist eine elegante Lösung für Wand- und Deckeninstallationen in mittleren bis großen Räumen. Das abgerundete, eloxierte Aluminiumgehäuse wird auf der Unterseite von einem runden Fallstab verschlossen. Eine automatische Begrenzung beim Ein- und Auslauf ermöglicht eine lange Lebensdauer der Leinwand.

Der linksseitig montierte und geräuscharme Motor besitzt eine Bremssicherung zur Vermeidung eines unbeabsichtigten Ausrollens sowie eine thermische Überlastsicherung. Gemäß TÜV/GS getestet und überwacht.

Das vinylbasierte Leinwandtuch ist nach B1 schwer entflammbar und kann eine oder mehrere horizontale Schweißnähte aufweisen.

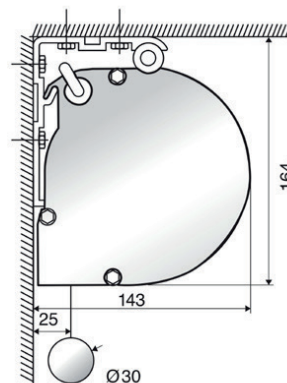
In den Formaten 16:10, 4:3 und 1:1 erhältlich.

Optional

- Funk- oder Infrarot-Fernbedienung
- Funk-Triggermodul
- Sonderanfertigung
- Wand- oder Deckenbügel

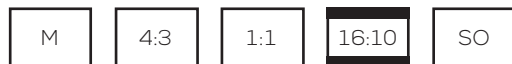
Lieferumfang

- Aufputzwandschalter
- Wand- /Deckenhalterung



ART. NR.	PRODUKTINFO	TUCHBREITE	GEWICHT
33172	WS P Master Electro 16:10 400x250 cm, mattweiß 1.0 Gain	400 cm	55 kg
33173	WS P Master Electro 16:10 500x313 cm, mattweiß 1.0 Gain	500 cm	67 kg
33174	WS P Master Electro 4:3 400x300 cm, mattweiß 1.0 Gain	400 cm	55 kg
33175	WS P Master Electro 4:3 500x375 cm, mattweiß 1.0 Gain	500 cm	67 kg
33169	WS P Master Electro 1:1 400x400 cm, mattweiß 1.0 Gain	400 cm	58 kg
33171	WS P Master Electro 400x350 cm, mattweiß 1.0 Gain	400 cm	57 kg
33170	WS P Master Electro 500x300 cm, mattweiß 1.0 Gain	500 cm	65 kg
14897	WS P Master Electro 500x400 cm, mattweiß 1.0 Gain	500 cm	68 kg

WS P GIGANT SCREEN



Diese Großformat-Leinwand ist eine professionelle Lösung für Wand- und Deckeninstallationen in großen Räumen. Das Aluminiumgehäuse hat eine offene Unterseite, gegen Aufpreis ist eine Lieferung als geschlossene Version möglich. Eine automatische Begrenzung beim Ein- und Auslauf ermöglicht eine lange Lebensdauer der Leinwand. Der linksseitig montierte Motor verfügt über eine Bremssicherung zur Vermeidung eines unbeabsichtigten Ausrollens sowie eine thermische Überlastsicherung. Die Leinwand ist gemäß dem TÜV/GS-Programm getestet und verfügt über das CE-Siegel. Dieses Modell entspricht nicht den DGUV-Vorschriften.

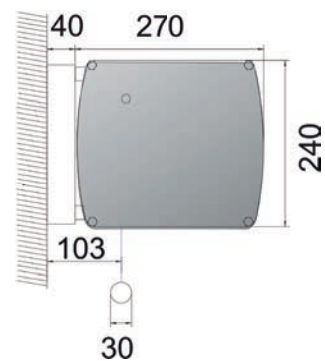
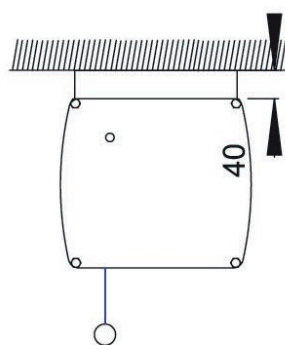
Das mattweiße Leinwandtuch auf Vinylbasis verfügt über eine gute Planlage, ist nach B1 schwer entflammbar und kann eine oder mehrere horizontale Schweißnähte aufweisen. Auf Anfrage können Gehäuse und Projektionstuch auf die gewünschte Größe hergestellt werden. Erhältlich in den Formaten 16:10, 4:3 und 1:1.

Optional

- IR- oder Funk-Fernbedienung
- Funk-Triggermodul
- Sonderanfertigung

Lieferumfang

- Aufputzwandschalter
- drei Wand- /Deckenhalter



ART. NR.	PRODUKTINFO	TUCHBREITE	GEWICHT
32285	WS P GigantScreen 16:10 600x375 cm, mattweiß 1.0 Gain	600 cm	144 kg
32286	WS P GigantScreen 16:10 650x407 cm, mattweiß 1.0 Gain	650 cm	153 kg
32287	WS P GigantScreen 16:10 700x438 cm, mattweiß 1.0 Gain	700 cm	163 kg
33147	WS P GigantScreen 600x500 cm, mattweiß 1.0 Gain	600 cm	147 kg
33149	WS P GigantScreen 700x500 cm, mattweiß 1.0 Gain	700 cm	168 kg
14953	WS P GigantScreen 4:3 600x450 cm, mattweiß 1.0 Gain	600 cm	142 kg
33146	WS P GigantScreen 1:1 500x500 cm, mattweiß 1.0 Gain	500 cm	138 kg

WS P GIGANT



Diese Großformat-Leinwand ist eine professionelle Lösung für Wand- und Deckeninstallationen in großen Räumen. Die Montage erfolgt mit vier flexiblen Bügeln, von denen sich die äußeren bis zu 1 Meter Entfernung von den Gehäuseseiten anbringen lassen. Das Aluminiumgehäuse hat eine offene Unterseite, gegen Aufpreis ist eine Lieferung als geschlossene Version möglich.

Eine automatische Begrenzung beim Ein- und Auslauf ermöglicht eine lange Lebensdauer der Leinwand. Der linksseitig montierte Motor verfügt über eine Bremssicherung zur Vermeidung eines unbeabsichtigten Ausrollens sowie eine thermische Überlastsicherung. Gemäß dem TÜV/GS-Programm ist das Modell getestet und verfügt über das CE-Siegel. Dieses Modell entspricht nicht den Vorgaben der DGUV.

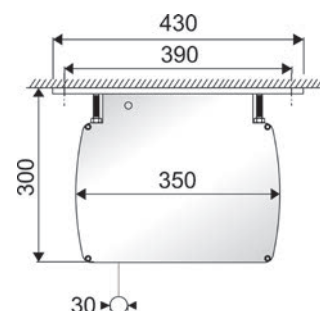
Das Leinwandtuch auf Vinylbasis verfügt über eine gute Planlage, ist nach B1 schwer entflammbar und kann eine oder mehrere horizontale Schweißnähte aufweisen. Lieferbar in Breiten von 7 bis 10 Meter mit einer maximalen Höhe von 6 Metern. Auf Anfrage können Gehäuse und Projektionstuch auf die gewünschte Größe hergestellt werden. Erhältlich in den Formaten 16:10, 4:3 und als Sonderanfertigung.

Optional

- IR- oder Funk-Fernbedienung
- Funk-Triggermodul
- Sonderanfertigung

Lieferumfang

- Aufputzwandschalter



ART. NR.	PRODUKTINFO	TUCHBREITE	GEWICHT
33143	WS P Gigant 16:10 750x469 cm, mattweiß 1.0 Gain	750 cm	345 kg
15443	WS P Gigant 16:10 800x500 cm, mattweiß 1.0 Gain	800 cm	358 kg
33144	WS P Gigant 16:10 850x532 cm, mattweiß 1.0 Gain	850 cm	383 kg
15447	WS P Gigant 16:10 900x563 cm, mattweiß 1.0 Gain	900 cm	400 kg
33145	WS P Gigant 16:10 950x594 cm, mattweiß 1.0 Gain	950 cm	420 kg
15441	WS P Gigant 4:3 700x525 cm, mattweiß 1.0 Gain	700 cm	330 kg
33142	WS P Gigant 4:3 750x562 cm, mattweiß 1.0 Gain	750 cm	350 kg
15445	WS P Gigant 4:3 800x600 cm, mattweiß 1.0 Gain	800 cm	360 kg
15442	WS P Gigant 700x600 cm, mattweiß 1.0 Gain	700 cm	335 kg
15444	WS P Gigant 800x550 cm, mattweiß 1.0 Gain	800 cm	359 kg
15446	WS P Gigant 900x500 cm, mattweiß 1.0 Gain	390 cm	390 kg
15448	WS P Gigant 900x600 cm, mattweiß 1.0 Gain	900 cm	400 kg
15449	WS P Gigant 1000x500 cm, mattweiß 1.0 Gain	1000 cm	430 kg
15450	WS P Gigant 1000x550 cm, mattweiß 1.0 Gain	1000 cm	435 kg
15451	WS P Gigant 1000x600 cm, mattweiß 1.0 Gain	1000 cm	440 kg

WS P GIGANT BIG



Diese Großformat-Leinwand ist eine professionelle Lösung für Wand- oder Deckeninstallationen in großen Räumen. Erhältlich in Breiten von 8 bis 12 Metern und einer maximalen Höhe von 6 Metern. Im Lieferumfang sind bis zu 4 Montagebügel enthalten.

Das einzigartige Polichinelle System sorgt für ein straff gespanntes Projektionstuch. Eine automatische Begrenzung beim Ein- und Auslauf ermöglicht eine lange Lebensdauer der Leinwand. Der robuste, linksseitig montierte Motor verfügt über eine Bremssicherung sowie eine thermische Überlastsicherung. Dieses Modell entspricht nicht den DGUV-Vorschriften.

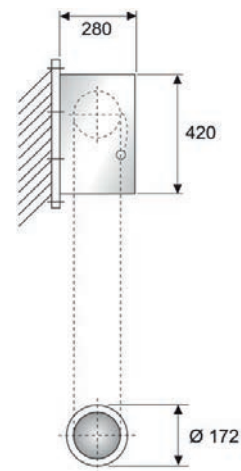
Das mattweiße Leinwandtuch auf Vinylbasis verfügt über eine gute Planlage, ist nach B1 schwer entflammbar und kann eine oder mehrere horizontale Schweißnähte aufweisen. Auf Anfrage können Gehäuse und Projektionstuch auf die gewünschte Größe hergestellt werden. Erhältlich in den Formaten 16:10, 4:3 und 1:1.

Optional

- Mattweiß-Sound Projektionstuch

Lieferumfang

- Funkfernbedienung
- Wand- /Deckenbügel



ART. NR.	PRODUKTINFO	TUCHBREITE	GEWICHT
33154	WS P GigantBig 800x500 cm, mattweiß 1.0 Gain	800 cm	385 kg
33155	WS P GigantBig 800x550 cm, mattweiß 1.0 Gain	800 cm	385 kg
33156	WS P GigantBig 800x600 cm, mattweiß 1.0 Gain	800 cm	385 kg
33157	WS P GigantBig 900x500 cm, mattweiß 1.0 Gain	900 cm	430 kg
33158	WS P GigantBig 900x550 cm, mattweiß 1.0 Gain	900 cm	430 kg
33159	WS P GigantBig 900x600 cm, mattweiß 1.0 Gain	900 cm	430 kg
33160	WS P GigantBig 1000x500 cm, mattweiß 1.0 Gain	1000 cm	470 kg
33161	WS P GigantBig 1000x550 cm, mattweiß 1.0 Gain	1000 cm	470 kg
33162	WS P GigantBig 1000x600 cm, mattweiß 1.0 Gain	1000 cm	470 kg
33163	WS P GigantBig 1100x500 cm, mattweiß 1.0 Gain	1100 cm	510 kg
33164	WS P GigantBig 1100x550 cm, mattweiß 1.0 Gain	1100 cm	510 kg
33165	WS P GigantBig 1100x600 cm, mattweiß 1.0 Gain	1100 cm	510 kg
33166	WS P GigantBig 1200x500 cm, mattweiß 1.0 Gain	1200 cm	555 kg
33167	WS P GigantBig 1200x550 cm, mattweiß 1.0 Gain	1200 cm	555 kg
33168	WS P GigantBig 1200x600 cm, mattweiß 1.0 Gain	1200 cm	555 kg

WS S DE-GRANDCINEMA EVO



Die professionelle Deckeneinbauleinwand für große Räume ist die ideale Lösung für die Integration in abgehängten Decken oder anderen Gehäuseformen.

