



Quand l'esthétique est une nécessité vitale dans la décoration de votre maison et de vos espaces de bureau, Adeo répond avec Inceel, l'écran qui n'est visible que lorsqu'il est utilisé. Grâce au système de montage innovant, la structure est positionnée à l'intérieur d'un faux plafond et les barres filetées caractéristiques sont ajustées en hauteur au moyen d'un frein filet pour répondre aux exigences pratiques individuelles. Cette technique permet une installation simple et rapide à un coût raisonnable, qu'elle soit réalisée de manière autonome ou par des tiers. L'aspect pratique rencontre l'esthétique : en appliquant deux bouchons aux extrémités du boîtier, le système d'ancrage est masqué et l'impact visuel considérablement réduit, favorisant ainsi une harmonisation globale avec l'environnement ambiant. Inceel est la solution idéale pour profiter d'une liberté totale et épurée dans sa maison ou son bureau : l'écran est là mais il ne se voit pas.

Disponible avec des bordures latérales noires de 50 ou 70 mm.

Voir page pour les données techniques

Créez votre propre écran avec le PSS

- > Dimensions personnalisées : largeur et hauteur
- > Type de moteur : moteur standard ou moteur intégré radio (en option)
- > Etui : disponible uniquement avec étui
- > Couleur du boîtier : standard en Blanc Mat. En option dans toute autre couleur moyennant un coût supplémentaire
- > Chute standard : de 5 à 45 cm
- > Chute de la surface de projection : arrière (standard), rouleau avant ou inversé (en option)
- > Côté commande/moteur : droit uniquement

Surfaces de projection (page 6)

- > RéférenceBlanc 2 / RéférenceGris 2
- > AmbientGrey 2
- > VisionWhite / VisionWhitePro
- > VisionAcoustik / VisionMacroAcoustik
- > VisionRear DB e VisionRear, uniquement sans bordures noires

Accessoires standards

- > Kit contenant huit tiges filetées de 50 cm pour une installation avec une hauteur maximale de 1 m
- > Interrupteur unipolaire
- > Télécommande (uniquement pour la version radio intégrée)
- > Plaques d'extrémité pour fermer la plaque de plâtre

Accessoires optionnels

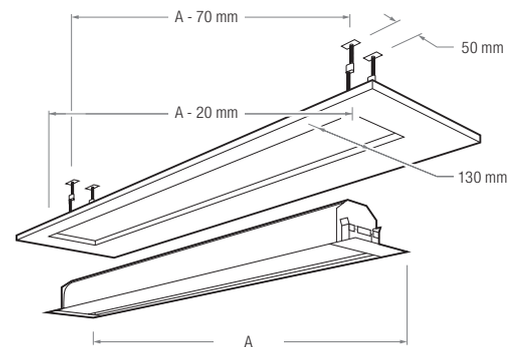
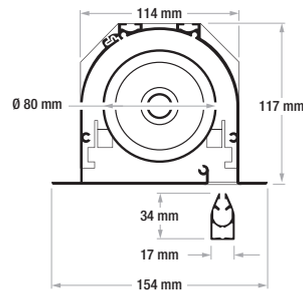
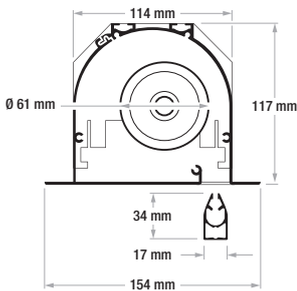
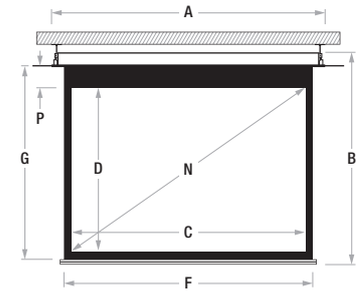
- > Interface pour piloter l'écran en radio fréquence avec télécommande (non fournie), Trigger 12V, interrupteur unipolaire, contact sec ou RS232
- > Récepteur et télécommande infrarouge
- > Supports d'extension pour écrans jusqu'à 60 cm

