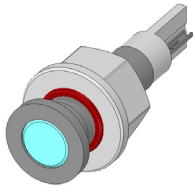


Flat indicator lights
 Flush-mounting
 Option: Waterproof IP64 / IP67 / IP68

Flach-Leuchten
 Oberflächenbündig montierbar
 Option: Wasserdicht IP64 / IP67 / IP68

Voyants lumineux plats
 Montage plat
 Option: Étanche IP64 / IP67 / IP68



3D Step-file available on request

Series 183 / 184 / 188



184S1B1B41GB

188B1A1Y30UB

Further specifications and options in section „F-H“ / Weitere Spezifikationen und Optionen in Kapitel „F-H“ / Autres spécifications et options au chapitre „F-H“

Type / Typ / Type	Body / Körper / Corps		Accessories Zubehör Accessoires	Lens with.. Linse mit.. Lentille avec..	Light source Lichtquelle Source lum.	Voltage Spannung Tension						
	Protection Schutzart Protection	Surface Oberfläche Surface				LED Ø 3mm	Code	V	mA			
183 LED terminals LED-Anschlüsse Fils des LED's	4	IP64	B Brass, blackened Messing, geschwärzt Laiton, noirci	1	P64	A1 Amber Orange Orange	Y33U 4'200 mcd	Yellow Gelb Jaune	0	without ohne sans		
		IP67	S Brass, nickel plated Messing, vernickelt Laiton, nickelé			B1 Blue Blau Bleu			Y30U 1'200 mcd		A	5
	8	IP68	9	Brass, olive drab** Messing, olivebraun** Laiton, olivebrun**	1	IP67 IP68	C1 Clear Klar Clair	Y301 30 mcd		B	12	20
							G1 Green Grün Vert	B71G 6'220 mcd	Blue Blau Bleu	D	24	20
							R1 Red Rot Rouge	B41G 1'160 mcd		E	28	20
184 Solder lugs Lötösen Contact à souder	4	IP68	9	1	IP67 IP68	W3 White Weiss Blanc	G41N 17'600 mcd	Green Grün Vert				
							G51N 10'320 mcd					
188 Stranded wire Litze Fil multi-brins Ø 0.14mm² (AWG 26) Standard 100 mm Other lengths on request Andere Längen auf Anfrage Autres longueurs sur demande	4	IP68	9	1	IP67 IP68		R30U 5'500 mcd	Red Rot Rouge				
							R301 8 mcd					
							W37N 13'350 mcd	White Weiss Blanc				
							W36N 6'900 mcd					
							W32N 3'745 mcd					

Operating Temperature -30° to +85°C / Storage Temperature: -40° to +100°C

different LED's of the SLOAN range can be built in

RoHS compliant / ** except surface option 9 (none RoHS)

Specifications are subject to change without notice

Änderungen die dem technischen Fortschritt dienen, sind vorbehalten

Réserve de modifications de toutes les données techniques

18..

