



Figura	Denominazione Description Benennung	Notes Notice Hinweise	N. d'Ordinazione N. de pièces Catalog No Bestell.-Nr.	Quantità	1300								1600			1750			2000			Notes - Notice - Hinweise																															
					GIULIA T.I.	GIULIA SUPER	GIULIA SUPER 1.3	G.T. JUNIOR	G.T. JUNIOR 1.3	SPIDER JUNIOR	SPIDER JUNIOR 1.3	GIULIA SUPER	GIULIA SUPER 1.6	G.T. JUNIOR 1.6	SPIDER JUNIOR 1.6	BERLINA	G.T.V.	SPIDER V.	BERLINA	G.T.V.	SPIDER V.	FRANÇAIS																															
1	Faro principale (lamp. normale)	Carello	A	105.03.65.010.01	2						●	●				●			●			●	A Avec lampe standard B Avec lampe à iode C Pour France D Fhare principal E Fhare petit modele																														
			D	105.14.65.010.00	2	①			⑤																																												
				105.26.65.010.00	2	②			③7																																												
				105.30.65.010.02	2				⑩	●				●																																							
				105.26.65.010.07	2		●	●					●																																								
				105.48.65.010.03	2											●	●																																				
		Elma	A	105.06.65.010.01	2	●			●															A With standard bulb B With iodine bulb C For France D Large headlamp E Small headlamp																													
			D	105.14.65.010.03	2									●																																							
				105.26.65.010.06	2			●						●																																							
				105.30.65.010.01	2					●				●																																							
				105.48.65.010.02	2											●	●																																				
		Siem	A	—		●			●															A Mit Normal Lampe B Mit Halogenlampe C Für Frankreich D Aussenscheinwerfer E Innenscheinwerfer																													
		D	105.14.65.010.02	2									●																																								
		Faro principale (lamp. allo Jodio)	Carello	B	105.48.65.010.04	2												●	●				●																														
			D	105.12.65.075.00	2																	●																															
	Elma			105.48.65.010.06	2												●	●			●																																
			105.12.65.075.02	2																●																																	
	Faro interno (lamp. normale)	Carello	A	↕ 105.26.65.075.02	1			●							●								A Mit Normal Lampe B Mit Halogenlampe C Für Frankreich D Aussenscheinwerfer E Innenscheinwerfer																														
			E	↕ 105.26.65.088.02	1			●								●																																					
				—																																																	
				—																																																	
				—																																																	
		Elma	A	↕ 105.26.65.075.01	1			●							⑮	●																																					
			E	↕ 105.26.65.088.01	1			●							⑮	●																																					
				↕ 105.48.65.075.01	2														●	●																																	
				↕ 105.48.65.075.00	2														●	●																																	
		Carello		↕ 105.48.65.075.00	2														●	●																																	
	Faro interno (lamp. allo Jodio)	Carello	B	105.48.65.075.02	2												●	●			●	●																															
		Per Francia	C	105.48.65.075.03	2												●	●			●	●																															
		Elma	E	105.48.65.075.04	2												●	●			●	●																															
N° autotelaio N° de châssis Chassis no. Fahrgestell no.					③ → 1.029.000	④ → 1.029.001	⑤ → 1.211.000	⑥ → 1.211.001	⑦ → 1.230.000	⑧ → 1.230.001	⑨ → 1.260.000	⑩ → 1.260.001	⑪ → 1.671.500	⑫ → 1.671.501	⑬ → 1.840.000	⑭ → 1.840.001	⑮ → 862.000	⑯ → 862.001	⑰ → 880.000	⑱ → 880.001	⑲ → 1.875.000	⑳ → 1.875.001	㉑ → 1.740.000	㉒ → 1.740.001	㉓ → 1.410.280	㉔ → 1.410.280	㉕ → 1.375.000	㉖ → 1.375.001	㉗ → 1.820.000	㉘ → 1.820.001	㉙ → 1.361.250	㉚ → 1.361.251	㉛ → 645.001	㉜ → 645.001	㉝ → 1.029.000	㉞ → 1.029.001	㉟ → 1.211.001	㊱ → 1.211.001	㊲ → 862.001	㊳ → 862.001	㊴ → 1.230.001	㊵ → 1.230.001	㊶ → 1.211.001	㊷ → 1.211.001	㊸ → 1.410.280	㊹ → 1.410.280	㊺ → 1.820.000	㊻ → 1.820.000	㊼ → 1.411.860	㊽ → 1.411.860	㊾ → 1.820.000	㊿ → 1.820.000	
					① → 645.000	② → 645.001	③ → 1.029.000	④ → 1.029.001	⑤ → 1.211.000	⑥ → 1.211.001	⑦ → 1.230.000	⑧ → 1.230.001	⑨ → 1.671.500	⑩ → 1.671.501	⑪ → 1.840.000	⑫ → 1.840.001	⑬ → 862.000	⑭ → 862.001	⑮ → 880.000	⑯ → 880.001	⑰ → 1.740.000	⑱ → 1.740.001	⑲ → 1.875.000	⑳ → 1.875.001	㉑ → 1.410.280	㉒ → 1.410.280	㉓ → 1.375.000	㉔ → 1.375.001	㉕ → 1.820.000	㉖ → 1.820.001	㉗ → 1.361.250	㉘ → 1.361.251	㉙ → 645.001	㉚ → 645.001	㉛ → 1.029.000	㉜ → 1.029.001	㉝ → 1.211.001	㉞ → 1.211.001	㉟ → 862.001	㊱ → 862.001	㊲ → 1.230.001	㊳ → 1.230.001	㊴ → 1.211.001	㊵ → 1.211.001	㊶ → 1.410.280	㊷ → 1.410.280	㊸ → 1.820.000	㊹ → 1.820.000	㊺ → 1.411.860	㊻ → 1.411.860	㊼ → 1.820.000	㊽ → 1.820.000	