Eine ausgezeichnete Planlage des Projektionstuches wird durch das Spannseilsystem ermöglicht. Die bestmögliche Planlage kann nur bei voll ausgefahrenem Tuch gewährt werden. Die minimale Deckeneinbautiefe liegt bei 24 cm.

Durch die mitgelieferten Gewindestangen kann hier eine variable Höhenanpassung vorgenommen werden. Der rechtsseitige Leinwandmotor verfügt über eine stufenlos einstellbare Endabschaltung inklusive Überhitzungsschutz. An der Gehäusevorderseite rollt sich das Tuch ab und die angebrachte Gewichtsstange schließt bündig mit dem Gehäuse ab.

Das mattweiße Projektionstuch hat eine weiße Rückseite und ist nach B1 schwer entflammbar. Im Format 16:10 hat das Tuch einen schwarzen Vorlauf und Rand. Optional auch als HomeVision Tuch mit schwarzer Rückseite erhältlich. Dies ist nach M1 schwer entflammbar. Erhältlich in den Formaten 16:10, 16:9, 4:3 und 1:1



Optional

- IR- oder Funk-Fernbedienung
- Funk-Triggermodul
- Sonderanfertigung

Lieferumfang

- Aufputzwandschalter
- 100 cm Gewindestangen
- Sägeschablone

*Bei Leinwänden mit [mehr als 210 cm Bildhöhe](#) gibt es je nach Größe mindestens eine [horizontale Schweißnaht](#) im Bild.



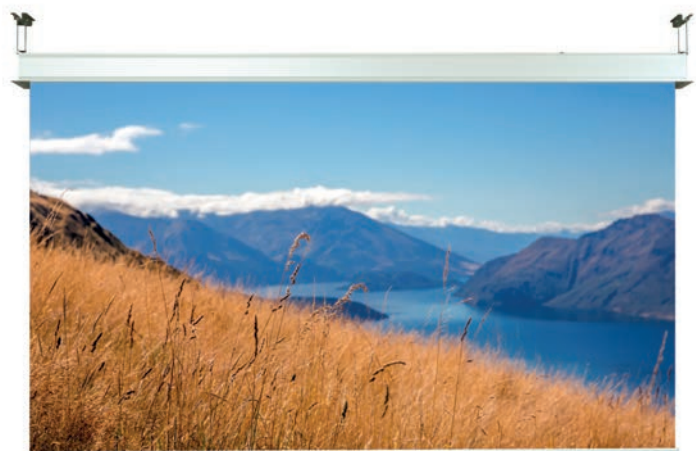
ART. NR.	PRODUKTINFO	TUCHBREITE	VORLAUF	GEWICHT
50879	WS S DE-GrandCinema Evo 16:10 420x262 cm, mattweiß 1.2 BE*	436 cm	35 cm	90 kg
50880	WS S DE-GrandCinema Evo 16:10 470x294 cm, mattweiß 1.2 BE*	486 cm	35 cm	100 kg
50881	WS S DE-GrandCinema Evo 16:10 520x325 cm, mattweiß 1.2 BE*	536 cm	35 cm	110 kg
50882	WS S DE-GrandCinema Evo 16:10 570x356 cm, mattweiß 1.2 BE*	586 cm	35 cm	118 kg
50883	WS S DE-GrandCinema Evo 16:10 620x388 cm, mattweiß 1.2 BE*	636 cm	35 cm	127 kg
50891	WS S DE-GrandCinema Evo 4:3 420x315 cm, mattweiß 1.2*	420 cm	-	86 kg
50892	WS S DE-GrandCinema Evo 4:3 470x352 cm, mattweiß 1.2*	470 cm	-	96 kg
50894	WS S DE-GrandCinema Evo 4:3 520x390 cm, mattweiß 1.2*	520 cm	-	105 kg
50895	WS S DE-GrandCinema Evo 4:3 570x427 cm, mattweiß 1.2*	570 cm	-	114 kg

WS S DECKENEINBAU EVO



Die professionelle Deckeneinbauleinwand für große Räume ist die ideale Lösung für die Integration in abgehängten Decken oder anderen Gehäuseformen. Die minimale Deckeneinbautiefe liegt bei 24 cm. Durch die mitgelieferten Gewindestangen kann hier eine variable Höhenanpassung vorgenommen werden. Der rechtsseitige Leinwandmotor verfügt über eine stufenlos einstellbare Endabschaltung inklusive Überhitzungsschutz. An der Gehäusevorderseite rollt sich das Tuch ab und die angebrachte Gewichtsstange schließt bündig mit dem Gehäuse ab. Die bestmögliche Planlage kann nur bei voll ausgefahrenem Tuch gewährt werden. Das mattweiße Projektionstuch hat eine weiße Rückseite und ist nach B1 schwer entflammbar.

In 16:10 hat das Tuch einen schwarzen Vorlauf und Rand. Optional auch als HomeVision Tuch mit schwarzer Rückseite erhältlich, welches nach M1 schwer entflammbar ist. Erhältlich in den Formaten 16:10 und 16:9, 4:3 und 1:1.



Optional

- IR- oder Funk-Fernbedienung
- Funk-Triggermodul
- Sonderanfertigung

Lieferumfang

- Aufputzwandschalter
- 100 cm Gewindestangen
- Sägeschablone

*Bei Leinwänden mit **mehr als 210 cm Bildhöhe** gibt es je nach Größe mindestens eine **horizontale Schweißnaht** im Bild.



ART. NR.	PRODUKTINFO	TUCHBREITE	VORLAUF	GEWICHT
50874	WS S Deckeneinbau Evo 16:10 440x275 cm, mattweiß 1.2 BE*	450 cm	35 cm	90 kg
50875	WS S Deckeneinbau Evo 16:10 490x306 cm, mattweiß 1.2 BE*	500 cm	35 cm	100 kg
50876	WS S Deckeneinbau Evo 16:10 540x338 cm, mattweiß 1.2 BE*	550 cm	35 cm	110 kg
50877	WS S Deckeneinbau Evo 16:10 590x369 cm, mattweiß 1.2 BE*	600 cm	35 cm	118 kg
50878	WS S Deckeneinbau Evo 16:10 640x400 cm, mattweiß 1.2 BE*	650 cm	35 cm	127 kg
50868	WS S Deckeneinbau Evo 4:3 450x337 cm, mattweiß 1.2*	450 cm	-	90 kg
50869	WS S Deckeneinbau Evo 4:3 500x375 cm, mattweiß 1.2*	500 cm	-	100 kg
50870	WS S Deckeneinbau Evo 4:3 550x412 cm, mattweiß 1.2*	550 cm	-	110 kg
50871	WS S Deckeneinbau Evo 4:3 600x450 cm, mattweiß 1.2*	600 cm	-	118 kg
50872	WS S Deckeneinbau Evo 4:3 650x487 cm, mattweiß 1.2*	650 cm	-	127 kg

WS P DE-GRANDCINEMA LARGE



Diese professionelle Deckeneinbauleinwand lässt sich in mittleren bis großen Räumen integrieren. Das Spannseilsystem trägt zu einer ausgezeichneten Planlage des Projektionstuches bei.

Die bestmögliche Planlage kann nur bei voll ausgefahrenem Tuch gewährleistet werden. Der linksseitig montierte Motor verfügt über eine Bremssicherung zur Vermeidung des unbeabsichtigten Ausrollens, sowie eine thermische Überlastsicherung.

Die lange Lebensdauer des Tuches wird zudem durch eine automatische Begrenzung beim Ein- und Auslauf unterstützt.

Des Weiteren bietet das Easy Serviceability System die Möglichkeit einer einfachen Instandhaltung des Motors und des Projektionstuches, nach der Installation in der Decke.

Das Leinwandtuch auf Vinylbasis verfügt über einen schwarzen Vorlauf, schwarzen Rand und eine schwarze Rückseite.

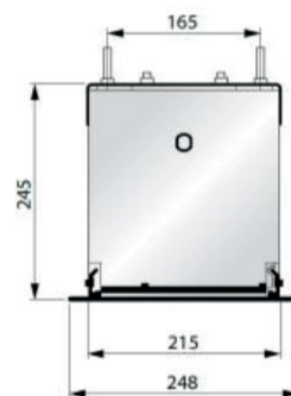
Erhältlich in den Formaten 16:10 und 16:9.

Optional

- Funk-Fernbedienung
- Sonderanfertigung
- HD Progressive Tuch 0,6, 0,9, 1,1, 1,3, 1,1 Contrast
- Deckenbügel

Lieferumfang

- Aufputzwandschalter



ART. NR.	PRODUKTINFO	TUCHBREITE	VORLAUF	GEWICHT
38344	WS P DE-GrandCinema-Large 16:10 340x213 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	350 cm	30 cm	85 kg
38335	WS P DE-GrandCinema-Large 16:10 390x244 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	400 cm	30 cm	95 kg
38345	WS P DE-GrandCinema-Large 16:10 440x275 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	450 cm	30 cm	105 kg
18726	WS P DE-GrandCinema-Large 16:9 340x191 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	350 cm	30 cm	84 kg
18727	WS P DE-GrandCinema-Large 16:9 390x219 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	400 cm	30 cm	94 kg
18728	WS P DE-GrandCinema-Large 16:9 440x248 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	450 cm	30 cm	104 kg

WS P DECKENEINBAU LARGE



Deckeneinbauleinwand für eine professionelle Installation in mittleren bis großen Räumen. Eine automatische Begrenzung beim Ein- und Auslauf ermöglicht eine lange Lebensdauer der Leinwand.

Der linksseitig montierte und geräuscharme Motor besitzt eine Bremssicherung zur Vermeidung eines unbeabsichtigten Ausrollens sowie eine thermische Überlastsicherung. Des Weiteren bietet das Easy Serviceability System die Möglichkeit einer einfachen Instandhaltung des Motors und des Projektionstuches nach der Installation in der Decke.

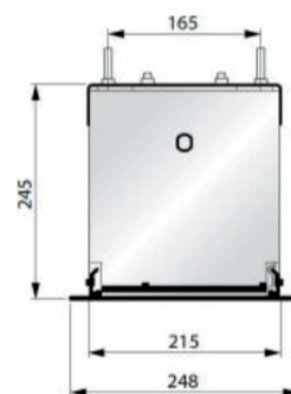
Das schwere Leinwandtuch auf Glasfaserbasis verfügt über eine schwarze Rückseite und einen schwarzen Rand (nicht bei 4:3). Erhältlich in den Formaten 16:10, 16:9 und 4:3.

Optional

- Funk-Fernbedienung
- ohne Rand
- Schlüsselschalter
- Deckenbügel

Lieferumfang

- Aufputzwandschalter



ART. NR.	PRODUKTINFO	TUCHBREITE	GEWICHT
32089	WS P Deckeneinbau-Large 16:10 390x224 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	400 cm	106 kg
38509	WS P Deckeneinbau-Large 16:10 440x275 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	450 cm	115 kg
38510	WS P Deckeneinbau-Large 16:10 490x306 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	500 cm	125 kg
18720	WS P Deckeneinbau-Large 16:9 390x219 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	400 cm	89 kg
18721	WS P Deckeneinbau-Large 16:9 440x248 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	450 cm	99 kg
18722	WS P Deckeneinbau-Large 16:9 490x276 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	500 cm	109 kg
18716	WS P Deckeneinbau-Large 4:3 400x300 cm, mattweiß BL 1.0 Gain	400 cm	93 kg
18717	WS P Deckeneinbau-Large 4:3 450x340 cm, mattweiß BL 1.0 Gain	450 cm	103 kg
18718	WS P Deckeneinbau-Large 4:3 500x378 cm, mattweiß BL 1.0 Gain	500 cm	113 kg

WS S CINEMAFRAME



Elegante Heimkino-Rahmenleinwand mit Aluminiumrahmen, in den Formaten 16:10 und 16:9 erhältlich. Zur Vermeidung von Schattenbildung und Reflexionen auf dem Tuch ist der Rahmen zur Innenseite abgeschrägt. Die Rahmenbreite beträgt 6,5 cm. Das vinylbasiertes Leinwandtuch verfügt über eine graue Rückseite und erfüllt die Anforderungen der Branschutzzklasse M1. Einfacher Zusammenbau und schnelle Wandmontage.

Ab 334 cm Bildbreite sind die Rahmen längsseitig zweiteilig.

