

Indicator lights
Rotation-proof, LED not exchangeable,
 Option: **waterproof**

Signalleuchten
Verdrehsicher, LED nicht auswechselbar,
 Option: **wasserdicht**

Voyant lumineux
Anti-rotation, LED non remplaçable,
 Option: **étanche**



Further specifications from section „E“ / Weitere Spezifikationen und Optionen ab Kapitel „E“ / Autres spécifications et options à partir du chapitre „E“											
Type / Typ / Type	Body / Körper / Corps		Accessories Zubehör Accessoires	Cap / Farbkappe / Cabochon		Light source Lichtquelle Source lum.	Resistor Widerstand Résistance				
Terminals Anschlüsse Raccords	Surface Oberfläche Surface	Protection Schutzart Protection		Style Form Forme	with/mit/ avec FRESNEL	Colour Farbe Couleurs	LED 5 mm	Code	V	mA	
174		B blackened geschwärzt noircie	4 IP 64	1	1	A1 Amber Orange Orange	Y54U 7000 mcd	Yellow Gelb Jaune	0	without ohne sans	
		S Bright nickel plated Glanz vernickelt Nickelée brillante				7 IP 67					6
		5 Stainless steel Edelstahl Acier inoxydable	8 IP 68	5	5	W3 White Weiss Blanc	C1 Clear Klar Clair	Y501 80 mcd	B	12	20
		6 Stainless steel blackened Edelstahl geschwärzt Acier inoxydable noircie					G1 Green Grün Vert	B91G 9000 mcd	D	24	20
177		5	8 IP 68	5	5	R1 Red Rot Rouge	B21G 2120 mcd	E	28	20	
		6				G1 Green Grün Vert	B61G 1160 mcd	CL	9-48	20	
		5	8 IP 68	5	5	W3 White Weiss Blanc	G81N 32500 mcd	Green Grün Vert	CL1	5-28	20
		6					G71N 5620 mcd				
178		1 blackened geschwärzt noircie	4 IP 64	1	1	A1 Amber Orange Orange	W55N 22000 mcd	White Weiss Blanc	Z	230	5
		2 Bright nickel plated Glanz vernickelt Nickelée brillante				7 IP 67					
		5	8 IP 68	5	5	W3 White Weiss Blanc	C1 Clear Klar Clair	RGWW common cathode	Red- Green Rot-Grün Rouge-Vert		
		6					G1 Green Grün Vert	RGVW common anode only series 177, 178			
						R1 Red Rot Rouge	P300 Phototransistor 420nm-1130nm				
						W3 White Weiss Blanc	J484 IR-Diode 880nm, 50mW/sr				

Operating Temperature -30° to +85°C / Storage Temperature: -40° to +100°C *refer to installation instructions for 230V version in chapter „E“ different LED's of the SLOAN range can be built in

Specifications are subject to change without notice - Änderungen die dem technischen Fortschritt dienen, sind vorbehalten - Réserve de modifications de toutes les données techniques

