

Valores promedio de acuerdo a la norma ISO 9050 m1 y EN 673

Vidrio Externo	Estética en la reflexión exterior	Transmisión de luz LT (%)	Factor Solar g	Coeficiente de sombra SC	Selectividad LT/g	Reflexión de luz externa R _{le} (%)	Reflexión de luz interna R _{li} (%)	U-Values (EN 673) W/(m ² ·K)		Combinaciones Posibles		Usado como unidad simple acristalamiento	Transformación				Ventajas y especificaciones	Aplicaciones	
								12mm aire	16mm argon	Autolimpiable SGG BIOCLEAN	Extra-claro SGG DIAMANT		Templado	Capa laminada en el lado del PVB	Curvado	Serigrafía y esmaltado			
SGG COOL-LITE XTREME : Extremadamente alta selectividad en vidrios de control solar (DGU 6 + 12 + 6 mm WITH SGG PLANILUX)																			
SGG COOL-LITE XTREME 60/28	Neutral ¹	60	0.27	0.31	2.21	14	16	1.5	10									<ul style="list-style-type: none"> Ahorro de energía Extremadamente neutral, transparente y robusto 	<ul style="list-style-type: none"> Edificios para oficinas y comerciales Hoteles and restaurantes Hospitales y escuelas
SGG COOL-LITE SKN : Alta selectividad en vidrios de control solar (DGU 6 + 12 + 6 mm WITH SGG PLANILUX)																			
SGG COOL-LITE SKN 174 / SKN 174 III	Neutral ¹	67	0.38	0.44	1.76	10	12	1.6	1.1		•							<ul style="list-style-type: none"> Ahorro de energía para aire acondicionado en edificios, (tanto modo refrigeración ó calefacción) Iluminación, Apariencia Neutral 	<ul style="list-style-type: none"> Fachadas, muros cortina de oficinas y edificios comerciales Edificios Industriales Sky lights, jardines de invierno
SGG COOL-LITE SKN 165 / SKN 165 II	Neutral ¹	59	0.32	0.37	1.84	15	17	1.6	1.1	• ₂	•								
SGG COOL-LITE SKN 154 / SKN 154 II	Neutral ¹	50	0.26	0.30	1.92	18	20	1.6/1.5	1.1/1.0	• ₂	•								
SGG COOL-LITE SKN 144 II	Neutral ¹	40	0.23	0.26	1.76	21	13	1.6	1.0										
SGG COOL-LITE KT : Vidrios de control solar con Selectividad (DGU 6 + 12 + 6 mm WITH SGG PLANILUX)																			
SGG COOL-LITE KNT 164	Neutral ¹	57	0.44	0.51	1.30	14	10	1.9	1.4					•	•	• ⁵	•	<ul style="list-style-type: none"> Ahorro de energía para aire acondicionado en edificios, (tanto modo refrigeración ó calefacción) Comfort Visual. Amplia gama con sustratos claros, verdes, y azules. Numerosas posibilidades de ser transformado. Vidrio Templable. 	<ul style="list-style-type: none"> Fachadas, muros cortina de oficinas, comercios y edificios industriales
SGG COOL-LITE KNT 155	Neutral ¹	47	0.36	0.41	1.31	17	10	1.9	1.4					•	•	• ⁵	•		
SGG COOL-LITE KNT 140	Neutral ¹	37	0.28	0.32	1.32	23	12	1.8	1.3					•	•	• ⁵	•		
SGG COOL-LITE KBT 140	Azul	36	0.29	0.33	1.24	24	17	1.8	1.3					•	•	• ⁵	•		
SGG COOL-LITE KNT 464	Verde	47	0.30	0.34	1.57	11	10	1.9	1.4					•	•	• ⁵	•		
SGG COOL-LITE KNT 455	Verde	39	0.25	0.29	1.56	13	10	1.9	1.4					•	•	• ⁵	•		
SGG COOL-LITE KNT 440	Verde	30	0.21	0.24	1.43	17	12	1.8	1.3					•	•	• ⁵	•		
SGG COOL-LITE KNT 755	Azul	31	0.24	0.28	1.29	10	10	1.9	1.4					•	•	• ⁵	•		
SGG COOL-LITE KNT 764	Azul	37	0.29	0.33	1.28	8	9	1.9	1.4					•	•	• ⁵	•		
SGG COOL-LITE KNT 740	Azul	24	0.20	0.23	1.20	12	12	1.8	1.3					•	•	• ⁵	•		
SGG COOL-LITE ET : Vidrio de control solar (DGU 6 + 12 + 6 mm WITH SGG PLANILUX)																			
SGG COOL-LITE ET 125	Neutral ¹	25	0.23	0.26	1.1	28	15	2	1.6			• ³	• ⁶	•				<ul style="list-style-type: none"> Aplicable en unidades de simple acristalamiento 	Edificios Comerciales
SGG COOL-LITE ST : Vidrios de control solar (DGU 6 + 12 + 6 mm WITH SGG PLANILUX)																			
