

**Flat indicator lights**  
(also as indicator lights with colour cap)  
Waterproof IP64 / IP68

**Flach-Leuchten**  
(auch als Signalleuchten mit Farbkappen)  
Wasserdicht IP64 / IP68

**Voyants lumineux plats**  
(existe en voyant lumineux avec capuchon)  
Étanche IP64 / IP68



3D Step-file available on request



9748S13BB1B

9748S11RR1B

9788B18WW1B010

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 / Linse / Lentille*		Light source Lichtquelle Source lum.	Voltage Spannung Tension		Wire Litze Fils
Terminals Anschlüsse Raccords	Protection Schutzart Protection	Surface Oberfläche Surface		Style Form Forme	Colour Farbe Couleurs	SMD-xPLCC-xx	Code	V	mA
<b>974</b>		<b>4</b> IP64 <b>8</b> IP68	<b>B</b> Brass, blackened Messing, geschwärzt Laiton, noircie  <b>S</b> Brass, nickel plated Messing, vernickelt Laiton, nickelée  <b>5</b> Stainless steel Edelstahl Acier inoxydable	<b>1</b>	<b>1</b> flat, transparent with fresnel flach, transparent mit fresnel plat, transparent avec fresnel	<b>A</b> Amber Orange Orange	<b>Y1</b> Yellow Gelb Jaune 650 mcd	<b>0</b> without ohne sans	<b>010</b> 100mm
					<b>B</b> Blue Blau Bleu	<b>B1</b> Blue Blau Bleu 310 mcd	<b>A</b> 5 20 <b>020</b> 200mm		
					<b>C</b> Clear Klar Claire	<b>G1</b> Green Grün Vert 850 mcd	<b>B</b> 12 20 <b>050</b> 500mm		
					<b>2</b> flat, transparent without fresnel flach, transparent ohne fresnel plat, transparent sans fresnel	<b>G</b> Green Grün Vert	<b>R1</b> Red Rot Rouge 650 mcd	<b>D</b> 24 20 only for serie 978 nur für Serie 978 que pour serie 978	
					<b>R</b> Red Rot Rouge	<b>W1</b> White Weiss Blanc 1'500 mcd	<b>E</b> 28 20		
					<b>3</b> cylindrical, transparent with fresnel zylindrisch, transparent mit fresnel cylindrique, transparent avec fresnel	<b>W</b> White Weiss Blanc	<b>N1</b> White Weiss Blanc 1'200 mcd	Other lengths on request Andere Längen auf Anfrage Autres longueurs sur demande	
<b>978</b>		<b>4</b> IP64 <b>8</b> IP68	<b>B</b> Brass, blackened Messing, geschwärzt Laiton, noircie  <b>S</b> Brass, nickel plated Messing, vernickelt Laiton, nickelée  <b>5</b> Stainless steel Edelstahl Acier inoxydable	<b>1</b>	<b>5</b> flat, translucent with fresnel flach, transluzent mit fresnel plat, transluzent avec fresnel	<b>A</b> Amber Orange Orange  <b>B</b> Blue Blau Bleu  <b>C</b> Clear Klar Claire  <b>G</b> Green Grün Vert  <b>R</b> Red Rot Rouge  <b>W</b> White Weiss Blanc	<b>Y1</b> Yellow Gelb Jaune 650 mcd  <b>B1</b> Blue Blau Bleu 310 mcd  <b>G1</b> Green Grün Vert 850 mcd  <b>R1</b> Red Rot Rouge 650 mcd  <b>W1</b> White Weiss Blanc 1'500 mcd  <b>N1</b> White Weiss Blanc 1'200 mcd	<b>0</b> without ohne sans  <b>A</b> 5 20 <b>020</b> 200mm  <b>B</b> 12 20 <b>050</b> 500mm  <b>D</b> 24 20 only for serie 978 nur für Serie 978 que pour serie 978  <b>E</b> 28 20	Other lengths on request Andere Längen auf Anfrage Autres longueurs sur demande
					<b>7</b> cylindrical, translucent with fresnel zylindrisch, transluzent mit fresnel cylindrique, transluzent avec fresnel				
					<b>8</b> domed, translucent without fresnel gewölbt, transluzent ohne Fresnel dôme, transluzent sans fresnel				
					*not available combinations: *nicht erhältliche Kombinationen: *combinaisons non disponibles: <b>1W, 2W, 3W, 5C, 7C, 8C</b>				

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

Specifications are subject to change without notice

Änderungen die dem technischen Fortschritt dienen, sind vorbehalten

Réserve de modifications de toutes les données techniques

97..

