

celexon SOUNDVISION Premium Plus Leinwand Motor Tension

BESCHREIBUNG:

Die celexon SOUNDVISION Premium Plus kombiniert eine hochauflösende Projektionsfläche mit akustischer Transparenz und ermöglicht die unsichtbare Platzierung von Lautsprechern direkt hinter der Leinwand. Das speziell entwickelte SOUNDVISION-Akustikgewebe mit feiner Mikro-Webstruktur sorgt für eine nahezu verlustfreie Schallübertragung bei gleichzeitig hoher Bildqualität. Die innovative Winkel-Webstruktur verhindert störende Moiré-Effekte und ermöglicht eine detailreiche Wiedergabe hochauflösender 4K-Inhalte.

Mit einem Gain von 1,1, einem Betrachtungswinkel von 150° sowie einer farbechten, nahezu 100 % farbneutralen Projektion eignet sich die Leinwand ideal für anspruchsvolle Heimkinoanwendungen. Die umlaufende schwarze Masikierung sowie der schwarze Vorlauf sorgen für eine saubere Bildbegrenzung und unterstützen die automatischen Bildanpassungsfunktionen moderner Smart-Projektoren.

Für eine dauerhaft optimale Planlage verfügt die Leinwand über ein präzise abgestimmtes Tension-Seilspannsystem sowie eine groß dimensionierte Schneckenwickelwelle. Das hochwertige matt-weiße Aluminiumgehäuse fügt sich dezent in moderne Wohn- und Arbeitsumgebungen ein. Der besonders laufruhige Qualitäts-Rohrmotor mit Soft-Start- und Soft-Stopp-Technologie sorgt für einen leisen und materialschonenden Betrieb. Die Leinwand kann flexibel an Wand oder Decke montiert werden.



Für maximale Bedienfreiheit sind Funk- und Infrarotempfänger bereits integriert. Zusätzlich ermöglicht der mitgelieferte USB-Funktrigger das automatische Ausfahren beim Einschalten des Projektors. Über den RJ45-Anschluss lässt sich die Leinwand in professionelle Steuerungssysteme und Smart-Home-Umgebungen integrieren. Die Endposition des Vorlaufs kann per Fernbedienung angepasst werden (max. +/- 15 cm).

KURZINFORMATIONEN:

- celexon SOUNDVISION Akustik-Gewebetuch mit 1,1 Gain
- Besonders feine Mikro-Webstruktur mit ca. 150 Mikrolöchern pro cm²
- Innovative Winkel-Webstruktur zur Vermeidung störender Moiré-Effekte
- Präzises Tension-Seilspannsystem für eine dauerhaft optimale Planlage
- Sehr leiser (< 50 dB) Qualitäts-Rohrmotor mit Silent Soft Start-/Stopp-Technologie
- Matt-weißes Aluminiumgehäuse mit modernem 4-Kant-Design
- Federgelagerte Abschlussstange für einen plan abschließenden und eleganten Gehäuseabschluss
- Stromkabel und Anschlüsse unauffällig auf der Gehäuserückseite geführt
- Steuerung per Funk- und Infrarot-Fernbedienung, RF- und IR-Empfänger bereits integriert
- USB-Funktrigger für die automatische Steuerung über Projektor oder AV-Receiver
- RJ45-Schnittstelle (RS232/RS485) zur Integration in professionelle Mediensteuerungen und Smart-Home-Systeme
- Flexible Wand- oder Deckenmontage
- Weltweite Spannungskompatibilität (100-240 V, 50/60 Hz)

celexon SOUNDVISION Premium Plus Leinwand Motor Tension

SKU	EAN	Produktname
1000037005	4260094746505	celexon SOUNDVISION Premium Plus Leinwand Motor Tension 203 x 114 cm - 92"
1000037006	4260094746512	celexon SOUNDVISION Premium Plus Leinwand Motor Tension 221 x 124 cm - 100"
1000037007	4260094746529	celexon SOUNDVISION Premium Plus Leinwand Motor Tension 243 x 136 cm - 110"
1000037008	4260094746536	celexon SOUNDVISION Premium Plus Leinwand Motor Tension 265 x 149 cm - 120"
1000037009	4260094746543	celexon SOUNDVISION Premium Plus Leinwand Motor Tension 298 x 168 cm - 135"

