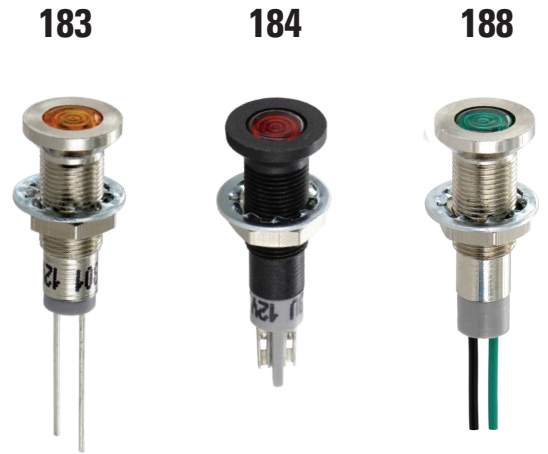
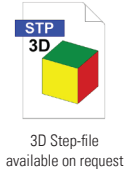


**Flat indicator lights**  
 Flush-mounting  
 Option: Waterproof IP64 / IP67 / IP68

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

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



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

Type / Typ / Type	Body / Körper / Corps		Accessories Zubehör Accessoires	Lens / Linse / Lentille		Light source Lichtquelle Source lum.	Resistor Widerstand Résistance		
	Protection Schutzart Protection	Surface Oberfläche Surface		with/mit/ avec Fresnel	Colour Farbe Couleurs		Code	V	mA
<b>183</b>  LED terminals LED-Anschlüsse Fils des LED's	<b>4</b>	IP 64	<b>B</b> Brass, blackened Messing, geschwärzt Laiton, noirecie	<b>1</b>  IP64	<b>A1</b>	Amber Orange 	<b>Y33U</b> 4200 mcd 	<b>0</b>	without ohne sans
	<b>7</b>	IP 67	<b>S</b> Brass, nickel plated Messing, vernickelt Laiton, nickelée		<b>B1</b>	Blue Blau Bleue 	<b>Y30U</b> 1200 mcd <b>Y301</b> 30 mcd	<b>A</b>	5 20
	<b>8</b>	IP 68	<b>9</b> Brass, olive drab * Messing, braunoliv * Laiton, olivebrun *		<b>C1</b>	Clear Klar Claire 	<b>B71G</b> 6220 mcd <b>B41G</b> 1160 mcd 	<b>B</b>	12 20
<b>184</b>  Solder lugs Lötösen Contact à souder				<b>G1</b>	Green Grün Verte 	<b>G41N</b> 17600 mcd <b>G51N</b> 10320 mcd <b>G301</b> 40 mcd 	<b>D</b>	24 20	
				<b>R1</b>	Red Rot Rouge 	<b>R33U</b> 4000 mcd <b>R30U</b> 1500 mcd <b>R301</b> 8 mcd 	<b>DB</b>	24 15	
				<b>W3</b>	White Weiss Blanche 	<b>G41N</b> 17600 mcd <b>G51N</b> 10320 mcd <b>G301</b> 40 mcd 	<b>E</b>	28 20	
<b>188</b>  Stranded wire Litze Fil multi-brins Standard 100 mm Other lengths on request Andere Längen auf Anfrage Autres longueurs sur demande				<b>R1</b>	Red Rot Rouge 	<b>R33U</b> 4000 mcd <b>R30U</b> 1500 mcd <b>R301</b> 8 mcd 	<b>EB</b>	28 14	
				<b>W3</b>	White Weiss Blanche 	<b>W37N</b> 13350 mcd <b>W36N</b> 6900 mcd <b>W32N</b> 3745 mcd 			
				<b>A1</b>	Amber Orange Orange 	<b>RG36</b> common cathode only series 183 188 for 24V only 15mA for 28V only 14mA 			

Operating Temperature -30° to +85°C (-40°C to +100°C on request) / 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

