



3D Step-file
available on request



344S1G1G71NB

348811R1R50UB

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					
343 LED terminals LED-Anschlüsse Fils des LED's	4	IP 64	B	Brass, blackened Messing, geschwärzt Laiton, noircie	1	A1	Amber Orange Orange	Y54U	7000 mcd	Yellow Gelb Jaune	0	without ohne sans		
	7	IP 67	S	Brass, nickel plated Messing, vernickelt Laiton, nickelée		5	B1	Blue Blau Bleue	Y50U	3000 mcd	Yellow Gelb Jaune	A	5	20
	8	IP 68	5	Stainless steel Edelstahl Acier inoxydable	Stainless steel 1.4305 Edelstahl 1.4305		C1	Clear Klar Claire	Y501	80 mcd		Blue Blau Bleue	B	12
			6	Stainless steel, blackened Edelstahl, geschwärzt Acier inoxydable, noircie	Acier inoxydable 1.4305		G1	Green Grün Verte	B91G	9000 mcd	D		24	20
9	Brass, olive drab ** Messing, braunoliv ** Laiton, olivebrun **	R1	Red Rot Rouge	B21G	2120 mcd	E	28	20						
344 Faston 2.8 x 0.5	8	IP 68	9	Brass, olive drab ** Messing, braunoliv ** Laiton, olivebrun **	5		W3	White Weiss Blanche	B61G	1160 mcd	Green Grün Verte	CL	9-48	20
						G81N	32500 mcd	constant current driver only for Series 344, 348 and only for single colour						
						G71N	5620 mcd							
						G501	80 mcd							
348 Stranded wire Litze Fil multi-brins Standard 100 mm Other lengths on request Andere Längen auf Anfrage Autres longueurs sur demande	8	IP 68	9	Brass, olive drab ** Messing, braunoliv ** Laiton, olivebrun **	5	R54U	7000 mcd	CL1	5-28	20				
						R50U	3000 mcd		constant current driver only for Series 344, 348 and only for single colour					
						R521	80 mcd							
						W55N	22000 mcd							
348 Stranded wire Litze Fil multi-brins Standard 100 mm Other lengths on request Andere Längen auf Anfrage Autres longueurs sur demande	8	IP 68	9	Brass, olive drab ** Messing, braunoliv ** Laiton, olivebrun **	5	W50N	2320 mcd	Z	230	5				
						RGWW	common cathode		only for Series 348*					
						RGVW	common anode							
						only series 343, 348								
						P300	Phototransistor 420nm-1130nm							
						J484	IR-Diode 880nm, 50mW/sr							
						W3	White Weiss Blanche							

Operating Temperature: -30° to +85°C / Storage Temperature: -40° to +100°C / 230V Operating Temperature: -30° to +65°

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

