



3D Step-file available on request



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

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



9798S15WRGB1A050 9798S18WRGB1A050

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.	Operating mode / Betriebsart / Mode / d'opération	Voltage / Spannung / Tension			Wire / Kabel / Câbler										
Terminals / Anschlüsse / Raccords	Protection / Schutzart / Protection	Surface / Oberfläche / Surface		Style / Form / Forme	Colour / Farbe / Couleurs	SMD-RGBN-02		Code	V	mA											
<b>979</b> 	<b>4</b> IP64  <b>8</b> IP68	<b>B</b> Brass, blackened / Messing, geschwärzt / Laiton, noiree	<b>1</b> 	<b>1</b> flat, transparent with fresnel / flach, transparent mit fresnel / plat, transparent avec fresnel 	<b>C</b> Clear / Klar / Claire  <b>W</b> White / Weiss / Blanche 	<b>RG</b> Red-Green-Grün-Rouge-Vert 	<b>1</b> Common anode / Gem. Anode / Anode commune  <b>2</b> Common cathode / Gem. Kathode / Cathode commune	<b>0</b> without / ohne / sans  <b>A</b> 5 20  <b>B</b> 12 20  <b>D</b> 24 20  <b>E</b> 28 20	<b>010</b> 100mm  <b>020</b> 200mm  <b>050</b> 500mm  Other lengths on request / Andere Längen auf Anfrage / Autres longueurs sur demande												
		<b>S</b> Brass, nickel plated / Messing, vernickelt / Laiton, nickelée								<b>2</b> flat, transparent without fresnel / flach, transparent ohne fresnel / plat, transparent sans fresnel 	<b>RGB</b> Red-Green-Blue / Rot-Grün-Blau / Rouge-Vert-Bleu 										
		<b>5</b> Stainless steel / Edelstahl / Acier inoxydable								<b>3</b> cylindrical, transparent with fresnel / zylindrisch, transparent mit fresnel / cylindrique, transparent avec fresnel 											
										<b>5</b> flat, translucent with fresnel / flach, transluzent mit fresnel / plat, transluzent avec fresnel 											
										<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 											
		<b>*not available combinations: / nicht erhältliche Kombinationen: / *combinaisons non disponibles: 1W, 2W, 3W, 5C, 7C, 8C</b>																			
		<b>Verkablungsinstruktion / Wiring Instruction / Instructions de câblage</b>																			
<b>Stranded wire colour / Litzenfarbe / Couleur des brins</b>			<b>Indicator light / Signalleuchte / Voyant de signalisation</b>																		
White / Weiss / Blanche			+ Common anode / - Common cathode / + Gemeinsame Anode / - Gemeinsame Kathode / + Anode commune / - Cathode commune																		
Brown / Braun / Brune			Red / Rot / Rouge																		
Green / Grün / Vert			Green / Grün / Vert																		
Yellow / Gelb / Jaune			Blue / Blau / Bleu																		

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

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

**979**