PSS Formats

1:1	1.33:1	1.60:1	1.78:1	2.35:1	2.37:1	2.40:1
	4:3	16:10	16:9	21:9		

Inceel Bordures 50 mm

Aspect ratio	Largueur de visualisation	Hauteur de visualisation	Pouces diagonales	Largueur hors tout	Hauteur totale	Largueur de surface	Hauteur de surface	Drop standard	Total Drop Max	Dimension Emballage	Poids net	Poids brut
	C	D	N	A	B	F	G	P	mm	mm	kg	kg
1,00 (1:1)	1900	1900	106	2170	2151	2000	2000	50	50	2183x200x210	17	22
	2100	2100	117	2370	2351	2200	2200	50	50	2383x200x210	18	23
	2400	2400	134	2670	2651	2500	2550	50	50	2683x200x210	19	24
	2900	2900	161	3170	3201	3000	3050	100	100	3183x200x210	21	26
1,33 (4:3)	1900	1429	94	2170	1680	2000	1529	50	450	2183x200x210	17	22
	2100	1579	103	2370	1830	2200	1679	50	450	2383x200x210	18	23
	2400	1805	118	2670	2056	2500	1905	50	350	2683x200x210	19	24
	2900	2180	143	3170	2481	3000	2330	100	450	3183x200x210	21	26
3400	2556	167	3670	2857	3500	2706	100	400	3683x200x210	23	30	
1,6 (16:10)	1900	1188	88	2170	1439	2000	1288	50	450	2183x200x210	16	21
	2100	1313	97	2370	1564	2200	1413	50	450	2383x200x210	17	22
	2400	1500	111	2670	1751	2500	1600	50	450	2683x200x210	18	23
	2900	1813	135	3170	2064	3000	1913	50	450	3183x200x210	20	25
3400	2125	158	3670	2426	3500	2275	100	400	3683x200x210	22	27	
3900	2438	181	4170	2739	4000	2588	100	400	4183x200x210	24	29	
1,78 (16:9)	1900	1067	86	2170	1318	2000	1167	50	450	2183x200x210	16	21
	2100	1180	95	2370	1431	2200	1280	50	450	2383x200x210	17	22
	2400	1348	108	2670	1599	2500	1448	50	450	2683x200x210	18	23
	2900	1629	131	3170	1880	3000	1729	50	450	3183x200x210	20	25
3400	1910	154	3670	2211	3500	2060	100	450	3683x200x210	22	27	
3900	2191	176	4170	2492	4000	2341	100	450	4183x200x210	24	29	
2,35 (21:9)	1900	809	81	2170	1060	2000	909	50	450	2183x200x210	16	21
	2100	894	90	2370	1145	2200	994	50	450	2383x200x210	17	22
	2400	1021	103	2670	1272	2500	1121	50	450	2683x200x210	18	23
	2900	1234	124	3170	1485	3000	1334	50	450	3183x200x210	20	25
3400	1447	145	3670	1748	3500	1597	100	450	3683x200x210	22	27	
3900	1660	167	4170	1961	4000	1810	100	450	4183x200x210	24	29	
2,37	1900	802	81	2170	1053	2000	902	50	450	2183x200x210	16	21
	2100	886	90	2370	1137	2200	986	50	450	2383x200x210	17	22
	2400	1013	103	2670	1264	2500	1113	50	450	2683x200x210	18	23
	2900	1224	124	3170	1475	3000	1324	50	450	3183x200x210	20	25
3400	1435	145	3670	1736	3500	1585	100	450	3683x200x210	22	27	
3900	1646	167	4170	1947	4000	1796	100	450	4183x200x210	24	29	
2,40	1900	792	81	2170	1043	2000	892	50	450	2183x200x210	16	21
	2100	875	90	2370	1126	2200	975	50	450	2383x200x210	17	22
	2400	1000	102	2670	1251	2500	1100	50	450	2683x200x210	18	23
	2900	1208	124	3170	1459	3000	1308	50	450	3183x200x210	20	25
3400	1417	145	3670	1718	3500	1567	100	450	3683x200x210	22	27	
3900	1625	166	4170	1926	4000	1775	100	450	4183x200x210	24	29	



Dans certaines circonstances, en raison de la hauteur de la surface, il est nécessaire d'utiliser un étui avec le tube d'enroulement de 80 mm.



Surface Fireproof Certifications