Optional

- Samtrahmen
- mikroperforiertes Tuch
- Grey High Contrast Tuch
- Ambient HC Tuch (Hellraumprojektion)

Lieferumfang

- Wandmontagehalter



ART. NR.	PRODUKTINFO	AUSSENMASS	GEWICHT
18320	WS S CinemaFrame 16:10 203x127 cm, 1.2 Gain Diamond	216 x 140 cm	9 kg
38312	WS S CinemaFrame 16:10 225x140 cm, 1.2 Gain Diamond	238 x 153 cm	10 kg
33332	WS S CinemaFrame 16:10 250x156 cm, 1.2 Gain Diamond	263 x 169 cm	11 kg
18568	WS S CinemaFrame 16:10 270x169 cm, 1.2 Gain Diamond	283 x 182 cm	12 kg
33331	WS S CinemaFrame 16:10 300x188 cm, 1.2 Gain Diamond	313 x 201 cm	14 kg
18070	WS S CinemaFrame 16:10 350x219 cm, 1.2 Gain Diamond	363 x 232 cm	17 kg
13734	WS S CinemaFrame 16:9 183x103 cm, 1.2 Gain Diamond	196 x 116 cm	8 kg
13741	WS S CinemaFrame 16:9 203x114 cm, 1.2 Gain Diamond	216 x 127 cm	9 kg
13749	WS S CinemaFrame 16:9 225x126 cm, 1.2 Gain Diamond	238 x 139 cm	10 kg
13750	WS S CinemaFrame 16:9 250x140 cm, 1.2 Gain Diamond	263 x 153 cm	11 kg
13751	WS S CinemaFrame 16:9 270x152 cm, 1.2 Gain Diamond	283 x 165 cm	12 kg
13752	WS S CinemaFrame 16:9 300x169 cm, 1.2 Gain Diamond	313 x 182 cm	13 kg
13753	WS S CinemaFrame 16:9 350x197 cm, 1.2 Gain Diamond	363 x 210 cm	16 kg
13754	WS S CinemaFrame 16:9 400x225 cm, 1.2 Gain Diamond	413 x 238 cm	18 kg

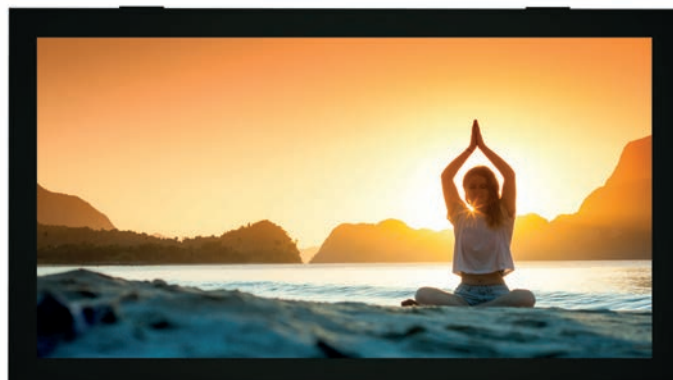
WS S CINEMAFRAME AMBIENT HC



Elegante Heimkino-Rahmenleinwand mit Aluminiumrahmen, in den Formaten 16:10, 16:9 und 21:9 erhältlich. Zur Vermeidung von Schattenbildung und Reflexionen auf dem Tuch ist der Rahmen zur Innenseite abgeschrägt. Die Rahmenbreite beträgt 6,5 cm.

Ambient HC ist ein vinylbasiertes Tuch, welches speziell für hellere Räume mit Streulicht entwickelt wurde. Die graue Oberfläche weist Umgebungslicht ab und verbessert dadurch Kontrast und Farbwiedergabe.

Einfacher Zusammenbau und schnelle Wandmontage. Ab 334 cm Bildbreite sind die Rahmen längsseitig zweiteilig

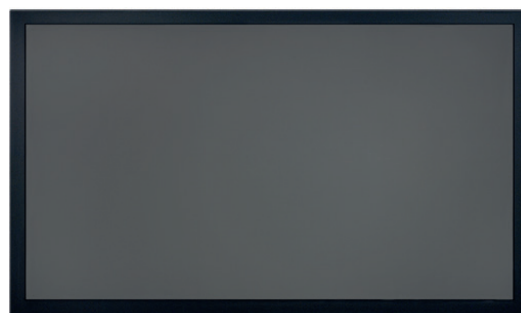


Optional

- Samrahmen
- mikroperforiertes Tuch
- Grey High Contrast Tuch
- Diamond 1.2 Gain Tuch

Lieferumfang

- Wandmontagehalter



ART. NR.	PRODUKTINFO	AUSSENMASS	GEWICHT
40839	WS S CinemaFrame 16:9 203x114 cm, 0.8 Gain Ambient HC	216 x 127 cm	9 kg
40840	WS S CinemaFrame 16:9 225x126 cm, 0.8 Gain Ambient HC	238 x 139 cm	10 kg
40841	WS S CinemaFrame 16:9 250x140 cm, 0.8 Gain Ambient HC	263 x 153 cm	11 kg
40842	WS S CinemaFrame 16:9 270x152 cm, 0.8 Gain Ambient HC	283 x 165 cm	12 kg
40843	WS S CinemaFrame 16:9 300x169 cm, 0.8 Gain Ambient HC	313 x 182 cm	13 kg
40845	WS S CinemaFrame 16:9 334x188 cm, 0.8 Gain Ambient HC	347 x 201 cm	16 kg
40844	WS S CinemaFrame 16:9 350x197 cm, 0.8 Gain Ambient HC	363 x 210 cm	18 kg

WS S LIVING THIN

Heimkino
tauglich

16:10

16:9

BE

SO

ALR

Diese elegante Rahmenleinwand lässt sich durch das schlanke Design des nur 5mm breiten Aluminiumrahmens in alle Räume integrieren. Die Unterkonstruktion des Rahmens besteht aus einem breiten Aluminiumprofil, welches eine perfekte Planlage der Leinwand gewährleistet. Das Tuch wird von vorne über den Rahmen gespannt und mit dem dünnen Aluminiumprofil verkleidet.

Das vinylbasierte Leinwandtuch Diamond 1.2 verfügt über eine graue Rückseite und erfüllt die Anforderungen der Brandschutzklasse M1. Für Räume mit Umgebungslicht empfehlen wir unser ALR-Tuch Night Sky 0.6.

Das Umgebungslicht wird von dem Tuch absorbiert. Somit kann auch unter hellen Bedingungen eine brillante Farbwiedergabe erzielt werden. Das Projektionsbild wirkt durch den tiefen Schwarzwert und der verbesserten Bildhelligkeit detail- und kontrastreicher. Erhältlich in den Formaten 16:10, 16:9 und 21:9.

Optional

- Sonderanfertigung
- mikroperforiertes Tuch
- Grey HC Tuch

Lieferumfang

- Wandmontagehalter.



ART. NR.	PRODUKTINFO	AUSSENMASS	GEWICHT
50809	WS S Living Thin 16:9 200x113 cm, Diamond 1.2	201 x 114 cm	11 kg
50810	WS S Living Thin 16:9 225x127 cm, Diamond 1.2	226 x 128 cm	12 kg
50811	WS S Living Thin 16:9 250x141 cm, Diamond 1.2	251 x 142 cm	13 kg
50812	WS S Living Thin 16:9 275x155 cm, Diamond 1.2	276 x 156 cm	15 kg
50813	WS S Living Thin 16:9 300x169 cm, Diamond 1.2	301 x 170 cm	16 kg
50814	WS S Living Thin 16:9 350x197 cm, Diamond 1.2	351 x 198 cm	17 kg
50815	WS S Living Thin 16:9 400x225 cm, Diamond 1.2	401 x 226 cm	21 kg
50817	WS S Living Thin 16:9 200x113 cm, Night Sky 0.6	201 x 114 cm	11 kg
50818	WS S Living Thin 16:9 225x127 cm, Night Sky 0.6	226 x 128 cm	12 kg
50819	WS S Living Thin 16:9 250x141 cm, Night Sky 0.6	251 x 142 cm	13 kg
50820	WS S Living Thin 16:9 275x155 cm, Night Sky 0.6	276 x 156 cm	15 kg
50821	WS S Living Thin 16:9 300x169 cm, Night Sky 0.6	301 x 170 cm	16 kg
50822	WS S Living Thin 16:9 350x197 cm, Night Sky 0.6	351 x 198 cm	17 kg

WS S ONLY WHITE FRAME



Diese Rahmenleinwand ist die Lösung für eine unauffällige Integration in Räumen mit anspruchsvollem Design. Die Konstruktion des Rahmens besteht aus einem Aluminiumprofil mit einer Tiefe von 5,7 cm, welches eine perfekte Planlage des Projektionstuches gewährleistet. Das Tuch wird von vorne um den Rahmen gespannt, wodurch der schwarze Rand nicht sichtbar ist.

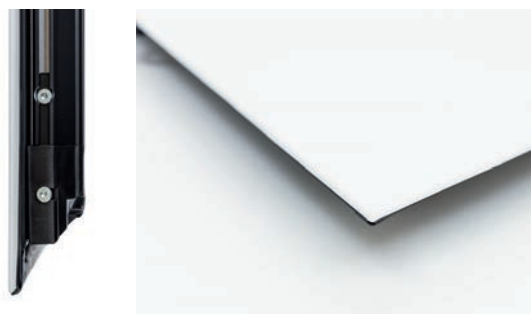
Das elastische und im Sichtbereich bis 290 cm Bildhöhe nahtlose Vinyltuch ermöglicht eine neutrale Bildwiedergabe und bietet einen großen Betrachtungswinkel. Es verfügt über eine graue Rückseite und erfüllt die Anforderungen der Brandschutzklasse M1. Erhältlich in den Formaten 16:10 und 16:9.

Optional

- Sonderanfertigung
- Microperforiertes Tuch
- Grey High Contrast Tuch

Lieferumfang

- Wandmontagehalter



ART. NR.	PRODUKTINFO	GEWICHT
39109	WS S Only White Frame 16:10 200x125 cm, Diamond 1.2 Gain	25 kg
39110	WS S Only White Frame 16:10 250x156 cm, Diamond 1.2 Gain	29 kg
39111	WS S Only White Frame 16:10 300x188 cm, Diamond 1.2 Gain	37 kg
39112	WS S Only White Frame 16:10 400x250 cm, Diamond 1.2 Gain	41 kg
39113	WS S Only White Frame 16:10 450x281 cm, Diamond 1.2 Gain	46 kg
39114	WS S Only White Frame 16:10 500x312 cm, Diamond 1.2 Gain	50 kg
39115	WS S Only White Frame 16:10 600x375 cm, Diamond 1.2 Gain	61 kg
39102	WS S Only White Frame 16:9 200x113 cm, Diamond 1.2 Gain	23 kg
39103	WS S Only White Frame 16:9 250x140 cm, Diamond 1.2 Gain	28 kg
39104	WS S Only White Frame 16:9 300x169 cm, Diamond 1.2 Gain	39 kg
39105	WS S Only White Frame 16:9 400x225 cm, Diamond 1.2 Gain	40 kg
39106	WS S Only White Frame 16:9 450x253 cm, Diamond 1.2 Gain	44 kg
39107	WS S Only White Frame 16:9 500x281 cm, Diamond 1.2 Gain	47 kg
39108	WS S Only White Frame 16:9 600x338 cm, Diamond 1.2 Gain	58 kg

WS P FRAME-VELOUR



Die WS P Frame-Velour ist eine hochwertige Heimkino Rahmenleinwand und in den Formaten 16:10, 16:9 bis zu 500 cm Bildbreite erhältlich.

Der schwarze, lichtabsorbierende Aluminium-Samtrahmen ist 8 cm breit und 3 cm tief. Zudem ist dieser an der Innenseite abgeschrägt, um Schattenbildung auf dem Tuch zu vermeiden. Das nahtlose HD-Progressive Leinwandtuch wird an der Rückseite per Klettverschluss befestigt und liegt ausgesprochen plan.

Es hat eine schwarze Rückseite und bietet einen großen Betrachtungswinkel.

