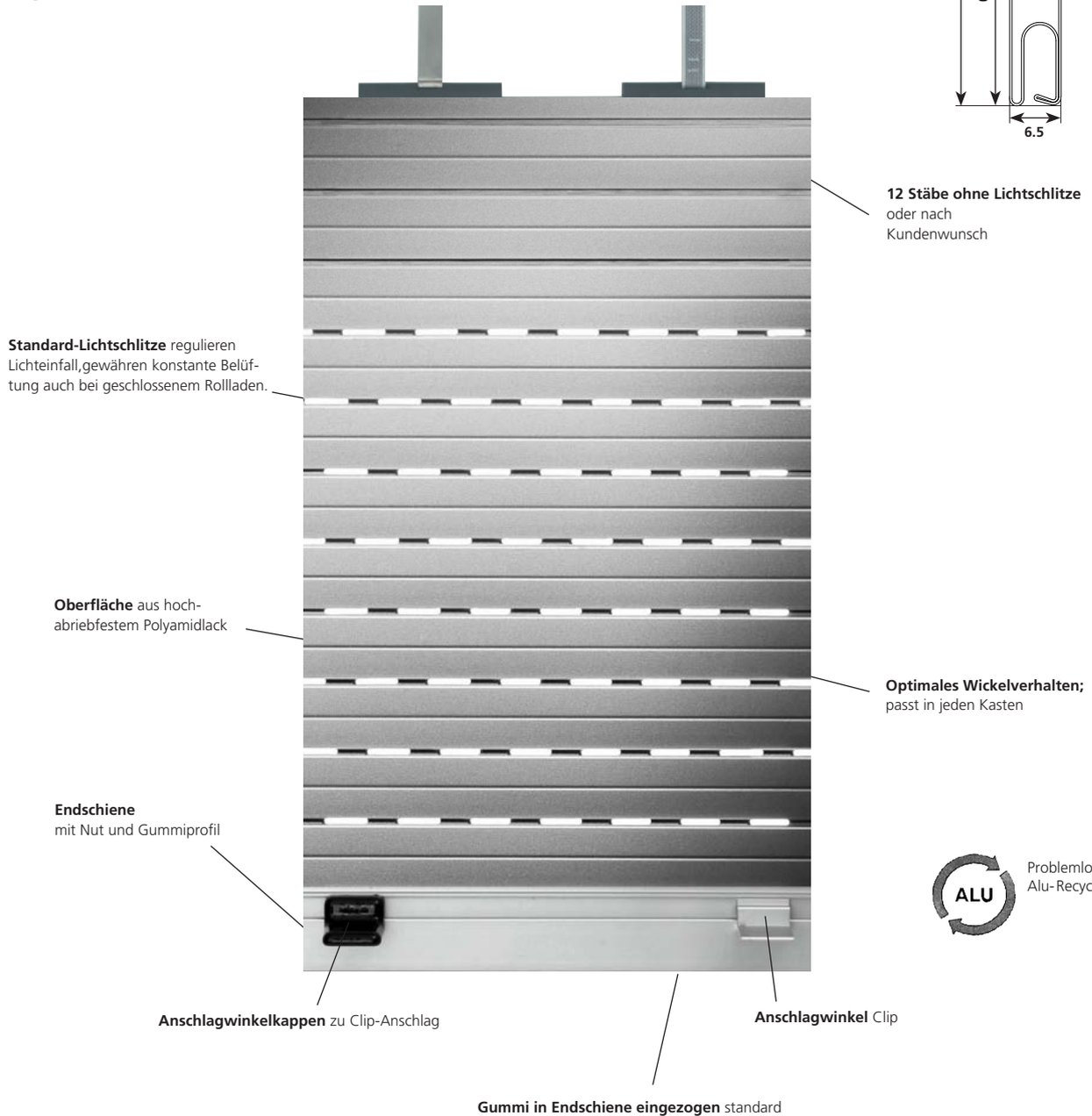
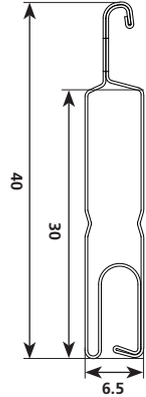


CLASSIC 30 Rollladenpanzer

Rollladenpanzer CLASSIC 30 bestehend aus Rollladenprofil CLASSIC 30, Aluminium, aussen mit hoch-abriebfestem Polyamidlacksystem lackiert. Die Profile sind doppelwandig und vollflächig mit 100% FCKW-freiem Polyurethan ausgeschäumt. Der Rollladenpanzer wird mit Polyamid-Windlastgleitern arretiert und zusätzlich mit rostfreien Heftklammern fixiert. Aufhängestücke mit Stahlfeder oder mit Gurt aus Nylon werden je nach Kundenwunsch geliefert.



Eigenschaften Classic 30

Deckbreite:	30 mm
Nennstärke:	6.5 mm
Gewicht pro m ² :	3.8 kg
Ausführung:	mit 1 Rille

max. Einbaubreite:	} 3500 mm und 7.5 m ²
max. Fläche:	