	92"	100"	110"	120"	135"
Gehäusebreite	223,3 cm	241 cm	263,1 cm	285,6 cm	320,5 cm
Gehäusehöhe	12,2 cm				
Gehäusetiefe	11,7 cm				
Produkt Gewicht	16 kg	17,2 kg	18,8 kg	20,4 kg	23,5 kg
Sichtbare Fläche Breite	203 cm	221 cm	243 cm	265 cm	298 cm
Sichtbare Fläche Höhe	114 cm	124 cm	136 cm	149 cm	168 cm
Schwarzer Vorlauf	50 cm		45 cm		40 cm
Schwarzer Rand unten	3,5 cm				
Schwarzer Rand (links/rechts)	2,7 cm				3,5 cm
Gain-Faktor	1,1				
Blickwinkel horizontal	150°				
Länge Stromkabel	170 cm				



celexon SOUNDVISION Premium Plus Screen Electric Tension

DESCRIPTION:

The celexon SOUNDVISION Premium Plus combines a high-resolution projection surface with acoustic transparency, allowing speakers to be positioned invisibly directly behind the screen. The specially developed SOUNDVISION acoustic fabric with its fine micro-woven structure ensures virtually lossless sound transmission while maintaining outstanding image quality. The innovative angled weave structure prevents distracting moiré effects and enables detailed reproduction of high-resolution 4K content.

With a gain of 1.1, a 150° viewing angle, and accurate colour reproduction with virtually 100 % colour neutrality, the screen is ideally suited for demanding home cinema applications. The surrounding black border and black drop provide a clean image frame and support the automatic image adjustment functions of modern smart projectors.

For permanently optimal flatness, the screen features a precisely tuned tension cable system and a large-diameter, precision-engineered roller tube. The high-quality matt white aluminium housing blends discreetly into modern living and working environments. The particularly smooth-running premium tubular motor with soft-start and soft-stop technology ensures quiet and material-friendly operation. The screen can be mounted flexibly on either a wall or ceiling.

For maximum ease of use, RF and IR receivers are already integrated. In addition, the supplied USB RF trigger enables automatic deployment when the projector is switched on. Via the RJ45 connection, the screen can also be integrated into professional control systems and smart home environments. The lower end position of the drop can be adjusted using the remote control (max. +/- 15 cm).



KEY SPECIFICATIONS:

- celexon SOUNDVISION acoustic woven fabric with 1.1 gain
- Ultra-fine micro-woven structure with approx. 150 micro-perforations per cm²
- Innovative angled weave structure to prevent distracting moiré effects
- Precision tension cable system for permanently optimal flatness
- Ultra-quiet (< 50 dB) premium tubular motor with Silent Soft Start/Stop technology
- Matt white aluminium housing with a modern square-profile design
- Spring-loaded dowel bar for a flush and elegant housing finish
- Power cable and connections discreetly routed on the rear side of the housing
- Control via RF and IR remote controls, with RF and IR receivers already integrated
- USB RF trigger for automatic control via projector or AV receiver
- RJ45 interface (RS232/RS485) for integration into professional media control and smart home systems
- Flexible wall or ceiling installation
- Worldwide voltage compatibility (100-240 V, 50/60 Hz)

celexon SOUNDVISION Premium Plus Screen Electric Tension

SKU	EAN	Product name
1000037005	4260094746505	celexon SOUNDVISION Premium Plus Screen Electric Tension 203 x 114 cm - 92"
1000037006	4260094746512	celexon SOUNDVISION Premium Plus Screen Electric Tension 221 x 124 cm - 100"
1000037007	4260094746529	celexon SOUNDVISION Premium Plus Screen Electric Tension 243 x 136 cm - 110"
1000037008	4260094746536	celexon SOUNDVISION Premium Plus Screen Electric Tension 265 x 149 cm - 120"
1000037009	4260094746543	celexon SOUNDVISION Premium Plus Screen Electric Tension 298 x 168 cm - 135"

	92"	100"	110"	120"	135"
Product width	223,3 cm	241 cm	263,1 cm	285,6 cm	320,5 cm
Product height	12,2 cm				
Product depth	11,7 cm				
Product weight	16 kg	17,2 kg	18,8 kg	20,4 kg	23,5 kg
Viewable area width	203 cm	221 cm	243 cm	265 cm	298 cm
Viewable area height	114 cm	124 cm	136 cm	149 cm	168 cm
Black Drop	50 cm		45 cm		40 cm
Black Bottom Border	3,5 cm				
Black Side Borders (Left/Right)	2,7 cm				3,5 cm
Gain factor	1,1				
Viewing angle horizontal	150°				
Power Cable Length	170 cm				