					① → 645.000	② → 645.001	③ → 1.029.000	④ → 1.029.001	⑤ → 1.211.000	⑥ → 1.211.001	⑦ → 1.230.000	⑧ → 1.230.001	⑨ → 1.671.500	⑩ → 1.671.501	⑪ → 1.840.000	⑫ → 1.840.001	⑬ → 862.000	⑭ → 862.001	⑮ → 880.000	⑯ → 880.001	⑰ → 1.740.000	⑱ → 1.740.001	⑲ → 1.875.000	⑳ → 1.875.001	㉑ → 1.410.280	㉒ → 1.410.280	㉓ → 1.375.000	㉔ → 1.375.001	㉕ → 1.820.000	㉖ → 1.820.001	㉗ → 1.361.250	㉘ → 1.361.251	㉙ → 645.001	㉚ → 645.001	㉛ → 1.029.000	㉜ → 1.029.001	㉝ → 1.211.001	㉞ → 1.211.001	㉟ → 862.001	㊱ → 862.001	㊲ → 1.230.001	㊳ → 1.230.001	㊴ → 1.211.001	㊵ → 1.211.001	㊶ → 1.410.280	㊷ → 1.410.280	㊸ → 1.820.000	㊹ → 1.820.000	㊺ → 1.411.860	㊻ → 1.411.860	㊼ → 1.820.000	㊽ → 1.820.000	
					① → 645.000	② → 645.001	③ → 1.029.000	④ → 1.029.001	⑤ → 1.211.000	⑥ → 1.211.001	⑦ → 1.230.000	⑧ → 1.230.001	⑨ → 1.671.500	⑩ → 1.671.501	⑪ → 1.840.000	⑫ → 1.840.001	⑬ → 862.000	⑭ → 862.001	⑮ → 880.000	⑯ → 880.001	⑰ → 1.740.000	⑱ → 1.740.001	⑲ → 1.875.000	⑳ → 1.875.001	㉑ → 1.410.280	㉒ → 1.410.280	㉓ → 1.375.000	㉔ → 1.375.001	㉕ → 1.820.000	㉖ → 1.820.001	㉗ → 1.361.250	㉘ → 1.361.251	㉙ → 645.001	㉚ → 645.001	㉛ → 1.029.000	㉜ → 1.029.001	㉝ → 1.211.001	㉞ → 1.211.001	㉟ → 862.001	㊱ → 862.001	㊲ → 1.230.001	㊳ → 1.230.001	㊴ → 1.211.001	㊵ → 1.211.001	㊶ → 1.410.280	㊷ → 1.410.280	㊸ → 1.820.000	㊹ → 1.820.000	㊺ → 1.411.860	㊻ → 1.411.860	㊼ → 1.820.000	㊽ → 1.820.000	
					① → 645.000	② → 645.001	③ → 1.029.000	④ → 1.029.001	⑤ → 1.211.000	⑥ → 1.211.001	⑦ → 1.230.000	⑧ → 1.230.001	⑨ → 1.671.500	⑩ → 1.671.501	⑪ → 1.840.000	⑫ → 1.840.001	⑬ → 862.000	⑭ → 862.001	⑮ → 880.000	⑯ → 880.001	⑰ → 1.740.000	⑱ → 1.740.001	⑲ → 1.875.000	⑳ → 1.875.001	㉑ → 1.410.280	㉒ → 1.410.280	㉓ → 1.375.000	㉔ → 1.375.001	㉕ → 1.820.000	㉖ → 1.820.001	㉗ → 1.361.250	㉘ → 1.361.251	㉙ → 645.001	㉚ → 645.001	㉛ → 1.029.000	㉜ → 1.029.001	㉝ → 1.211.001	㉞ → 1.211.001	㉟ → 862.001	㊱ → 862.001	㊲ → 1.230.001	㊳ → 1.230.001	㊴ → 1.211.001	㊵ → 1.211.001	㊶ → 1.410.280	㊷ → 1.410.280	㊸ → 1.820.000	㊹ → 1.820.000	㊺ → 1.411.860	㊻ → 1.411.860	㊼ → 1.820.000	㊽ → 1.820.000	
					① → 645.000	② → 645.001	③ → 1.029.000	④ → 1.029.001	⑤ → 1.211.000	⑥ → 1.211.001	⑦ → 1.230.000	⑧ → 1.230.001	⑨ → 1.671.500	⑩ → 1.671.501	⑪ → 1.840.000	⑫ → 1.840.001	⑬ → 862.000	⑭ → 862.001	⑮ → 880.000	⑯ → 880.001	⑰ → 1.740.000	⑱ → 1.740.001	⑲ → 1.875.000	⑳ → 1.875.001	㉑ → 1.410.280	㉒ → 1.410.280	㉓ → 1.375.000	㉔ → 1.375.001	㉕ → 1.820.000	㉖ → 1.820.001	㉗ → 1.361.250	㉘ → 1.361.251	㉙ → 645.001	㉚ → 645.001	㉛ → 1.029.000	㉜ → 1.029.001	㉝ → 1.211.001	㉞ → 1.211.001	㉟ → 862.001	㊱ → 862.001	㊲ → 1.230.001	㊳ → 1.230.001	㊴ → 1.211.001	㊵ → 1.211.001	㊶ → 1.410.280	㊷ → 1.410.280	㊸ → 1.820.000	㊹ → 1.820.000	㊺ → 1.411.860	㊻ → 1.411.860	㊼ → 1.820.000	㊽ → 1.820.000	
					① → 645.000	② → 645.001	③ → 1.029.000	④ → 1.029.001	⑤ → 1.211.000	⑥ → 1.211.001	⑦ → 1.230.000	⑧ → 1.230.001	⑨ → 1.671.500	⑩ → 1.671.501	⑪ → 1.840.000	⑫ → 1.840.001	⑬ → 862.000	⑭ → 862.001	⑮ → 880.000	⑯ → 880.001	⑰ → 1.740.000	⑱ → 1.740.001	⑲ → 1.875.000	⑳ → 1.875.001	㉑ → 1.410.280	㉒ → 1.410.280	㉓ → 1.375.000	㉔ → 1.375.001	㉕ → 1.820.000	㉖ → 1.820.001	㉗ → 1.361.250	㉘ → 1.361.251	㉙ → 645.001	㉚ → 645.001	㉛ → 1.029.000	㉜ → 1.029.001	㉝ → 1.211.001	㉞ → 1.211.001	㉟ → 862.001	㊱ → 862.001	㊲ → 1.230.001	㊳ → 1.230.001	㊴ → 1.211.001	㊵ → 1.211.001	㊶ → 1.410.280	㊷ → 1.410.280	㊸ → 1.820.000	㊹ → 1.820.000	㊺ → 1.411.860	㊻ → 1.411.860	㊼ → 1.820.000	㊽ → 1.820.000	
					① → 645.000	② → 645.001	③ → 1.029.000	④ → 1.029.001	⑤ → 1.211.000	⑥ → 1.211.001	⑦ → 1.230.000	⑧ → 1.230.001	⑨ → 1.671.500	⑩ → 1.671.501	⑪ → 1.840.000	⑫ → 1.840.001	⑬ → 862.000	⑭ → 862.001	⑮ → 880.000	⑯ → 880.001	⑰ → 1.740.000	⑱ → 1.740.001	⑲ → 1.875.000	⑳ → 1.875.001	㉑ → 1.410.280	㉒ → 1.410.280	㉓ → 1.375.000	㉔ → 1.375.001	㉕ → 1.820.000	㉖ → 1.820.001	㉗ → 1.361.250	㉘ → 1.361.251	㉙ → 645.001	㉚ → 645.001	㉛ → 1.029.000	㉜ → 1.029.001	㉝ → 1.211.001	㉞ → 1.211.001	㉟ → 862.001	㊱ → 862.001	㊲ → 1.230.001	㊳ → 1.230.001	㊴ → 1.211.001	㊵ → 1.211.001	㊶ → 1.410.280	㊷ → 1.410.280	㊸ → 1.820.000	㊹ → 1.820.000	㊺ → 1.411.860	㊻ → 1.411.860	㊼ → 1.820.000	㊽ → 1.820.000	
					① → 645.000	② → 645.001	③ → 1.029.000	④ → 1.029.001	⑤ → 1.211.000	⑥ → 1.211.001	⑦ → 1.230.000	⑧ → 1.230.001	⑨ → 1.671.500	⑩ → 1.671.501	⑪ → 1.840.000	⑫ → 1.840.001	⑬ → 862.000	⑭ → 862.001	⑮ →																																		