Optional

- Sonderanfertigung
- Dual Vision Rückpro Tuch
- mattweiß Tuch

Lieferumfang

- Montagebügel



0,6 Gain



0,9 Gain



1,1 Gain



1,1 Gain
Contrast



1,3 Gain

ART. NR.	PRODUKTINFO	AUSSENMASS	GEWICHT
39119	WS P Frame-Velour 16:9 180x101 cm, HD.Progr. BL 0.6	196 x 117 cm	9 kg
39120	WS P Frame-Velour 16:9 200x113 cm, HD.Progr. BL 0.6	216 x 129 cm	10 kg
39121	WS P Frame-Velour 16:9 220x124 cm, HD.Progr. BL 0.6	236 x 140 cm	11 kg
39122	WS P Frame-Velour 16:9 240x135 cm, HD.Progr. BL 0.6	256 x 151 cm	11 kg
40464	WS P Frame-Velour 16:9 260x146 cm, HD.Progr. BL 0.6	276 x 162 cm	12 kg
39123	WS P Frame-Velour 16:9 280x158 cm, HD.Progr. BL 0.6	296 x 174 cm	12 kg
39928	WS P Frame-Velour 16:9 300x169 cm, HD.Progr. BL 0.6	316 x 185 cm	13 kg
39124	WS P Frame-Velour 16:9 350x197 cm, HD.Progr. BL 0.6	366 x 213 cm	28 kg
39125	WS P Frame-Velour 16:9 400x225 cm, HD.Progr. BL 0.6	416 x 241 cm	32 kg
39126	WS P Frame-Velour 16:9 450x253 cm, HD.Progr. BL 0.6	466 x 269 cm	34 kg
39127	WS P Frame-Velour 16:9 500x281 cm, HD.Progr. BL 0.6	516 x 297 cm	40 kg
39128	WS P Frame-Velour 16:9 180x101 cm, HD.Progr. BL 0.9	196 x 117 cm	9 kg
39129	WS P Frame-Velour 16:9 200x113 cm, HD.Progr. BL 0.9	216 x 129 cm	10 kg
39130	WS P Frame-Velour 16:9 220x124 cm, HD.Progr. BL 0.9	236 x 140 cm	11 kg
39131	WS P Frame-Velour 16:9 240x135 cm, HD.Progr. BL 0.9	256 x 151 cm	11 kg
40465	WS P Frame-Velour 16:9 260x146 cm, HD.Progr. BL 0.9	276 x 162 cm	12 kg
39132	WS P Frame-Velour 16:9 280x158 cm, HD.Progr. BL 0.9	296 x 174 cm	12 kg
39133	WS P Frame-Velour 16:9 300x169 cm, HD.Progr. BL 0.9	316 x 185 cm	13 kg
39134	WS P Frame-Velour 16:9 350x197 cm, HD.Progr. BL 0.9	366 x 213 cm	28 kg
39135	WS P Frame-Velour 16:9 400x225 cm, HD.Progr. BL 0.9	416 x 241 cm	32 kg
39136	WS P Frame-Velour 16:9 450x253 cm, HD.Progr. BL 0.9	466 x 269 cm	34 kg
39137	WS P Frame-Velour 16:9 500x281 cm, HD.Progr. BL 0.9	516 x 297 cm	40 kg

WS P FRAME-VELOUR

ART. NR.	PRODUKTINFO	AUSSENMASS	GEWICHT
39138	WS P Frame-Velour 16:9 180x101 cm, HD.Progr. BL 1.1	196 x 117 cm	9 kg
39139	WS P Frame-Velour 16:9 200x113 cm, HD.Progr. BL 1.1	216 x 129 cm	10 kg
39140	WS P Frame-Velour 16:9 220x124 cm, HD.Progr. BL 1.1	236 x 140 cm	11 kg
38362	WS P Frame-Velour 16:9 240x135 cm, HD.Progr. BL 1.1	256 x 151 cm	11 kg
40466	WS P Frame-Velour 16:9 260x146 cm, HD.Progr. BL 1.1	276 x 162 cm	12 kg
39142	WS P Frame-Velour 16:9 280x158 cm, HD.Progr. BL 1.1	296 x 174 cm	12 kg
38324	WS P Frame-Velour 16:9 300x169 cm, HD.Progr. BL 1.1	316 x 185 cm	13 kg
39143	WS P Frame-Velour 16:9 350x197 cm, HD.Progr. BL 1.1	366 x 213 cm	28 kg
39144	WS P Frame-Velour 16:9 400x225 cm, HD.Progr. BL 1.1	416 x 241 cm	32 kg
39145	WS P Frame-Velour 16:9 450x253 cm, HD.Progr. BL 1.1	466 x 269 cm	34 kg
39146	WS P Frame-Velour 16:9 500x281 cm, HD.Progr. BL 1.1	516 x 297 cm	40 kg
40520	WS P Frame-Velour 16:9 180x101 cm, HD.Progr. BL 1.1 Con.	196 x 117 cm	9 kg
40521	WS P Frame-Velour 16:9 200x113 cm, HD.Progr. BL 1.1 Con.	216 x 129 cm	10 kg
40522	WS P Frame-Velour 16:9 220x124 cm, HD.Progr. BL 1.1 Con.	236 x 140 cm	11 kg
40523	WS P Frame-Velour 16:9 240x135 cm, HD.Progr. BL 1.1 Con.	256 x 151 cm	11 kg
40524	WS P Frame-Velour 16:9 260x146 cm, HD.Progr. BL 1.1 Con.	276 x 162 cm	12 kg
40525	WS P Frame-Velour 16:9 280x158 cm, HD.Progr. BL 1.1 Con.	296 x 174 cm	12 kg
40526	WS P Frame-Velour 16:9 300x169 cm, HD.Progr. BL 1.1 Con.	316 x 185 cm	13 kg
40527	WS P Frame-Velour 16:9 350x197 cm, HD.Progr. BL 1.1 Con.	366 x 213 cm	28 kg
40528	WS P Frame-Velour 16:9 400x225 cm, HD.Progr. BL 1.1 Con.	416 x 241 cm	32 kg
40529	WS P Frame-Velour 16:9 450x253 cm, HD.Progr. BL 1.1 Con.	466 x 269 cm	34 kg
40530	WS P Frame-Velour 16:9 500x281 cm, HD.Progr. BL 1.1 Con.	516 x 297 cm	40 kg
39147	WS P Frame-Velour 16:9 180x101 cm, HD.Progr. BL 1.3	196 x 117 cm	9 kg
39148	WS P Frame-Velour 16:9 200x112 cm, HD.Progr. BL 1.3	216 x 129 cm	10 kg
39149	WS P Frame-Velour 16:9 220x124 cm, HD.Progr. BL 1.3	236 x 140 cm	11 kg
39150	WS P Frame-Velour 16:9 240x135 cm, HD.Progr. BL 1.3	256 x 151 cm	11 kg
40467	WS P Frame-Velour 16:9 260x146 cm, HD.Progr. BL 1.3	276 x 162 cm	12 kg
39151	WS P Frame-Velour 16:9 280x158 cm, HD.Progr. BL 1.3	296 x 174 cm	12 kg
38761	WS P Frame-Velour 16:9 300x169 cm, HD.Progr. BL 1.3	316 x 185 cm	13 kg
39152	WS P Frame-Velour 16:9 350x197 cm, HD.Progr. BL 1.3	366 x 213 cm	28 kg
39153	WS P Frame-Velour 16:9 400x225 cm, HD.Progr. BL 1.3	416 x 241 cm	32 kg
39154	WS P Frame-Velour 16:9 450x253 cm, HD.Progr. BL 1.3	466 x 269 cm	34 kg
39155	WS P Frame-Velour 16:9 500x281 cm, HD.Progr. BL 1.3	516 x 297 cm	40 kg

WS P FRAME-VELOUR PARALLAX STRATOS



Die WS P Frame-Velour ist eine hochwertige Heimkino Rahmenleinwand und in den Formaten 16:10, 16:9 oder als Sonderanfertigung erhältlich. Der schwarze, lichtabsorbierende Aluminium-Samtrahmen ist 8 cm breit und 3 cm tief. Zudem ist dieser an der Innenseite abgeschrägt, um Schattenbildung auf dem Tuch zu vermeiden.

Parallax® Stratos 1.0 ist eine kontrastbasierte ALR-Oberfläche, die auch in Räumen mit viel Umgebungslicht zum Einsatz kommen kann. Bis zu 80% Umgebungslichtunterdrückung mit einem horizontalen Betrachtungswinkel von 60° und einem vertikalen Halbwinkel von 30°.

Optional

- Sonderanfertigung
- Dual Vision Rückpro Tuch
- HD Progressive Tuch 0,6, 0,9, 1,1, 1,3, 1,1 Contrast
- mattweiß Tuch

Lieferumfang

- Montagebügel



ART. NR.	PRODUKTINFO	AUSSENMASS	GEWICHT
50162	WS P Frame-Velour Parallax 16:10 200x125 cm, Stratos 1.0 Gain	216 x 141 cm	10 kg
50163	WS P Frame-Velour Parallax 16:10 220x138 cm, Stratos 1.0 Gain	236 x 154 cm	11 kg
50164	WS P Frame-Velour Parallax 16:10 240x150 cm, Stratos 1.0 Gain	256 x 166 cm	11 kg
50165	WS P Frame-Velour Parallax 16:10 260x163 cm, Stratos 1.0 Gain	276 x 179 cm	12 kg
50166	WS P Frame-Velour Parallax 16:10 280x175 cm, Stratos 1.0 Gain	296 x 191 cm	12 kg
50167	WS P Frame-Velour Parallax 16:10 300x188 cm, Stratos 1.0 Gain	316 x 204 cm	13 kg
50168	WS P Frame-Velour Parallax 16:10 350x219 cm, Stratos 1.0 Gain	366 x 235 cm	28 kg
50169	WS P Frame-Velour Parallax 16:10 400x250 cm, Stratos 1.0 Gain	416 x 266 cm	32 kg
50170	WS P Frame-Velour Parallax 16:10 450x281 cm, Stratos 1.0 Gain	466 x 297 cm	34 kg
50171	WS P Frame-Velour Parallax 16:10 500x313 cm, Stratos 1.0 Gain	516 x 329 cm	40 kg
50152	WS P Frame-Velour Parallax 16:9 200x112 cm, Stratos 1.0 Gain	216 x 128 cm	10 kg
50151	WS P Frame-Velour Parallax 16:9 220x124 cm, Stratos 1.0 Gain	236 x 140 cm	11 kg
50150	WS P Frame-Velour Parallax 16:9 240x135 cm, Stratos 1.0 Gain	256 x 151 cm	11 kg
50155	WS P Frame-Velour Parallax 16:9 260x146 cm, Stratos 1.0 Gain	276 x 162 cm	12 kg
50156	WS P Frame-Velour Parallax 16:9 280x157 cm, Stratos 1.0 Gain	296 x 173 cm	12 kg
50157	WS P Frame-Velour Parallax 16:9 300x169 cm, Stratos 1.0 Gain	316 x 185 cm	13 kg
50158	WS P Frame-Velour Parallax 16:9 350x197 cm, Stratos 1.0 Gain	366 x 213 cm	28 kg
50159	WS P Frame-Velour Parallax 16:9 400x225 cm, Stratos 1.0 Gain	416 x 241 cm	32 kg
50160	WS P Frame-Velour Parallax 16:9 450x253 cm, Stratos 1.0 Gain	466 x 269 cm	34 kg
50161	WS P Frame-Velour Parallax 16:9 500x281 cm, Stratos 1.0 Gain	516 x 297 cm	40 kg

WS P FRAME PARALLAX



Die Rahmenleinwand mit dem Parallax Tuch ist speziell für Räume mit Umgebungslicht ausgelegt.

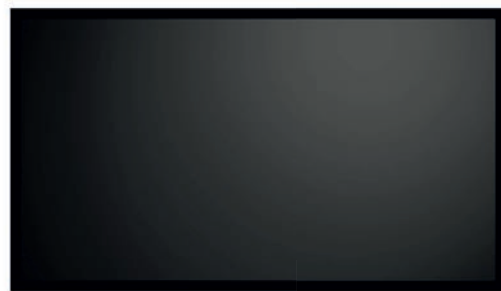
Das ALR-Tuch ist mit seinen Beschaffenheiten ideal für Pro AV Anwendungen und professionelle Heimkinos. Die verschiedenen Parallax Mikroschichten weisen das Umgebungslicht ab, statt es zu verteilen. Dadurch bleiben kontrastreiche und farbintensive Bilder erhalten.

Die WSPFrame-Parallax ist in zwei Varianten erhältlich:

1. Parallax 0.8 für Standardprojektoren mit einem Projektionsverhältnis ab 1,5:1, die im vertikalen Betrachtungswinkel positioniert werden.
2. Parallax UST 0.45 für Ultrakurzstanzprojektoren, die unterhalb der Leinwand positioniert werden.