SGG COOL-LITE ST 167	Neutral	59	0.58	0.67	1.03	22	23	2.8	2.6	•		• ³	•	•	•	•	•	<ul style="list-style-type: none"> Ahorro de energía para aire acondicionado Comfort Visual. Amplia gama de transparentes a oscuros en vidrios claros, verdes o azules. Combinaciones posibles con SGG Planitherm en cara 3, para una mayor eficiencia en insulación térmica Numerosas posibilidades de ser transformado. Templable y curvado. 	<ul style="list-style-type: none"> Fachadas, muros cortina Unidades de simple o doble acristalamiento Estructuras atornilladas Fachadas de doble piel Fachadas con curvas o serigrafía.
SGG COOL-LITE ST 150	Neutral-gris	46	0.46	0.52	1.00	20	21	2.8	2.6	•		• ³	•	•	•	•	•		
SGG COOL-LITE ST 136	Plata-gris	33	0.34	0.40	0.97	23	23	2.8	2.5	•		• ³	•	•	•	•	•		
SGG COOL-LITE ST 120	Plata	18	0.22	0.25	0.83	32	30	2.6	2.4	•		• ³	•	•	•	•	•		
SGG COOL-LITE ST 108	Plata	7	0.10	0.12	0.69	44	38	1.9	1.4	•		• ³	•	•	•	•	•		
SGG COOL-LITE STB 136	Azul	33	0.34	0.39	0.98	18	21	2.7	2.5	•		• ³	•	•	•	•	•		
SGG COOL-LITE STB 120	Azul	20	0.24	0.27	0.83	22	31	2.7	2.4	•		• ³	•	•	•	•	•		
SGG COOL-LITE STB 436	Blue-green	27	0.24	0.27	1.13	14	21	2.7	2.5	•		• ³	•	•	•	•	•		
SGG COOL-LITE STB 420	Blue-green	16	0.18	0.21	0.88	16	31	2.7	2.4	•		• ³	•	•	•	•	•		
SGG COOL-LITE ST 467	Verde	49	0.36	0.42	1.34	17	22	2.8	2.6	•		• ³	•	•	•	•	•		
SGG COOL-LITE ST 450	Verde	37	0.30	0.35	1.24	15	21	2.8	2.6	•		• ³	•	•	•	•	•		
SGG COOL-LITE ST 436	Verde	27	0.25	0.28	1.12	17	23	2.8	2.5	•		• ³	•	•	•	•	•		
SGG COOL-LITE ST 420	Verde	15	0.18	0.20	0.85	23	30	2.6	2.4	•		• ³	•	•	•	•	•		
SGG COOL-LITE ST 408	Verde	6	0.10	0.11	0.60	32	38	1.9	1.4	•		• ³	•	•	•	•	•		
SGG COOL-LITE ST 767	Azul	38	0.37	0.43	1.03	12	22	2.8	2.6	•		• ³	•	•	•	•	•		
SGG COOL-LITE ST 750	Azul	30	0.31	0.35	0.96	11	21	2.8	2.6	•		• ³	•	•	•	•	•		
SGG COOL-LITE ST 736	Azul	22	0.25	0.28	0.87	12	22	2.8	2.5	•		• ³	•	•	•	•	•		
SGG COOL-LITE ST 720	Azul	12	0.18	0.20	0.67	16	29	2.6	2.4	•		• ³	•	•	•	•	•		
SGG COOL-LITE ST 708	Azul	5	0.10	0.11	0.47	21	38	1.9	1.4	•		• ³	•	•	•	•	•		
SGG ANTELIO : Vidrios de control solar y luminosidad (brillo) (DGU 6 + 12 + 6 mm WITH SGG PLANILUX)																			
SGG ANTELIO Silver	Plata	60	0.58	0.67	1.03	33	33	2.8	2.6	•		•	•	•	•	•	• ⁴	<ul style="list-style-type: none"> Ahorro de energía para aire acondicionado Fácil para procesar. Apariencia uniforme entre visión y área de juntas. 	<ul style="list-style-type: none"> Fachadas, muros cortina Fachadas de doble piel Fachadas con curvas o serigrafía.
SGG ANTELIO Clear	Champagne	41	0.49	0.56	0.84	28	34	2.8	2.6	•		•	•	•	•	• ⁴			
SGG ANTELIO Emerald	Verde	59	0.61	0.70	0.97	30	32	2.8	2.6	•		•	•	•	•	• ⁴			
SGG ANTELIO Bronze	Bronce	39	0.45	0.52	0.87	29	34	2.8	2.6	•		•	•	•	•	• ⁴			
SGG REFLECTASOL : Vidrios de control solar y luminosidad (brillo) (DGU 6 + 12 + 6 mm WITH SGG PLANILUX)																			
SGG REFLECTASOL Light gold	Oro	29	0.44	0.50	0.67	46	52	2.8	2.6	•		• ³	•	•	•	•	•	<ul style="list-style-type: none"> Ahorro de energía para aire acondicionado Fácil para procesar. 	<ul style="list-style-type: none"> Fachadas, ventanas.
SGG REFLECTASOL "H Green"	Verde	24	0.30	0.34	0.81	34	52	2.8	2.6	•		• ³	•	•	•	•			
SGG REFLECTASOL Bronze	Bronce	16	0.34	0.40	0.48	17	52	2.8	2.6	•		• ³	•	•	•	•			
SGG REFLECTASOL Blue	Azul	18	0.28	0.33	0.65	22	52	2.8	2.6	•		• ³	•	•	•	•			

1 Puede ser ligeramente azul o verde dependiendo del producto - 2 Solo SKN - 3 Capa solo en cara 2 - 4 Serigrafía y esmaltado se deben hacer en el cara no tratada - 5 Por favor contactar al equipo SGG para más detalles -

Vidrios Saint-Gobain Glass low-E y control solar (a capas)