Figura	Denominazione Description: Benennung	Notes Notice Hinweise	N. d'Ordinazione N. de pièces Catalog No Bestell.-Nr.	Quantità	1300					1600				1750			2000						
					GIULIA T.I.	GIULIA SUPER	GIULIA SUPER 1,3	G.T. JUNIOR	G.T. JUNIOR 1,3	SPIDER JUNIOR	SPIDER JUNIOR 1,3	GIULIA SUPER	GIULIA SUPER 1,6	G.T. JUNIOR 1,6	SPIDER JUNIOR 1,6	BERLINA	G.T.V.	SPIDER V.	BERLINA	G.T.V.	SPIDER V.		
2	Gruppo ottico per faro principale (normale)	Carello	A	105.14.65.010.00/10	2	①			⑨		●	●	15			●			●			●	
			A	105.26.65.010.00/10	2	②	●		10				16			●	●						
			A	105.26.65.010.07/11	2			●		●				●	●								
		Elma	A	105.14.65.010.03/10	2	●			●				●						●	●			
			A	105.26.65.010.02/10	2													●	●				
			A	105.26.65.010.08/10	2			●						●									
			A	105.30.65.010.01/10	2					●					●								
	Siem	A	105.14.65.010.02/10	2	●			●				●											
	Gruppo ottico per faro principale (Jodio)	Carello	B	105.48.65.010.04/11	2											●	●			●	●		
			B	105.12.65.075.02/11	2															●	●		
			B	105.48.65.010.05/11	2											●	●						
	Gruppo ottico per faro interno (normale)	Carello	A	↕	105.26.65.088.02/11	1			●					●									
				↕	105.26.65.075.02/11	1			●					●									
				↕↕	105.14.65.075.00/01	2								15									
				↕	105.26.65.075.00/10	1								16									
				↕	105.26.65.088.00/10	1-2								16			●	●					
				↕↕	105.14.65.075.02/01	2								●									
				↕↕	105.14.65.075.03/10	2								●									
				↕	105.26.65.088.01/10	1-2			●						●			●	●				
	↕	105.26.65.075.01/10	1			●						●											
	Gruppo ott. int. (Jodio)	Carello	B	105.48.65.075.02/11	2											●	●			●	●		
3	Guarnizione	Carello		105.26.65.010.00/02	2	●	●		●				15			●	●						
			Elma		105.26.65.010.02/02	2										●	●						
			Carello		105.26.65.088.00/02	2-4								16						●	●		
4	Protezione fari		↕	105.03.65.200.00	1													●			●		
			↕	105.03.65.201.00	1														●			●	
5	Anello			105.03.65.100.01	2													●			●		
6	Blocchetto			105.03.65.213.00	2													●			●		
7	Vite			105.03.65.212.00	2													●			●		
8	Cappuccio			105.03.65.200.00/01	4													●			●		