Lieferumfang

- Wandmontagehalter



ART. NR.	PRODUKTINFO	AUSSENMASS	GEWICHT
39848	WS P Frame-Parallax 0.8G 16:10 182x113 cm BE/BL	197 x 129 cm	12 kg
39849	WS P Frame-Parallax 0.8G 16:10 203x127 cm BE/BL	218 x 142 cm	13 kg
39850	WS P Frame-Parallax 0.8G 16:10 234x146 cm BE/BL	249 x 161 cm	14 kg
39851	WS P Frame-Parallax 0.8G 16:9 170x95 cm BE/BL	185 x 110 cm	11 kg
39852	WS P Frame-Parallax 0.8G 16:9 183x102 cm BE/BL	198 x 118 cm	12 kg
39853	WS P Frame-Parallax 0.8G 16:9 203x114 cm BE/BL	218 x 130 cm	12 kg
39854	WS P Frame-Parallax 0.8G 16:9 221x124 cm BE/BL	236 x 140 cm	13 kg
39855	WS P Frame-Parallax 0.8G 16:9 234x132 cm BE/BL	249 x 147 cm	13 kg
39856	WS P Frame-Parallax 0.8G 16:9 244x137 cm BE/BL	259 x 152 cm	13 kg
39857	WS P Frame-Parallax 0.8G 16:9 265x150 cm BE/BL	281 x 165 cm	14 kg
39868	WS P Frame-Parallax UST 0.45G 16:10 182x113 cm BE/BL	197 x 129 cm	12 kg
39869	WS P Frame-Parallax UST 0.45G 16:10 203x127 cm BE/BL	218 x 142 cm	13 kg
39870	WS P Frame-Parallax UST 0.45G 16:10 234x146 cm BE/BL	249 x 161 cm	14 kg
39871	WS P Frame-Parallax UST 0.45G 16:9 170x95 cm BE/BL	185 x 110 cm	11 kg
39872	WS P Frame-Parallax UST 0.45G 16:9 183x102 cm BE/BL	198 x 118 cm	12 kg
39873	WS P Frame-Parallax UST 0.45G 16:9 203x114 cm BE/BL	218 x 130 cm	12 kg
39874	WS P Frame-Parallax UST 0.45G 16:9 221x124 cm BE/BL	236 x 140 cm	13 kg
39875	WS P Frame-Parallax UST 0.45G 16:9 234x132 cm BE/BL	249 x 147 cm	13 kg
39876	WS P Frame-Parallax UST 0.45G 16:9 244x137 cm BE/BL	259 x 152 cm	13 kg
39877	WS P Frame-Parallax UST 0.45G 16:9 265x150 cm BE/BL	281 x 165 cm	14 kg

WS P FRAME FULLVISION



Durch den unsichtbaren Rahmen lässt dich diese Leinwand unauffällig integrieren und eignet sich somit für Räume mit anspruchsvollem Design.

Der einfach und schnell montierbare Aluminiumrahmen ist 8 cm breit und 3 cm tief. Das Leinwandtuch wird von vorne über den Rahmen gespannt und an der Rückseite mit Klettband fixiert.

Das elastische und im Sichtbereich nahtlose Vinyltuch ermöglicht eine optimale Planlage sowie eine neutrale Farbwiedergabe mit einem Betrachtungswinkel von 120°.

Optional

- HD Progressive Tücher
- Sonderanfertigung
- WS P Reinigungslösung

Lieferumfang

- Wandmontagehalter



ART. NR.	PRODUKTINFO	GEWICHT
38621	WS P Frame-FullVision 16:10 200x125 cm, mattweiß 1.0 Gain	11 kg
38622	WS P Frame-FullVision 16:10 220x138 cm, mattweiß 1.0 Gain	12 kg
38623	WS P Frame-FullVision 16:10 240x150 cm, mattweiß 1.0 Gain	12 kg
40531	WS P Frame-FullVision 16:10 260x163 cm, mattweiß 1.0 Gain	13 kg
38624	WS P Frame-FullVision 16:10 280x175 cm, mattweiß 1.0 Gain	13 kg
38625	WS P Frame-FullVision 16:10 300x188 cm, mattweiß 1.0 Gain	14 kg
38626	WS P Frame-FullVision 16:10 350x219 cm, mattweiß 1.0 Gain	29 kg
38627	WS P Frame-FullVision 16:10 400x250 cm, mattweiß 1.0 Gain	33 kg
38628	WS P Frame-FullVision 16:10 450x281 cm, mattweiß 1.0 Gain	35 kg
38629	WS P Frame-FullVision 16:10 500x313 cm, mattweiß 1.0 Gain	41 kg
38630	WS P Frame-FullVision 16:10 550x344 cm, mattweiß 1.0 Gain	45 kg
38632	WS P Frame-FullVision 16:10 600x375 cm, mattweiß 1.0 Gain	49 kg
38634	WS P Frame-FullVision 16:9 200x113 cm, mattweiß 1.0 Gain	11 kg
38635	WS P Frame-FullVision 16:9 220x124 cm, mattweiß 1.0 Gain	12 kg
38636	WS P Frame-FullVision 16:9 240x135 cm, mattweiß 1.0 Gain	12 kg
40557	WS P Frame-FullVision 16:9 260x146 cm, mattweiß 1.0 Gain	13 kg
38637	WS P Frame-FullVision 16:9 280x158 cm, mattweiß 1.0 Gain	13 kg
38638	WS P Frame-FullVision 16:9 300x169 cm, mattweiß 1.0 Gain	29 kg
38639	WS P Frame-FullVision 16:9 350x197 cm, mattweiß 1.0 Gain	29 kg
38640	WS P Frame-FullVision 16:9 400x225 cm, mattweiß 1.0 Gain	33 kg
38641	WS P Frame-FullVision 16:9 450x253 cm, mattweiß 1.0 Gain	35 kg
38642	WS P Frame-FullVision 16:9 500x281 cm, mattweiß 1.0 Gain	41 kg
38643	WS P Frame-FullVision 16:9 550x309 cm, mattweiß 1.0 Gain	45 kg
38644	WS P Frame-FullVision 16:9 600x338 cm, mattweiß 1.0 Gain	49 kg

WS GR CLR FRAME



Diese Rahmenleinwand ist mit ihren physischen Eigenschaften speziell für Ultrakurzstanzprojektoren optimiert. Der 1,2 cm dünne Aluminiumrahmen wirkt wie ein großes Display und lässt sich ideal im Wohnzimmer oder Firmenumfeld integrieren.

Die CLR-Oberfläche besteht aus einem Zahngitter, welches das von unten einfallende Projektionslicht zum Betrachter reflektiert. Umgebungslicht wird dagegen von der lichtabsorbierenden Beschichtung auf die gegenüberliegende Seite abgeleitet. Somit kann auch unter hellen Bedingungen eine Farbwiedergabe von 99% erzielt werden.

Das Projektionsbild wirkt durch den tiefen Schwarzwert und der verbesserten Bildhelligkeit detail- und kontrastreicher. Eine einfache Montage des Rahmens wird durch das Stecksystem ermöglicht. Das Leinwandmaterial wird mittels Federn auf der Rückseite eingespannt. Eine optimale Planlage mit einem Betrachtungswinkel von 160° ist dadurch gegeben.

Lieferumfang

- Wandmontagehalter



*Projektor im Lieferumfang nicht enthalten



ART. NR.	PRODUKTINFO	AUSSENMASS	GEWICHT
50511	WS GR CLR Frame 16:9, 221x125 cm, 0,4 Gain	223,8 x 126,9 cm	16 kg
50512	WS GR CLR Frame 16:9, 266x150 cm, 0,4 Gain	268,1 x 151,8 cm	20 kg

WS GR MULTIFORMATFRAME V



Die manuelle Multiformat Leinwand im Grundformat 16:9 mit vertikaler Maskierung (oben/unten), hat für jedes Breitbildformat den richtigen Rahmen. Einfache Änderung des Bildformates von 16:9 auf 21:9 (2.35:1) mit nur einem Handgriff. Die obere und untere Maskierung werden parallel gegeneinander bewegt. Ein Spannmehanismus sorgt dabei für optimale Straffung der Maskierung.

Das Leinwandtuch hat eine schwarze Rückseite. Der mit schwarzem Samt bezogene Alu-Rahmen ist 10,5 cm breit, die Profilstärke beträgt 6,0 cm.

Optional

- HD-Tuch
- Soundtuch (ohne Rahmen)
- Hochkontrast Tuch Grey Harmony



ART. NR.	PRODUKTINFO	AUSSENMASS	GEWICHT
17560	WS GR MultiformatFrame, 16:9 204x115 cm, vert. Mask. 21:9	225 x 145 cm	30 kg
17565	WS GR MultiformatFrame, 16:9 221x125 cm, vert. Mask. 21:9	243 x 155 cm	32 kg
17566	WS GR MultiformatFrame, 16:9 235x132 cm, vert. Mask. 21:9	256 x 162 cm	34 kg
17567	WS GR MultiformatFrame, 16:9 266x149 cm, vert. Mask. 21:9	287 x 180 cm	36 kg

ART. NR.	PRODUKTINFO	NUTZMASS	GEWICHT
40983	WS GR MultiformatFrame Soundtuch, 16:9 204x115 cm, ohne Rahmen	204 x 115 cm	4 kg
40980	WS GR MultiformatFrame Soundtuch, 16:9 221x125 cm, ohne Rahmen	221 x 125 cm	5 kg
40947	WS GR MultiformatFrame Soundtuch, 16:9 235x132 cm, ohne Rahmen	235 x 132 cm	5 kg
40946	WS GR MultiformatFrame Soundtuch, 16:9 266x149 cm, ohne Rahmen	266 x 149 cm	5 kg

50373	WS GR MultiformatFrame HC-Tuch Grey Harmony, 16:9 204x115 cm, ohne Rahmen	204 x 115 cm	4 kg
50374	WS GR MultiformatFrame HC-Tuch Grey Harmony, 16:9 221x125 cm, ohne Rahmen	221 x 125 cm	5 kg
50375	WS GR MultiformatFrame HC-Tuch Grey Harmony, 16:9 235x132 cm, ohne Rahmen	235 x 132 cm	5 kg
50376	WS GR MultiformatFrame HC-Tuch Grey Harmony, 16:9 266x149 cm, ohne Rahmen	266 x 149 cm	5 kg

WS GR MULTIFORMATFRAME H



Die manuelle Multiformat Leinwand im Grundformat 21:9 mit horizontaler Maskierung (links/rechts), hat für jedes gängige Bildformat den richtigen Rahmen. Einfache Änderung des Bildformates von 21:9 auf 16:9 und auch auf 4:3 mit Verstellung der seitlichen Maskierung.

Ein Spannmechanismus sorgt dabei für optimale Straffung der Maskierung. Das Leinwandtuch hat eine schwarze Rückseite. Der mit schwarzem Samt bezogene Alu-Rahmen ist 10,5 cm breit, die Profilstärke beträgt 6,0 cm.



Optional

- HD-Tuch
- Soundtuch (ohne Rahmen)
- Hochkontrast Tuch Grey Harmony

ART. NR.	PRODUKTINFO	AUSSENMASS	GEWICHT
17562	WS GR MultiformatFrame, 21:9 215x92 cm, hor. Mask. 16:9/4:3 cm	245 x 113 cm	12 kg
17557	WS GR MultiformatFrame, 21:9 234x100 cm, hor. Mask. 16:9/4:3	264 x 121 cm	14 kg
17563	WS GR MultiformatFrame, 21:9 248x105 cm, hor. Mask. 16:9/4:3	278 x 127 cm	19 kg
17558	WS GR MultiformatFrame, 21:9 281x119 cm, hor. Mask. 16:9/4:3	311 x 141 cm	22 kg
17559	WS GR MultiformatFrame, 21:9 309x132 cm, hor. Mask. 16:9/4:3	339 x 153 cm	24 kg

ART. NR.	PRODUKTINFO	NUTZMASS	GEWICHT
40990	WS GR MultiformatFrame Soundtuch, 21:9 215x92 cm, ohne Rahmen	215 x 92 cm	3 kg
40991	WS GR MultiformatFrame Soundtuch, 21:9 234x100 cm, ohne Rahmen	234 x 100 cm	4 kg
40992	WS GR MultiformatFrame Soundtuch, 21:9 248x105 cm, ohne Rahmen	248 x 105 cm	6 kg
40993	WS GR MultiformatFrame Soundtuch, 21:9 281x119 cm, ohne Rahmen	281 x 119 cm	7 kg
40994	WS GR MultiformatFrame Soundtuch, 21:9 309x132 cm, ohne Rahmen	309 x 132 cm	8 kg

50377	WS GR MultiformatFrame HC-Tuch Grey Harmony, 21:9 215x92 cm, ohne Rahmen	215 x 92 cm	3 kg
50378	WS GR MultiformatFrame HC-Tuch Grey Harmony, 21:9 234x100 cm, ohne Rahmen	234 x 100 cm	4 kg
50379	WS GR MultiformatFrame HC-Tuch Grey Harmony, 21:9 248x105 cm, ohne Rahmen	204 x 115 cm	6 kg
50380	WS GR MultiformatFrame HC-Tuch Grey Harmony, 21:9 281x119 cm, ohne Rahmen	281 x 119 cm	7 kg
50381	WS GR MultiformatFrame HC-Tuch Grey Harmony, 21:9 309x132 cm, ohne Rahmen	309 x 132 cm	8 kg

WS P PROCINEMA-ROLLO AR



Die hochwertige Rollleinwand lässt sich ideal in ein Heimkino integrieren. Eine einfache Wand-oder Deckenmontage realisiert das Easy Install System. Das Auto-Rollup-System (AR) mit Silikondämpfung unterstützt das sanfte Einrollen der Leinwand. Durch das selbständige Einrasten (alle 4 cm) sind variable Höheneinstellungen des Leinwandtuches möglich.

