



Tante soluzioni, ma un unico sistema di tensionatura, quello classico. Due cavi elastici partono dal fondale e passano attraverso apposite asole di uguale misura poste ai lati dello schermo: l'arco che si crea lateralmente assicura un impatto estetico armonico e un avvolgimento "a prova di piega" nonostante la presenza delle asole.

La scelta dei formati disponibili è davvero molto vasta.

Per i proiettori con matrice 4:3 è possibile richiedere i seguenti formati:

- > 1.33 NTSC PAL 4:3
- > 1.66 Wide European
- > 1.78 HDTV 16:9
- > 1.85 Wide
- > 2.35 Cinemascope 21:9
- > 2.40 Panavision

Per i proiettori con matrice 16:9 è possibile richiedere i seguenti formati:

- > 1.78 HDTV 16:9
- > 1.85 Wide
- > 2.35 Cinemascope 21:9
- > 2.40 Panavision

Resta un'ulteriore possibilità di aggiungere altri due formati a scelta, con altezza inferiore al formato di partenza.

Dati tecnici  
a pagina **84**



Testate in alluminio stainato ▲

#### Crea il tuo schermo con il PSS

- > **Dimensioni personalizzate:** larghezza
- > **Formati:** disponibili 8 configurazioni diverse
- > **Tipo di avvolgimento:** disponibile solo nella versione radio integrato
- > **Cassonetti:** disponibile solo con cassonetto
- > **Colore del cassonetto:** Standard bianco lucido. Tinta personalizzata con sovrapprezzo
- > **Altezza del Drop:** da 10 a 40cm
- > **Caduta superfici di proiezione:** solo anteriore
- > **Lato motore/comando:** solo a destra

#### Superfici di Proiezione (vedi pag. 6)

- > Reference White 2 / Reference Grey 2 / Reference White 2 Acoustik / Reference Grey 2 Acoustik
- > Ambient Grey 2 / Ambient Grey
- > Vision White / Vision White Pro
- > Vision Acoustik

#### Accessori in Dotazione

- > Kit staffe per il fissaggio a muro o a soffitto
- > Telecomando Master
- > Telecomando Pilot

#### Accessori Opzionali

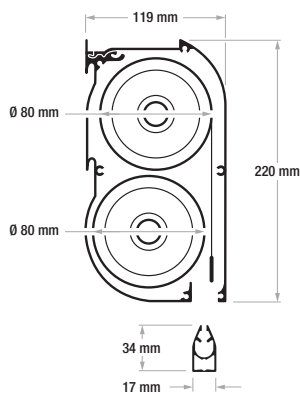
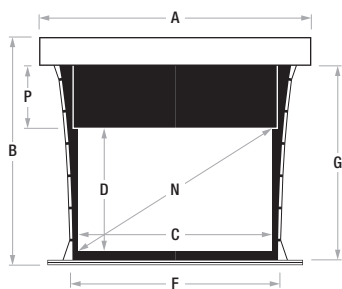
- > Prolunghe staffe schermi fino a 60 cm
- > Interfaccia per pilotare lo schermo in radio frequenza con telecomando (non incluso), 12V trigger, commutatore unipolare, comandi puliti o RS232

#### Formati PSS

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 70 mm con bordi

Aspect Ratio	Larghezza Luce Netta			Altezza Luce Netta			2° Aspect Ratio			3° Aspect Ratio			4° Aspect Ratio			5° Aspect Ratio			Ingombro Massimo	Altezza Totale	Larghezza Tela	Altezza Tela	Drop Standard	Drop Totale Massimo	Dimensioni Imballo	Peso Netto	Peso Lordo
	C	D	N	D	N	D	N	D	N	D	N	D	N	A	B	F	G	P									
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