

Un large choix de formats, également en version tendue, avec l'écran Multiformat : dépassant les attentes les plus élevées des amateurs de home cinéma.

A partir de deux surfaces de projection indépendantes (une surface de masquage supérieure et une surface de rétroprojection), fixées à deux rouleaux : en les synchronisant, vous pouvez faire varier le format de la zone de projection, et obtenir une image toujours bordée de noir, renforçant le contraste. Ce sont des Masques spéciaux noirs antireflet non vernis, d'une largeur de 70 mm (alors que les chants traditionnels font 30 ou 50 mm de large). La surface supérieure est directement en contact avec la surface arrière, grâce à l'alignement vertical des rouleaux : cela évite la formation d'ombres lors de la projection. La planéité est assurée par la chute frontale de la surface, tandis que l'ancrage spécial au rouleau élimine tout risque de plis horizontaux. Une surface parfaite est possible à tout moment, grâce à une commande dédiée qui déroule complètement la surface, pour faciliter les opérations de nettoyage. Le bobinage se fait par des moteurs intégrés radio Nice Era Mat avec télécommande incluse. Le boîtier est blanc (RAL 9016), avec des extrémités latérales en aluminium brossé, qui masquent complètement les vis. Le système d'ancrage est simple et ultra-rapide, pour des procédures d'installation faciles.

Voir page **81**  
Pour les Données Techniques



Extrémités en aluminium brossé

Il existe une très grande variété de formats parmi lesquels choisir.

Pour les projecteurs avec un format d'image 4:3, les formats suivants sont disponibles :

- > 1.33 NTSC PAL 4:3
- > 1.60 16:10
- > 1.78 HDTV 16:9
- > 1.85 Wide
- > 2.35 Cinemascope 21:9

Pour les projecteurs au format 16:9, les formats suivants sont disponibles :

- > 1.78 HDTV 16:9
- > 1.85 Wide
- > 2.35 Cinemascope 21:9

Deux autres formats, de hauteur inférieure à celle du format de départ, peuvent être ajoutés au choix.

De nombreuses solutions, mais un seul système de tension : un classique. Deux câbles élastiques partent de la base et sont enfilés dans des œillets dédiés de même taille, placés le long des côtés de l'écran : l'arche qui se forme latéralement assure un impact esthétique harmonieux et un roulement sans pli, malgré la présence des œillets.

Créez votre propre écran avec le PSS

Surfaces de projection (page 6)

Accessoires standards

Accessoires optionnels

- > Dimensions personnalisées : largeur Formats : 8 configurations différentes
- > Type de moteur : uniquement radio intégrée
- > Boîtier : disponible uniquement avec Boîtier
- > Couleur du boîtier : standard en Blanc Brillant. En option dans toute autre couleur moyennant un coût supplémentaire
- > Drop standard : de 10 à 40 cm
- > Descente de la surface de projection : avant uniquement
- > Côté commande/moteur : droit uniquement
- > RéférenceBlanc 2 / RéférenceGris 2
- > AmbientGrey 2 / AmbientGrey
- > VisionWhite / VisionWhitePro
- > VisionAcoustik / VisionMacroAcoustik
- > VisionRear DB / VisionRear

- > Kit avec supports de montage au mur ou au plafond
- > Télécommande maître
- > Télécommande pilote

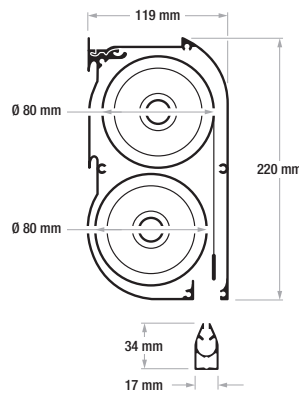
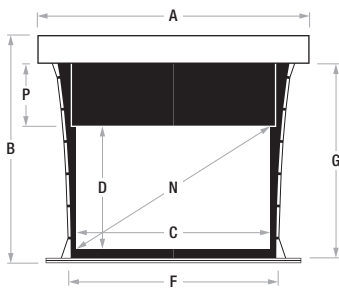
- > Supports d'extension pour écrans jusqu'à 60 cm