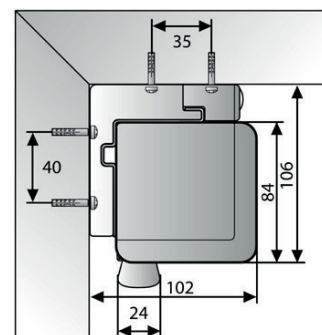
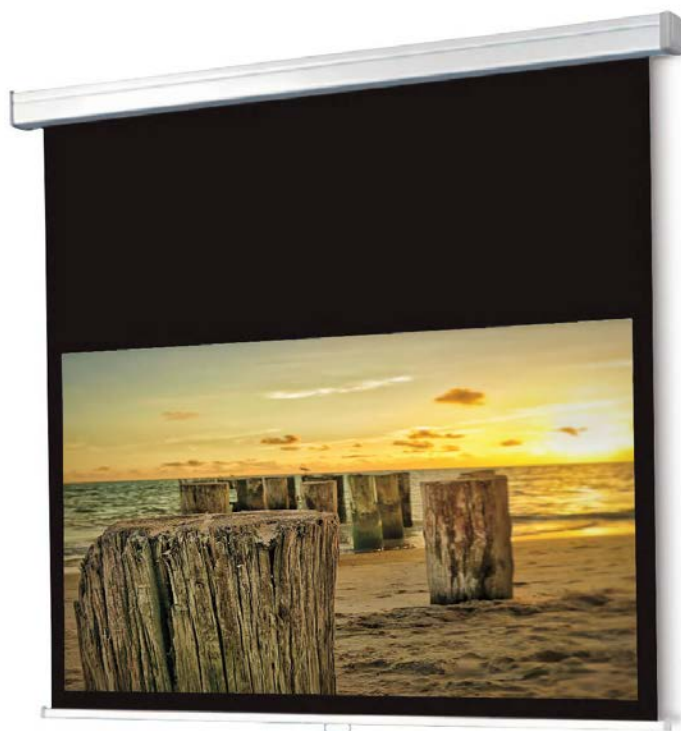
Das Leinwandtuch auf Glasfaserbasis besitzt eine schwarze Rückseite sowie einen schwarzen Rand und Vorlauf für ein besonders kontrastreiches Bild. Erhältlich in den Formaten 16:10 und 16:9.

Optional

- Wand- und Deckenbügel
- Zugstange für die Deckenmontage

Lieferumfang

- Wand-/Deckenhalterung



ART. NR.	PRODUKTINFO	TUCHBREITE	VORLAUF	GEWICHT
32255	WS P ProCinema-Rollo AR 16:10 190x119 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	200 cm	58 cm	14 kg
32256	WS P ProCinema-Rollo AR 16:10 210x131 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	220 cm	45 cm	16 kg
32190	WS P ProCinema-Rollo AR 16:10 230x144 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	240 cm	38 cm	18 kg
15484	WS P ProCinema-Rollo AR 16:9 190x107 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	200 cm	70 cm	15 kg
15485	WS P ProCinema-Rollo AR 16:9 210x118 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	220 cm	59 cm	16 kg
15486	WS P ProCinema-Rollo AR 16:9 230x129 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	240 cm	48 cm	18 kg
32025	WS P ProCinema-Rollo AR 16:9 190x107 cm, HighContrast BE/BL 1.1 Gain	200 cm	70 cm	14 kg
32026	WS P ProCinema-Rollo AR 16:9 210x118 cm, HighContrast BE/BL 1.1 Gain	220 cm	59 cm	16 kg
18342	WS P ProCinema-Rollo AR 16:9 230x129 cm, HighContrast BE/BL 1.1 Gain	240 cm	48 cm	18 kg

WS P PROSCREEN ROLLO AR

- Heimkino tauglich
- H
- 4:3
- 1:1
- 16:10
- 16:9
- BE
- BL
- SO

Die hochwertige Rollleinwand ist eine Lösung für kleine bis mittlere Räume. Eine unkomplizierte Wand- oder Deckenmontage ermöglicht das Easy-Install-System. Das Auto-Rollup-System (AR) mit Silikondämpfung unterstützt das sanfte Einrollen der Leinwand. Durch das selbstständige Einrasten (alle 4 cm) sind variable Höheneinstellungen des Leinwandtuches möglich. Das Leinwandtuch auf Glasfaserbasis ermöglicht eine gute Planlage und besitzt eine schwarze Rückseite.

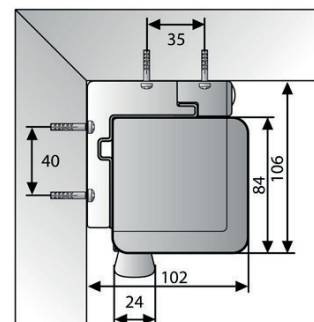
Achtung: Die Formate 4:3 und 1:1 sind randlos. Anders bei 16:9 und 16:10, hier ist ein umlaufender schwarzer Rand vorhanden. Erhältlich in den Formaten 16:9, 16:10, 4:3 und 1:1.

Optional

- Wand- und Deckenbügel
- Zugstange für die Deckenmontage
- Sonderanfertigung

Lieferumfang

- Wand-/Deckenhalterung



ART. NR.	PRODUKTINFO	TUCHBREITE	GEWICHT
32257	WS P ProScreen-Rollo AR 16:10 190x119 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	200 cm	14 kg
17680	WS P ProScreen-Rollo AR 16:10 210x131 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	220 cm	16 kg
21628	WS P ProScreen-Rollo AR 16:10 230x144 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	240 cm	18 kg
15473	WS P ProScreen-Rollo AR 16:9 190x107 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	200 cm	14 kg
15474	WS P ProScreen-Rollo AR 16:9 210x118 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	220 cm	16 kg
15475	WS P ProScreen-Rollo AR 16:9 230x129 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	240 cm	18 kg
50208	WS P ProScreen-Rollo AR 4:3 180x136 cm, mattweiß BL 1.0 Gain	180 cm	12 kg
50209	WS P ProScreen-Rollo AR 4:3 200x153 cm, mattweiß BL 1.0 Gain	200 cm	14 kg
50210	WS P ProScreen-Rollo AR 4:3 220x168 cm, mattweiß BL 1.0 Gain	220 cm	16 kg
50211	WS P ProScreen-Rollo AR 4:3 240x183 cm, mattweiß BL 1.0 Gain	240 cm	18 kg
50203	WS P ProScreen-Rollo AR 1:1 160x160 cm, mattweiß BL 1.0 Gain	160 cm	10 kg
50204	WS P ProScreen-Rollo AR 1:1 180x180 cm, mattweiß BL 1.0 Gain	180 cm	12 kg
50205	WS P ProScreen-Rollo AR 1:1 200x200 cm, mattweiß BL 1.0 Gain	200 cm	14 kg
50206	WS P ProScreen-Rollo AR 1:1 220x220 cm, mattweiß BL 1.0 Gain	220 cm	16 kg
50207	WS P ProScreen-Rollo AR 1:1 240x240 cm, mattweiß BL 1.0 Gain	240 cm	18 kg

WS GR ECOLINE ROLLO AR

Heimkino
tauglich

H

16:9

BE

BL

Diese günstige Rollleinwand ist mit dem smarten Aluminiumgehäuse und variablen Befestigungspunkten für Wand- und Deckeninstallationen ausgelegt. Durch die stufenlose Positionierung kann das Tuch in einer beliebigen Höhe arretiert werden. Des Weiteren sorgt der Auto Return für ein sanftes und materialschonendes Einfahren der Leinwand.

Das vierschichtige Leinwandtuch hat einen schwarzen Rand. Dadurch wird eine gute Farbwiedergabe und hohe Bildschärfe gewährleistet. Die schwarze Rückseite ist lichtundurchlässig. Erhältlich in den Formaten 16:9.

Lieferumfang

- Wand-/Deckenhalterung



ART. NR.	PRODUKTINFO	TUCHBREITE	VORLAUF	GEWICHT
38245	WS GR EcoLine Rollo AR 16:9 203x115 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	213 cm	50 cm	10 kg
33739	WS GR EcoLine Rollo AR 16:9 221x125 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	231 cm	50 cm	11,0 kg
33740	WS GR EcoLine Rollo AR 16:9 266x149 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	276 cm	40 cm	15,8 kg

WS P CLASSICSCREEN-KURBEL

H

1:1

4:3

BL

SO

Die einfach bedienbare Kurbelleinwand ist für kleine bis mittlere Räume ausgelegt. Eine unkomplizierte Wand- oder Deckenmontage ermöglicht das Easy-Install-System. Der verlässliche Kurbelmechanismus mit abnehmbarer Kurbel vereinfacht das Aus- und Einfahren des Tuches und schützt vor unbefugter Bedienung. Die mitgelieferte Kurbel verfügt über eine Länge von 165 cm.

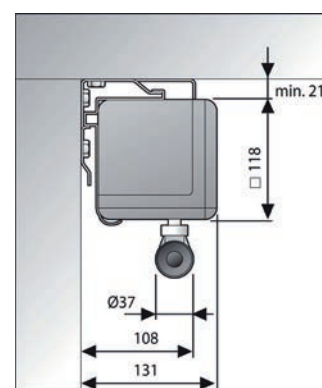
Das Leinwandtuch auf Glasfaserbasis hat eine gute Planlage und besitzt eine schwarze Rückseite. Erhältlich in den Formaten 4:3 und 1:1.

Optional

- Wand- und Deckenbügel

Lieferumfang

- Wand-/Deckenhalterung
- Kurbel



ART. NR.	PRODUKTINFO	TUCHBREITE	GEWICHT
39249	WS P ClassicScreen-Kurbel 4:3 200x153 cm, mattweiß BL 1.0 Gain	200 cm	14 kg
40194	WS P ClassicScreen-Kurbel 4:3 220x178 cm, mattweiß BL 1.0 Gain	220 cm	16 kg
38801	WS P ClassicScreen-Kurbel 4:3 240x183 cm, mattweiß BL 1.0 Gain	240 cm	18 kg
33650	WS P ClassicScreen-Kurbel 4:3 280x213 cm, mattweiß BL 1.0 Gain	280 cm	22 kg
38589	WS P ClassicScreen-Kurbel 4:3 300x228 cm, mattweiß BL 1.0 Gain	300 cm	23 kg
33508	WS P ClassicScreen-Kurbel 1:1 180x180 cm, mattweiß BL 1.0 Gain	180 cm	12 kg
38294	WS P ClassicScreen-Kurbel 1:1 200x200 cm, mattweiß BL 1.0 Gain	200 cm	14 kg
40597	WS P ClassicScreen-Kurbel 1:1 220x220 cm, mattweiß BL 1.0 Gain	220 cm	16 kg
32284	WS P ClassicScreen-Kurbel 1:1 240x240 cm, mattweiß BL 1.0 Gain	240 cm	18 kg

WS P HAPRO KURBEL

H

1:1

4:3

BL

SO

Die hochwertige Kurbelleinwand ist für kleine bis mittlere Räume ausgelegt. Das Easy Install System ermöglicht eine einfache Wand- oder Deckenmontage. Eine 165 cm lange Aluminiumkurbel (bei Tuchbreiten ab 240 cm ist diese 268 cm lang) vereinfacht den Ein- und Auslauf des Projektionstuches.

