



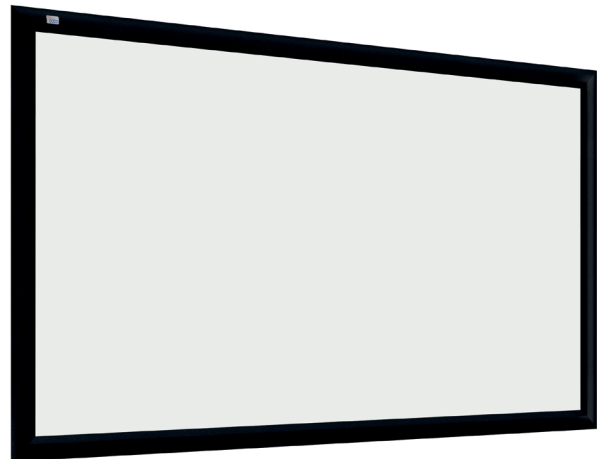
Plano ▲

Les principales applications de ce produit se situent dans le secteur du Home Cinéma ; son utilisation dans l'environnement domestique est favorisée par un design harmonieux et par le système d'installation intégré au profil : le support mural se glisse à l'arrière du cadre et disparaît, assurant l'adhérence totale du cadre au mur.

L'un des effets les plus gênants sur la vision est causé par la réflexion de la lumière sur le cadre de l'écran. Des recherches approfondies sur la structure du profil, tant du point de vue fonctionnel qu'esthétique, ont abouti à la création de Plano, l'écran équipé d'un cadre spécial en aluminium, angulaire sur le côté interne.

Une solution conçue pour diriger la réflexion vers les bords extérieurs de l'écran au lieu de la surface de projection ou du public. Les profilés peuvent être peints en noir ou revêtus d'une finition floquée velours, qui absorbe totalement la lumière et améliore la perception du contraste dans les images projetées. La tension est assurée par des câbles élastiques, qui garantissent la parfaite planéité de la surface, évitant tout risque d'ondulation.

Voir page **97**  
pour les données techniques



Plano Velvet ▲

## Créez votre propre écran avec le PSS

- > Dimensions personnalisées : largeur et hauteur
- > Couleur du profil : standard en Black Grinz. En option en Black Flock

## Surfaces de projection (page 6)

- > RéférenceBlanc 2 / RéférenceGris 2
- > AmbientGrey 2 / AmbientGrey
- > VisionWhite / VisionWhitePro
- > VisionAcoustik
- > VisionRear DB / VisionRear

## Accessoires standards

- > Kit avec supports muraux
- > Kit contenant : élastiques, tiges de fer et curseurs pour le montage de la surface
- > Pour le montage du cadre : cornières complètes avec vis et écrous

## Accessoires optionnels

- > Supports de sol réglables et adaptateurs de fixation

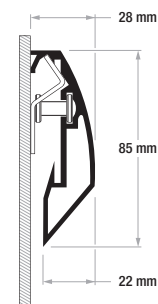
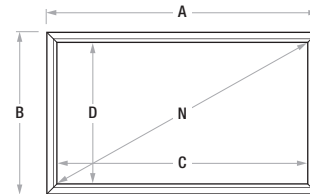
## PSS Formats



4:3    16:10    16:9    21:9

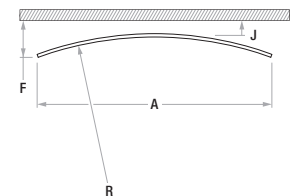
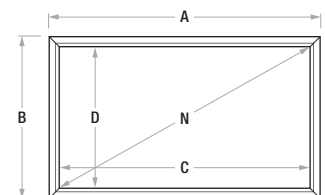
## Plano

