

ISOLAR SOLARLUX[®] Zweifach-Sonnenschutzgläser

Produktbezeichnung	Glasaufbau in mm	L _T	L _R (außen)	g-Wert	U _g in W/m ² K EN 673	b- Faktor	Selektivitäts- kennzahl
		in % nach EN 410 (±2)					
ISOLAR SOLARLUX [®] helios // 73.50	6: / 15-16 Ar / 4	73	20	50	1,1	0,63	1,46
ISOLAR SOLARLUX [®] neutral // 73.42	6: / 15-16 Ar / 4	73	10	42	1,1	0,53	1,74
ISOLAR SOLARLUX [®] platin // 71.42	6: / 15-16 Ar / 4	72	11	42	1,1	0,53	1,69
ISOLAR SOLARLUX [®] neutral // 70.39	6: / 15-16 Ar / 4	70	12	39	1,0	0,49	1,79
ISOLAR SOLARLUX [®] nordic // 70.37	6: / 15-16 Ar / 4	70	14	37	1,0	0,47	1,89
ISOLAR SOLARLUX [®] stratos // 65.41	6: / 15-16 Ar / 4	65	27	41	1,1	0,51	1,59
ISOLAR SOLARLUX [®] polaris // 65.36	6: / 15-16 Ar / 4	65	12	36	1,0	0,45	1,81
ISOLAR SOLARLUX [®] ultraselect // 62.29	6: / 15-16 Ar / 4	62	10	29	1,0	0,36	2,14
ISOLAR SOLARLUX [®] neutral // 61.34	6: / 15-16 Ar / 4	61	13	34	1,0	0,43	1,79
ISOLAR SOLARLUX [®] neutral // 60.33	6: / 15-16 Ar / 4	60	11	33	1,0	0,41	1,82
ISOLAR SOLARLUX [®] crystal // 60.32	6: / 15-16 Ar / 4	60	16	32	1,0	0,40	1,88
ISOLAR SOLARLUX [®] silber-light // 56.46	6: / 15-16 Ar /:4	56	36	46	1,1	0,57	1,25
ISOLAR SOLARLUX [®] scandic // 53.27	6: / 15-16 Ar / 4	53	17	27	1,0	0,34	1,95
ISOLAR SOLARLUX [®] arctis // 52.27	6: / 15-16 Ar / 4	52	30	27	1,0	0,34	1,93
ISOLAR SOLARLUX [®] atlantis // 40.21	6: / 15-16 Ar / 4	40	21	21	1,1	0,27	1,82
ISOLAR SOLARLUX [®] silber // 40.21	6: / 15-16 Ar / 4	40	33	21	1,0	0,27	1,89
ISOLAR SOLARLUX [®] silber-blau // 38.26	6: / 15-16 Ar /:4	38	32	26	1,1	0,33	1,44
ISOLAR SOLARLUX [®] skyblue HT // 15.14	6: / 15-16 Ar / 4	15	24	14	1,1	0,18	1,08

ISOLAR SOLARLUX[®] Dreifach-Sonnenschutzgläser

Produktbezeichnung	Glasaufbau in mm	L _T	L _R (außen)	g-Wert	U _g in W/m ² K EN 673	b- Faktor	Selektivitäts- kennzahl
		in % nach EN 410 (±2)					
ISOLAR SOLARLUX [®] helios /// 66.44	6: / 12 Ar / 4 / 12 Ar / :4	66	24	44	0,7	0,54	1,51
ISOLAR SOLARLUX [®] neutral /// 65.38	6: / 12 Ar / 4 / 12 Ar / :4	65	13	38	0,7	0,48	1,71
ISOLAR SOLARLUX [®] platin /// 63.37	6: / 12 Ar / 4 / 12 Ar / :4	63	15	37	0,7	0,47	1,68
ISOLAR SOLARLUX [®] neutral /// 62.35	6: / 12 Ar / 4 / 12 Ar / :4	62	14	35	0,7	0,44	1,77
ISOLAR SOLARLUX [®] nordic /// 63.34	6: / 12 Ar / 4 / 12 Ar / :4	63	18	34	0,7	0,42	1,88
ISOLAR SOLARLUX [®] stratos /// 59.37	6: / 12 Ar / 4 / 12 Ar / :4	59	30	37	0,7	0,46	1,60
ISOLAR SOLARLUX [®] polaris /// 58.32	6: / 12 Ar / 4 / 12 Ar / :4	58	15	32	0,7	0,40	1,82
ISOLAR SOLARLUX [®] ultraselect /// 55.27	6: / 12 Ar / 4 / 12 Ar / :4	55	12	27	0,7	0,34	2,04
ISOLAR SOLARLUX [®] neutral /// 54.30	6: / 12 Ar / 4 / 12 Ar / :4	54	16	30	0,7	0,39	1,74
ISOLAR SOLARLUX [®] neutral /// 54.30	6: / 12 Ar / 4 / 12 Ar / :4	54	13	30	0,7	0,38	1,80
ISOLAR SOLARLUX [®] crystal /// 54.29	6: / 12 Ar / 4 / 12 Ar / :4	54	16	29	0,7	0,36	1,86
ISOLAR SOLARLUX [®] silber-light /// 51.39	6: / 12 Ar / :4 / 12 Ar / :4	51	38	39	0,7	0,48	1,35
ISOLAR SOLARLUX [®] scandic /// 47.24	6: / 12 Ar / 4 / 12 Ar / :4	47	19	24	0,7	0,30	1,95
ISOLAR SOLARLUX [®] arctis /// 47.24	6: / 12 Ar / 4 / 12 Ar / :4	47	32	24	0,7	0,31	1,93
ISOLAR SOLARLUX [®] atlantis /// 36.19	6: / 12 Ar / 4 / 12 Ar / :4	36	22	19	0,7	0,24	1,87
ISOLAR SOLARLUX [®] silber /// 36.19	6: / 12 Ar / 4 / 12 Ar / :4	36	34	19	0,7	0,24	1,88
ISOLAR SOLARLUX [®] silber-blau /// 34.22	6: / 12 Ar / :4 / 12 Ar / :4	34	33	22	0,7	0,28	1,53
ISOLAR SOLARLUX [®] skyblue HT /// 14.11	6: / 12 Ar / :4 / 12 Ar / :4	14	24	11	0,7	0,14	1,21

Stand: 01-2014