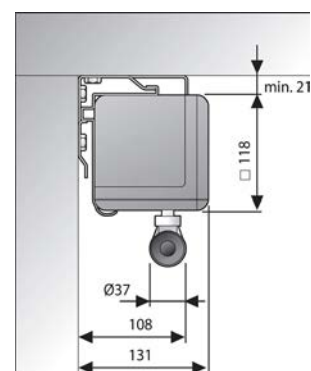
Das Leinwandtuch auf Glasfaserbasis hat eine gute Planlage und besitzt eine schwarze Rückseite. Erhältlich in den Formaten 4:3 und 1:1.

Optional

- Wand- und Deckenbügel

Lieferumfang

- Wand-/Deckenhalterung
- Kurbel



ART. NR.	PRODUKTINFO	TUCHBREITE	GEWICHT
40693	WS P Hapro-Kurbel 4:3 200x153 cm, mattweiß BL 1.0 Gain	200 cm	20 kg
40694	WS P Hapro-Kurbel 4:3 220x168 cm, mattweiß BL 1.0 Gain	220 cm	23 kg
40695	WS P Hapro-Kurbel 4:3 240x183 cm, mattweiß BL 1.0 Gain	240 cm	25 kg
40696	WS P Hapro-Kurbel 4:3 280x213 cm, mattweiß BL 1.0 Gain	280 cm	29 kg
33557	WS P Hapro-Kurbel 4:3 300x228 cm, mattweiß BL 1.0 Gain	300 cm	31 kg
12309	WS P Hapro-Kurbel 1:1 200x200 cm, mattweiß BL 1.0 Gain	200 cm	22 kg
12310	WS P Hapro-Kurbel 1:1 220x220 cm, mattweiß BL 1.0 Gain	220 cm	24 kg
12316	WS P Hapro-Kurbel 1:1 240x240 cm, mattweiß BL 1.0 Gain	240 cm	28 kg
12311	WS P Hapro-Kurbel 1:1 280x280 cm, mattweiß BL 1.0 Gain	280 cm	32 kg
12163	WS P Hapro-Kurbel 1:1 300x300 cm, mattweiß BL 1.0 Gain	300 cm	36 kg

WS GR FASTFOLD



Mobilleinwand mit Faltrahmen für einen unkomplizierten und schnellen Aufbau. Die Lieferung des leichten Aluminiumrahmens, den beiden Standfüßen und dem Projektionstuch erfolgt in einem praktischen Transportcase. Dadurch kann die Leinwand materialschonend und platzsparend verstaut werden.

Dank einer innovativen Schaniertechnik lässt sich der Faltrahmen schnell aufbauen. Zudem kann er in unterschiedlichen Höhen an die Standfüße montiert werden und bietet dadurch eine hohe Flexibilität. Das Projektionstuch wird mit Druckknöpfen aufgespannt und ermöglicht eine gute Planlage. Es hat einen schwarzen Rand, eine weiße Rückseite und bietet mit 1.0 Gain und einem 160° Betrachtungswinkel eine homogene Bildwiedergabe. Erhältlich in den Formaten 16:10 und 16:9.

Optional

- Rückprojektionstuch



ART. NR.	PRODUKTINFO	AUSSENMASS	GEWICHT
39830	WS GR Fastfold Leinwand 16:10 295x184 cm, mattweiß 1.0 Gain	314 x 203 cm	30 kg
39831	WS GR Fastfold Leinwand 16:10 353x221 cm, mattweiß 1.0 Gain	372 x 240 cm	35 kg
39832	WS GR Fastfold Leinwand 16:10 388x242 cm, mattweiß 1.0 Gain	407 x 261 cm	45 kg
39823	WS GR Fastfold Leinwand 16:9 266x150 cm, mattweiß 1.0 Gain	285 x 169 cm	28 kg
39824	WS GR Fastfold Leinwand 16:9 306x172 cm, mattweiß 1.0 Gain	325 x 191 cm	32 kg
39826	WS GR Fastfold Leinwand 16:9 365x205 cm, mattweiß 1.0 Gain	384 x 224 cm	37 kg
39827	WS GR Fastfold Leinwand 16:9 398x224 cm, mattweiß 1.0 Gain	417 x 243 cm	42 kg
40217	WS GR Fastfold Tuch Rückpro 16:10 295x184 cm, 1.8 Gain	314 x 203 cm	5 kg
40218	WS GR Fastfold Tuch Rückpro 16:10 353x221 cm, 1.8 Gain	372 x 240 cm	6 kg
40219	WS GR Fastfold Tuch Rückpro 16:10 388x242 cm, 1.8 Gain	407 x 261 cm	7 kg
40220	WS GR Fastfold Tuch Rückpro 16:9 266x150 cm, 1.8 Gain	285 x 169 cm	5 kg
40221	WS GR Fastfold Tuch Rückpro 16:9 306x172 cm, 1.8 Gain	325 x 191 cm	6 kg
40222	WS GR Fastfold Tuch Rückpro 16:9 365x205 cm, 1.8 Gain	384 x 224 cm	7 kg
40223	WS GR Fastfold Tuch Rückpro 16:9 398x224 cm, 1.8 Gain	417 x 243 cm	8 kg

WS P STATIV PICTUREKING



Die portable Stativleinwand ist für einen intensiven mobilen Einsatz ausgelegt. Hohe Lebensdauer und Benutzerfreundlichkeit erlauben den Einsatz besonders im Eventbereich oder Konferenzzentren. Durch das besonders robuste Stativ mit quadratischem Rohr und symmetrischem Dreifußständer, wird eine hohe Stabilität erreicht.

Das Stativ kann durch eine einfache Fußbedienung entriegelt werden. Ein robuster Handgriff mit integrierter Bremse sorgt für einen optimalen Tragekomfort und leichte Höheneinstellungen. Damit Tuchbeschädigungen vermieden werden, ist eine spezielle Transportverriegelung angebracht. Für die Trapezkorrektur ist ein ein 40 cm langer OHP-Bügel integriert. In den Formaten 16:10, 16:9, 4:3 und 1:1 erhältlich.

Optional

- WS P Transportfutteral
- WS P Reinigungslösung



ART. NR.	PRODUKTINFO	TUCHBREITE	GEWICHT
32247	WS P Stativ-PictureKing 16:10 203x127 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	213 cm	17 kg
32248	WS P Stativ-PictureKing 16:10 234x146 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	244 cm	19 kg
16166	WS P Stativ-PictureKing 16:9 203x114 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	213 cm	17 kg
16167	WS P Stativ-PictureKing 16:9 234x132 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	244 cm	19 kg
16162	WS P Stativ-PictureKing 4:3 146x110 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	152 cm	13 kg
16163	WS P Stativ-PictureKing 4:3 170x128 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	178 cm	15 kg
16164	WS P Stativ-PictureKing 4:3 203x152 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	213 cm	17 kg
16165	WS P Stativ-PictureKing 4:3 234x176 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	244 cm	19 kg
16158	WS P Stativ-PictureKing 1:1 146x146 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	152 cm	13 kg
16159	WS P Stativ-PictureKing 1:1 172x172 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	178 cm	15 kg
16160	WS P Stativ-PictureKing 1:1 207x207 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	213 cm	18 kg
16161	WS P Stativ-PictureKing 1:1 238x238 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	244 cm	19 kg

WS GR TISCHLEINWAND

H

4:3

BE

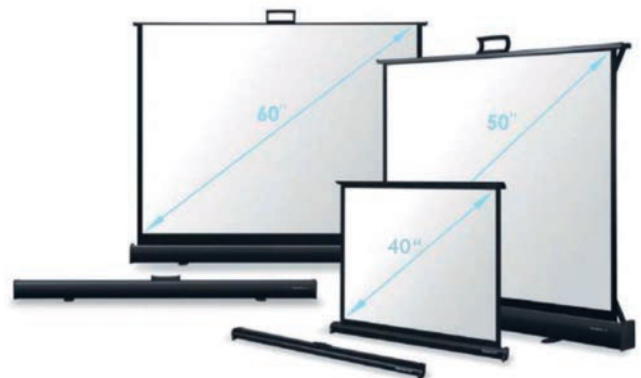
BL

Die portable Tischleinwand ist ideal für den mobilen Einsatz. Der Einknopf Verschlussmechanismus gewährt einen schnellen, mühelosen Auf- und Abbau der Leinwand.

Ein Scherengelenk ermöglicht hierbei eine optimale Spannung des Tuches, sowie eine einfache und stufenlose Höhenregulierung. Dadurch können auch 16:10 und 16:9 Projektionen optimal maskiert werden.

Ausklappbare Standfüße sorgen für einen sicheren Halt. Das mattweiße Tuch auf Gewebebasis verfügt über einen schwarzen Rand und eine schwarze Rückseite.

Hinweis: Tragegriff bei 50" und 60" Modell und Transporttasche bei 40" Modell inklusive.



ART. NR.	PRODUKTINFO	TUCHBREITE	GEWICHT
17587	WS GR Tischleinwand 40" 4:3 81x61 cm, mattweiß BL 1.0 Gain	85 cm	1,3 kg
17588	WS GR Tischleinwand 50" 4:3 102x76 cm, mattweiß BL 1.0 Gain	107 cm	2,8 kg
17589	WS GR Tischleinwand 60" 4:3 122x91 cm, mattweiß BL 1.0 Gain	127 cm	3,2 kg

WS GR BODENLEINWAND



Portable und leichte Bodenleinwand, die dank des patentierten Einknopf Interlock-Systems mit wenigen Handgriffen innerhalb von Sekunden aufgebaut ist.

Das stabile X/Y-Gelenk sorgt dabei für eine gute Spannung der Leinwand sowie einen mühelosen Auf- und Abbau. Das Gehäuse der Leinwand ist aus Aluminium gefertigt.

Eine optimale Ausrichtung der Leinwand wird mithilfe der beweglichen und feinjustierbaren Standfüße unterstützt. Das mattweiße Leinwandtuch auf Gewebebasis verfügt über einen langen Nachlauf und eine schwarze Rückseite. In den Formaten 16:10, 16:9 und 4:3 erhältlich.

Optional

- WS P Transportfutteral



ART. NR.	PRODUKTINFO	NACHLAUF	GEWICHT
33737	WS GR Bodenleinwand XPress 16:10 181x113 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	71 cm	6,3 kg
33738	WS GR Bodenleinwand XPress 16:10 198x124 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	60 cm	6,8 kg
17555	WS GR Bodenleinwand XPress 16:9 186x105 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	80 cm	6,3 kg
17556	WS GR Bodenleinwand XPress 16:9 203x115 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	70 cm	6,8 kg
17552	WS GR Bodenleinwand XPress 4:3 163x122 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	70 cm	6 kg
17553	WS GR Bodenleinwand XPress 4:3 203x152 cm, mattweiß BE/BL 1.0 Gain	70 cm	7,2 kg

WS GR BODENLEINWAND MOTOR CLR



Durch ihre physischen Eigenschaften ist diese motorische Bodenleinwand speziell für den Einsatz von Ultrakurzstanzprojektoren ausgelegt.

Das optisch beeindruckende Gehäuse ist in schwarzer oder weißer Ausführung erhältlich und kann direkt auf dem Boden platziert oder auch in ein Möbelstück integriert werden.

Das Ein- und Ausfahren des CLR-Tuches erfolgt einfach per Knopfdruck. Bei Nichtgebrauch verschwindet die Leinwand vollständig in dem modischen Gehäuse und bietet somit ein ausgezeichnetes Raumgefühl.

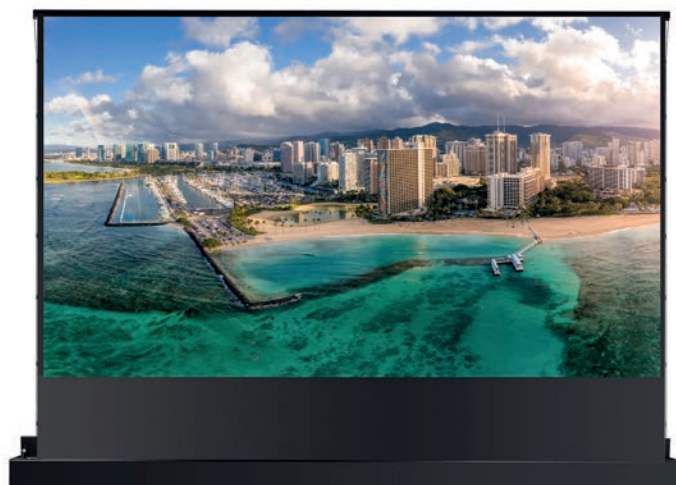
Diese Leinwand lässt sich schnell und einfach montieren und ist somit eine eindrucksvolle Lösung für beispielsweise Konferenzräume, Wohnzimmer und Heimkinos.