Farben				
Farbe		Referenzfarbe	Vergleichsfarbe	ΔE
VSR 010	weiss mit oder ohne Lichtschlitz 20 mm	NCS S 0502-B	RAL 9003	2,8 ΔE
901	eigerweiss mit oder ohne Lichtschlitze 20 mm	NCS S 0502-Y	RAL 9010	2,7 ΔE
VSR 130	grau mit oder ohne Lichtschlitz 20 mm	NCS S 3000-N	RAL 7038	3,7 ΔE
VSR 140	aluminium mit oder ohne Lichtschlitz 20 mm	—	—	
7016	anthrazitgrau mit oder ohne Lichtschlitz 20 mm	—	—	
9007	graualuminium mit oder ohne Lichtschlitz 20 mm	—	—	
pur	aluminium pur mit oder ohne Lichtschlitze 20 mm	—	—	
VSR 071	braun mit oder ohne Lichtschlitz 20 mm	NCS S 8010-Y50R	RAL 8014	2,7 ΔE
VSR 110	beige mit oder ohne Lichtschlitz 20 mm	NCS S 4010-Y50R	—	
VSR 120	terracotta mit oder ohne Lichtschlitz 20 mm	NCS S 3560-Y80R	RAL 3013	2,2 ΔE
VSR 220	moosgrün mit oder ohne Lichtschlitz 20 mm	NCS S 7020-B90G	RAL 6005	1,0 ΔE
VSR 240	hellbeige mit oder ohne Lichtschlitz 20 mm	NCS S 2010-Y30R	—	
VSR 330	purpurrot mit oder ohne Lichtschlitz 20 mm	NCS S 3560-R	RAL 3011	2,4 ΔE
VSR 440	azurblau mit oder ohne Lichtschlitz 20 mm	NCS S 5040-B	RAL 5009	3,5 ΔE
VSR 720	chromgelb mit oder ohne Lichtschlitz 20 mm	NCS S 1080-Y20R	RAL 1007	2,3 ΔE
VSR 780	bronze mit oder ohne Lichtschlitz 20 mm	—	—	
VSR 903	taubenblau mit oder ohne Lichtschlitz 20 mm	NCS S 4030-R90B	RAL 5014	3,1 ΔE
VSR 904	lichtgrau mit oder ohne Lichtschlitz 20 mm	NCS S 1502-G	RAL 7035	1,8 ΔE
VSR 906	ultramarineblau mit oder ohne Lichtschlitz 20 mm	NCS S 4350-R74B	RAL 5002	0,0 ΔE
VSR 908	türkisblau mit oder ohne Lichtschlitz 20 mm	NCS S 3040-B40G	RAL 5018	3,0 ΔE
VSR 909	grünbeige mit oder ohne Lichtschlitz 20 mm	NCS S 2020-G90Y	RAL 1000	1,9 ΔE
050	pastellblau mit oder ohne Lichtschlitz 20 mm	NCS S 2020-B10G	—	
080	blässgrün mit oder ohne Lichtschlitz 20 mm	NCS S 3030-G30Y	RAL 6021	3,2 ΔE
175	eiche golden mit oder ohne Lichtschlitze 20 mm	—	—	
1015	hellelfenbein mit oder ohne Lichtschlitz 20 mm	RAL 1015	NCS S 1010-Y20R	0,5 ΔE
3012	beigerot mit oder ohne Lichtschlitz 20 mm	RAL 3012	NCS S 3030-Y60R	2,3 ΔE
4004	bordeauxviolett mit oder ohne Lichtschlitz 20 mm	RAL 4004	NCS S 5040-R20B	0,8 ΔE
6025	farngrün mit oder ohne Lichtschlitz 20 mm	NCS S 5040-G40Y	RAL 6025	4,1 ΔE

Die Grundfarben entsprechen annäherungsweise den angegebenen NCS- und RAL Nummern. Grundlage bildet die Musterkollektion RUFALLEX. Abweichungen innerhalb der Toleranzen sind möglich.

Wickeltabelle				
Anzahl Stäbe	Höhe Panzer		grösster Wickel bei Welle 40 mm 8-Kant mit Adapter 50mm	grösster Wickel bei Welle 60 mm 8-Kant mit Adapter 70mm
		hängend montiert		
27	810	945	118	126
30	900	1050	122	135
33	990	1155	129	143
36	1080	1260	136	144
39	1170	1365	140	147
42	1260	1470	144	156
45	1350	1575	150	158
48	1440	1680	155	162
51	1530	1785	161	163
54	1620	1890	165	167
57	1710	1995	166	172
60	1800	2100	170	178
63	1890	2205	172	180
66	1980	2310	179	181
69	2070	2415	180	187
72	2160	2520	182	190
75	2250	2625	188	193
78	2340	2730	189	198
81	2430	2835	195	200
84	2520	2940	200	203
87	2610	3045	203	210
90	2700	3150	206	212
93	2790	3255	210	215
96	2880	3360	213	217
99	2970	3465	216	221

Alle Angaben in mm. Die Angaben beziehen sich auf den jeweiligen max. Wickeldurchmesser. In Abhängigkeit der Bausituation sind 10-20 mm Reserve einzurechnen.

Windlastwerte mit Rollläden CLASSIC 30 gemäss Norm EN 13659						
maximale Breite des Behanges in Abhängigkeit des Führungsschienentyps, keine Windwiderstandsklasse bei Verwendung von Ausstellern						
Windlastklasse	1	2	3	4	5	6
Führungsabmessung	23 x 36 mm					
Ausführung						
Windführung bei Behang-Höhe 3000 mm	5000	5000	5000	5000	5000	4700

alle Masse in mm



Ausführungen und Optionen

Rollladenpanzer

Design-Lichtschlitze CLASSIC 30
Sicherheitspaket oben
Thermolackierung Sicherheitspaket oben (pro Behangbreite)
Mehrpreis überlackierter Behang (zu Nebenfarbe)

Endschiene

Durchgehendes Anschlagwinkelprofil eloxiert 40 x 35 mm
Zentralhebel
Handriegel 100 mm
Handriegel 200 mm
Handriegel 300 mm

Führungsschiene

Thermolackierung Führungsschienen
Führungsschienenabschluss 23 x 36 mm
Führungsschienenarretierung eloxiert

Thermolackierung

für Führungsschiene 23 x 36 mm
für Endschiene 8 x 53 mm
Grundpauschale pro Auftrag in RAL oder NCS