

	U V	°C	Iv mA	Pv W	Lux ma	Is mA	Ps W	Lux ma	Ps/Pv	Ls/Lv
Ampoule 5+0W(V) ou 21+0W (S)	12		410	4,92	500	2120	25,44	6150	5,17	12,30
	13		430	5,59	677	2210	28,73	7620	5,14	11,26
	14		450	6,30	896	2290	32,06	9100	5,09	10,16
LED avant modif	12		113	1,36		264	3,17		2,34	
	13		135	1,76		235	3,06		1,74	
	14		155	2,17		216	3,02		1,39	

	U	°C	Iv	Pv	Lux ma	Is	Ps	Lux ma	Ps/Pv	Ls/Lv
	V		mA	W		mA	W			
LED - Modif 1	12	35	38	0,46	738	217	2,60	5700	5,71	7,72
Câblage sur D + 150ohm	13	35	44,6	0,58	866	203	2,64	5750	4,55	6,64
	14	35	50,7	0,71	987	189	2,65	5760	3,73	5,84
Un peu trop fort en veilleuse et trop faible en stop										