Aspect ratio	Largeur de visualisation	Hauteur de visualisation	Pouces diagonales	Largeur hors tout	Hauteur totale	Dimension Emballage	Poids net	Poids brut
	C	D	N	A	B			
1,33 (4:3)	1800	1353	89	1970	1523	2170x150x180	12	15
	2000	1504	99	2170	1674	2370x150x180	12,5	16
	2200	1654	108	2370	1824	2570x150x180	13,5	16,5
	2500	1880	123	2670	2050	2870x150x180	14,5	17,5
	3000	2256	148	3170	2426	3370x150x180	14,5	17,5
1,60 (16:10)	1800	1125	84	1970	1295	2170x150x180	12	15
	2000	1250	93	2170	1420	2370x150x180	12,5	16
	2200	1375	102	2370	1545	2570x150x180	13,5	16,5
	2500	1563	116	2670	1733	2870x150x180	14,5	17,5
	3000	1875	139	3170	2045	3370x150x180	14,5	17,5
1,78 (16:9)	1800	1011	81	1970	1181	2170x150x180	12	15
	2000	1124	90	2170	1294	2370x150x180	12,5	16
	2200	1236	99	2370	1406	2570x150x180	13,5	16,5
	2500	1404	113	2670	1574	2870x150x180	14,5	17,5
	3000	1685	135	3170	1855	3370x150x180	14,5	17,5
2,35 (21:9)	1800	766	77	1970	936	2170x150x180	12	15
	2000	851	86	2170	1021	2370x150x180	12,5	16
	2200	936	94	2370	1106	2570x150x180	13,5	16,5
	2500	1064	107	2670	1234	2870x150x180	14,5	17,5
	3000	1277	128	3170	1447	3370x150x180	14,5	17,5



## Plano Curved

Aspect Ratio	Viewing Width	Viewing Height	Diagonal Inches	Overall Width	Overall Height	Total Depth	Surface/Wall Distance	Radius of Curvature	Packaging Dimensions	Net Weight	Gross Weight
	C	D	N	A	B	F	J	R			
1,33 (4:3)	1800	1353	89	1970	1523	110	41	9269	2170x230x180	12	15
	2000	1504	99	2170	1674	110	36	10299	2370x230x180	12,5	16
	2200	1654	108	2370	1824	110	32	11329	2570x230x180	13,5	16,5
	2500	1880	123	2670	2050	110	24	12874	2870x230x180	14,5	17,5
	3000	2256	148	3170	2426	110	12	15449	3370x230x180	14,5	17,5
	3500	2632	172	3670	2802	150	45	18023	3870x230x180	15,5	18,5
1,78 (16:9)	1800	1011	81	1970	1181	110	41	9269	2170x230x180	10	13
	2000	1124	90	2170	1294	110	36	10299	2370x230x180	10,5	13,5
	2200	1236	99	2370	1406	110	32	11329	2570x230x180	11,5	14,5
	2500	1404	113	2670	1574	110	24	12874	2870x230x180	12	15
	3000	1685	135	3170	1855	110	12	15449	3370x230x180	12,5	15,5
	3500	1966	158	3670	2136	150	45	18023	3870x230x180	13	16
1,60 (16:10)	1800	1125	84	1970	1295	110	41	9269	2170x230x180	12	15
	2000	1250	93	2170	1420	110	36	10299	2370x230x180	12,5	16
	2200	1375	102	2370	1545	110	32	11329	2570x230x180	13,5	16,5
	2500	1563	116	2670	1733	110	24	12874	2870x230x180	14,5	17,5
	3000	1875	139	3170	2045	110	12	15449	3370x230x180	14,5	17,5
	3500	2188	162	3670	2358	150	45	18023	3870x230x180	15,5	18,5
2,35 (21:9)	1800	766	77	1970	936	110	41	9269	2170x230x180	10	13
	2000	851	86	2170	1021	110	36	10299	2370x230x180	10,5	13,5
	2200	936	94	2370	1106	110	32	11329	2570x230x180	11,5	14,5
	2500	1064	107	2670	1234	110	24	12874	2870x230x180	12	15
	3000	1277	128	3170	1447	110	12	15449	3370x230x180	12,5	15,5
	3500	1489	150	3670	1659	150	45	18023	3870x230x180	13	16
4000	1702	171	4170	1872	150	33	20598	4370x230x180	14	17	



Surface Fireproof Certifications