PSS Formats

1.33:1	1.60:1	1.78:1	1.85:1	2.35:1	2.40:1
4:3	16:10	16:9		21:9	

## Multiformat Tensio Classic Bordures 70 mm

Aspect ratio	Largeur de visualisation			Hauteur de visualisation			2° Aspect Ratio			3° Aspect Ratio			4° Aspect Ratio			5° Aspect Ratio			Largeur hors tout		Hauteur totale		Drop Standard	Total Drop Max	Dimension Emballage	Poids net	Poids brut
	C	D	N	D	N	D	N	D	N	D	N	D	N	D	N	A	B	F	G	P	mm	mm					
1,33 (4:3)	1790	1346	88	1,60	1119	83	1,78	1006	81	1,85	968	80	2,35	762	77	2250	1740	1930	1486	70	400	2263x300x330	34	39			
	2040	1534	100	1,60	1275	95	1,78	1146	92	1,85	1103	91	2,35	868	87	2500	1928	2180	1674	70	400	2513x300x330	40	45			
	2290	1722	113	1,60	1431	106	1,78	1287	103	1,85	1238	102	2,35	974	98	2750	2116	2430	1862	70	400	2763x300x330	47	52			
	2540	1910	125	1,60	1588	118	1,78	1427	115	1,85	1373	114	2,35	1081	109	3000	2304	2680	2050	70	400	3013x300x330	55	60			
	2790	2098	137	1,60	1744	130	1,78	1567	126	1,85	1508	125	2,35	1187	119	3250	2492	2930	2238	70	400	3263x300x330	58	63			
1,60	1790	1119	83	1,78	1006	81	1,85	968	80	2,35	762	77	2,40	746	76	2250	1513	1930	1259	70	400	2263x300x330	34	39			
	2040	1275	95	1,78	1146	92	1,85	1103	91	2,35	868	87	2,40	850	87	2500	1669	2180	1415	70	400	2513x300x330	40	45			
	2290	1431	106	1,78	1287	103	1,85	1238	102	2,35	974	98	2,40	954	98	2750	1825	2430	1571	70	400	2763x300x330	47	52			
	2540	1588	118	1,78	1427	115	1,85	1373	114	2,35	1081	109	2,40	1058	108	3000	1982	2680	1728	70	400	3013x300x330	55	60			
	2790	1744	130	1,78	1567	126	1,85	1508	125	2,35	1187	119	2,40	1163	119	3250	2138	2930	1884	70	400	3263x300x330	58	63			
1,78 (16:9)	1790	1006	81	1,85	968	80	2,35	762	77	2,40	746	76	-	-	-	2250	1400	1930	1146	70	400	2263x300x330	34	39			
	2040	1146	92	1,85	1103	91	2,35	868	87	2,40	850	87	-	-	-	2500	1540	2180	1286	70	400	2513x300x330	40	45			
	2290	1287	103	1,85	1238	102	2,35	974	98	2,40	954	98	-	-	-	2750	1681	2430	1427	70	400	2763x300x330	47	52			
	2540	1427	115	1,85	1373	114	2,35	1081	109	2,40	1058	108	-	-	-	3000	1821	2680	1567	70	400	3013x300x330	55	60			
	2790	1567	126	1,85	1508	125	2,35	1187	119	2,40	1163	119	-	-	-	3250	1961	2930	1707	70	400	3263x300x330	58	63			
1,85	1790	968	80	2,35	762	77	2,40	746	76	-	-	-	-	-	-	2250	1362	1930	1108	70	400	2263x300x330	34	39			
	2040	1103	91	2,35	868	87	2,40	850	87	-	-	-	-	-	-	2500	1497	2180	1243	70	400	2513x300x330	40	45			
	2290	1238	102	2,35	974	98	2,40	954	98	-	-	-	-	-	-	2750	1632	2430	1378	70	400	2763x300x330	47	52			
	2540	1373	114	2,35	1081	109	2,40	1058	108	-	-	-	-	-	-	3000	1767	2680	1513	70	400	3013x300x330	55	60			
	2790	1508	125	2,35	1187	119	2,40	1163	119	-	-	-	-	-	-	3250	1902	2930	1648	70	400	3263x300x330	58	63			
2,35 (21:9)	1790	755	76	2,40	746	76	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2250	1149	1930	895	70	400	2263x300x330	34	39			
	2040	861	87	2,40	850	87	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2500	1255	2180	1001	70	400	2513x300x330	40	45			
	2290	966	98	2,40	954	98	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2750	1360	2430	1106	70	400	2763x300x330	47	52			
	2540	1072	109	2,40	1058	108	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3000	1466	2680	1212	70	400	3013x300x330	55	60			
	2790	1177	119	2,40	1163	119	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3250	1571	2930	1317	70	400	3263x300x330	58	63			



Surface Fireproof Certifications