Die CLR-Oberfläche besteht aus einem Zahngitter, welches das von unten einfallende Projektionslicht zum Betrachter reflektiert. Umgebungslicht wird dagegen von der lichtabsorbierenden Beschichtung auf die gegenüberliegende Seite absorbiert. Somit kann auch unter hellen Bedingungen eine Farbwiedergabe von 99% erzielt werden. Das Projektionsbild wirkt durch den tiefen Schwarzwert und der verbesserten Bildhelligkeit detail- und kontrastreicher.

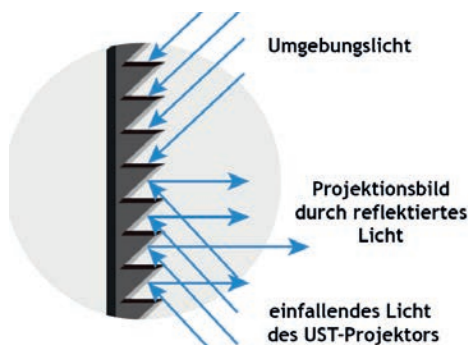
Das Spannsystem sorgt für eine ausgezeichnete Planlage des Projektionstuches, während ein hochwertiges Scherensystem auf der Rückseite das sanfte Ein- und Ausfahren der Leinwand unterstützt.

Lieferumfang

- 12V Trigger-Kabel
- Funk-Fernbedienung
- Netzkabel



*Beamer im Lieferumfang nicht enthalten



ART. NR.	PRODUKTINFO	GEWICHT
50947	WS GR Bodenleinwand Motor CLR 100" (schwarz)	28 kg
51044	WS GR Bodenleinwand Motor CLR 100" (weiß)	28 kg
51046	WS GR Bodenleinwand Motor CLR 120" (schwarz)	33 kg
51045	WS GR Bodenleinwand Motor CLR 120" (weiß)	33 kg

WS S GREENSCREEN

SO

Die Green Screen Technik (Chroma Keying) eignet sich ideal für Content-Produzenten. Digitale Nachbearbeitung lässt sich durch das Verfahren vereinfachen. Hintergründe oder beliebige Flächen können gegen gewünschte Inhalte ausgetauscht werden.

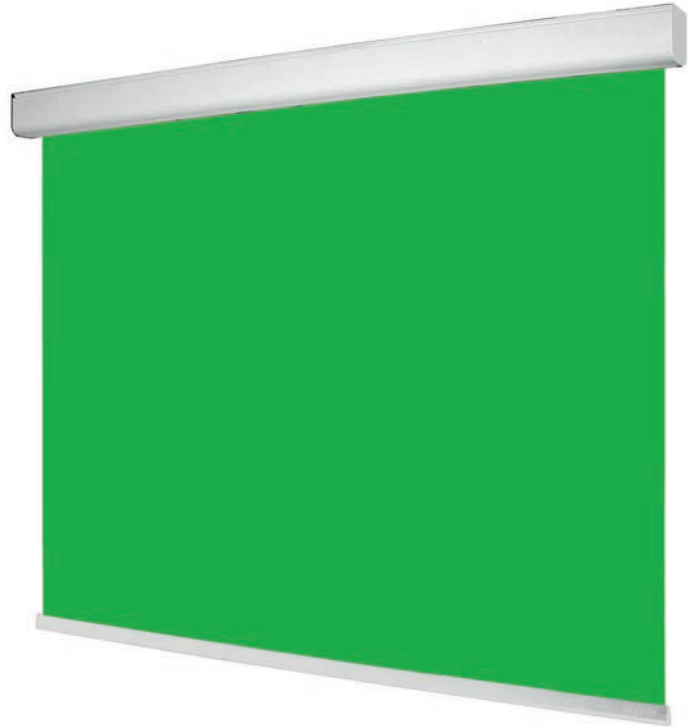
Das WS S Green Screen Tuch ist für das professionelle Chroma Keying geeignet. Das robuste Material verfügt über eine ausgezeichnete Planlage.

- individuelle Größen bis 9m Bildbreite
- (Gehäusegröße ist abhängig von der Tuchgröße)
- flexibles und robustes Vinyltuch
- abwaschbar
- einfache Wand- oder Deckenmontage
- auch als geöstes Tuch zum Einspannen in einem
- vorhandenen Rahmen bestellbar
- geeignet für jede Raumsituation

Optional

- IR- oder Funk-Fernbedienung
- Sonderanfertigung

Erhältlich für Motor- und Rahmenleinwände der WS S Produktlinie.



WS S TUCH

Die WS S Rollenware ist ein Leinwandtuch auf Vinylbasis, zum Leinwand selbstbau oder für sonstige Anwendungen. Die Tücher werden meterweise zugeschnitten und auf einer Rolle geliefert. Der Kunde hat die Wahl zwischen einem Aufprojektions- oder Rückprojektionstuch. Zuschnitte sind vom Umtausch ausgeschlossen.

Aufprojektion

- Mattweiß
- 1,2 Gain
- 0,4 mm Tuchstärke
- schwer entflammbar nach B1
- weiße Rückseite
- 150° horizontaler Betrachtungswinkel

Universell einsetzbares mattweißes Tuch für Heimkinoanwendungen und Vorführräume. Bei sehr gut kontrollierbaren Lichtverhältnissen ist dieses Tuch auf Grund seiner Farbneutralität die beste Wahl. Es ermöglicht eine Projektion mit großem Betrachtungswinkel und garantiert helle, natürliche Farben ohne Verlust an Farbintensität.



Rückprojektion

- Coral
- 1,8 Gain
- 0,4 mm Tuchstärke
- schwer entflammbar nach M1
- 100° horizontaler Betrachtungswinkel



ART. NR.	PRODUKTINFO	PROJEKTIONSSTART
13929	WS S Tuch-Mattweiß Rollenware lfd. Meter 240 cm Rollenbreite	Aufprojektion
14847	WS S Tuch-Coral Rollenware lfd. Meter 230 cm Rollenbreite	Rückprojektion

WS FUNK-STEUERUNG

Die WS-Funk-Fernbedienungs-Module erlauben eine komfortable und günstige Steuerung von Leinwänden, Liftsystemen oder motorischen Deckenspiegeln. Die Module sind untereinander kompatibel und leicht zu installieren. Bei Inbetriebnahme müssen Sender und Empfänger einmalig angelernt werden. Dank der Anlernfunktion können mit einem Sender auch mehrere Empfänger bedient werden oder umgekehrt auch mehrere Sender einem Empfänger zugewiesen werden. Die Arbeitsfrequenz des Systems ist 433.92 MHz.

WS FUNK-TRIGGERMODUL 433 MHZ

Automatische und kabellose Steuerung der Leinwand mit Ein- und Ausschalten des Projektors. Geeignet für fast alle Projektoren. Für Verbindung mit dem WS-Funk-Universalempfänger #17880 Einbauempfänger #17882.



WS FUNK-WANDSENDER 1KANAL 433 MHZ & 32331 WS-FUNK-WANDSENDER 2KANAL

Eleganter Funk-Wandsender passend für WS-Funk-Universalempfänger #17880, Einbauempfänger #17882. Kann an beliebiger Position festgeklebt oder geschraubt werden. 2 Kanal-Ausführung bietet sich zur getrennten Steuerung von zwei Empfängern an.



WS FUNK/IR-UNIVERSALEMPFÄNGER 433 MHZ

Universeller Funkempfänger passend für WS-Funk-Triggermodul #17881 sowie für WS-Funk-Hand + Wandsender #17883 & 17884 / #32330 & 32331. Mit dem IR-Handsender #32332 ist die Bedienung auch per IR möglich.



WS FUNK-HANDSENDER 1KANAL 433 MHZ & 17884 WS-FUNK-HANDSENDER 2KANAL

Handsender passend für WS-Funk-Universalempfänger #17880, Einbauempfänger #17882 und Mini-Empfänger #32329. Lieferung mit praktischem Wandhalteclip. Die 2Kanal-Ausführung bietet sich zur getrennten Steuerung von zwei Empfängern an.



WS IR-HANDSENDER 1KANAL

Infrarot-Handsender ausschließlich passend für den WS-Funk-Universalempfänger #17880. Elegantes Design in weiß mit blauer Kontroll-LED. Der Empfänger muss so positioniert werden, dass eine freie Sichtverbindung zum Handsender gewährleistet ist.



ART. NR.	PRODUKTINFO	FUNK	INFRAROT
17880	WS Funk/IR-Universalempfänger 433MHz	x	x
17881	WS Funk-Triggermodul 433MHz	x	
17883	WS Funk-Handsender 1Kanal 433MHz	x	
17884	WS Funk-Handsender 2Kanal 433MHz	x	
32330	WS Funk-Wandsender 1Kanal 433MHz	x	
32331	WS Funk-Wandsender 2Kanal 433MHz	x	
32332	WS IR-Handsender 1Kanal für Universalempfänger		x

WS P LEINWANDZUBEHÖR

16705 WS P EASY RELAISSTEUERUNG MIT POTENTIALFREIEN KONTAKTEN

Easy Install Plug and Play Relaiskasten mit potenzialfreien Kontakten. Dieses Zubehör ermöglicht es, Projektionswände anhand potenzialfreier Kontakte an Steuerungssysteme anzuschließen. Mit diesem Relaiskasten ist es schnell und einfach möglich, eine Projektionswand in ein ganzes System zu integrieren. Der Relaiskasten wird mit einer gleichbleibenden Spannung angeschlossen.



13146 WS P ZUGSTANGE

Wenn eine Projektionswand mit einem Federmechanismus in einer Höhe von über 2,5 Meter angebracht wird, ist eine Zugstange ein praktisches Hilfsmittel für das Ausrollen der Projektionswand. Die Zugstange ist 125 cm lang.



WS P DECKENBÜGEL 100 CM

Deckenmontagebügel zur Abhängung einer Projektionswand in hohen Räumen oder mit einer abgehängten Decke. Die Bügel zur Deckenmontage können je nach Bedarf eingekürzt werden.

#16218 für WS P Elpro Large

#16232 für WS P Compact Electro/ClassicScreen Kurbel (Compact Kurbel), ProScreen AR, ProCinema AR, ProScreen, ProCinema, ClassicScreen

#13145 für WS-P-DE-GrandCinema, WS-P-DE-GrandCinema large, WS-P-Deckeneinbau, WS-P-Deckeneinbau-Large, WS-P-Elpro-Elektro, WS-P-Hapro-Kurbel, WS-P-Hapro-Rollo AR



WS P WANDBÜGEL

Wird z.B. bei Montage vor Tafeln, Bildern und Displays benötigt. Im Falle einer Tageslichtprojektion kann es ebenfalls erforderlich sein, das Projektionstuch in einem Winkel anzubringen, damit eine Verzerrung der projizierten Darstellung verhindert wird.

#15662 10 cm Compact, Hapro-Rollo AR, ProScreen, ProScreen AR

#14115 30 cm WS P DE GrandCinema, Deckeneinbau, Design, Compact, Hapro-Rollo AR, ProScreen, ProScreen AR

#14116 75 cm WS P DE GrandCinema, Deckeneinbau, Design, Compact, Hapro-Rollo AR, ProScreen, ProScreen AR





NEC ME403U und NEC ME383W

Einzigartige visuelle Möglichkeiten, Performance und Zuverlässigkeit

Die kompakten, aber leistungsstarken Modelle verfügen über integrierte 16-Watt-Lautsprecher, HDMI-Kompatibilität und zukunftssicheres Signalquellenmanagement - dank Verarbeitung von 4K-Eingangssignalen bei 30 Hz. Zudem überzeugen die Projektoren mit einer äußerst langen Lebensdauer von bis zu 20.000 Stunden, ohne dass ein Lampenwechsel erforderlich ist.

Besuchen Sie uns auf www.sharpnecdisplays.de

SHARP / NEC



WS SPALLUTO GMBH
NASSEACKERSTRASSE 6
76476 BISCHWEIER
DEUTSCHLAND

+49 (0)7222 / 9190 - 0
INFO@WSSPALLUTO.DE