Notes - Notice - Hinweise

FRANÇAIS

A Avec lampe standard  
B Avec lampe à iode

ENGLISH

A With standard bulb  
B With iodine bulb

DEUTSCH

A Mit Normal Lamp  
B Mit Halogenlamp

N° autotelaio N° de châssis Chassis no. Fahrgestell no.	3 → 1.029.000	8 → 1.230.001	13 → 1.840.000	18 → 880.001	23 → 1.375.000	28 → 1.410.280	33 → 645.001 ↔ 1.029.000	38 → 1.410.280 ↔ 1.820.000
	4 → 1.029.001	9 → 1.260.000	14 → 1.840.001	19 → 1.875.000	24 → 1.375.001	29 → 1.411.245	34 → 1.211.001 ↔ 1.230.000	39 → 1.411.246 ↔ 1.411.859
	5 → 1.211.000	10 → 1.260.001	15 → 862.000	20 → 1.875.001	25 → 1.820.000	30 → 1.411.246	35 → 862.001 ↔ 880.000	40 → 1.411.860 ↔ 1.820.000
	6 → 1.211.001	11 → 1.671.500	16 → 862.001	21 → 1.740.000	26 → 1.820.001	31 → 1.361.250	36 → 1.230.001 ↔ 1.260.000	<i>Alfa Romeo</i>
1 → 645.000	7 → 1.230.000	12 → 1.671.501	17 → 880.000	22 → 1.740.001	27 → 1.410.279	32 → 1.361.251	37 → 1.211.001 ↔ 1.260.000	
2 → 645.001								

Alfa Romeo