

CARTEX **Tableau de correspondance** LAMPETRES DE SERVICE

COSSOR	DARIO	GECO- VALVE	MAZDA	MULLARD	PHILIPS	RADIO FOTOS	TELE- FUNKEN	TUNGS- RAM	VALVO	VATEA	VIS- SEAUX
	TA 09			PM 3 X	A 409	C 9	RE 074	G 407	H 406	U 406	RO 4109
	TA 10		DZ 811		A 410 N	B 9	RE 064	G 405		H 406	BQ 4010
					A 414 K			G 407			
	TA 15	L 410	DZ 1508	PM 4 DX	A 415	D 15	RE 084	LD 410	A 408	HX 906	RO 4215
410 HF	TA 25	HL 410	DZ 2222		A 425	C 25	RE034	HR 406	W 406	RX 406	RO 4125
410 RC			DZ 3529	PM 3 A	A 435	B 25		HR 406			RO 4135
410 DG	TA 41	BG 4	DZ 1	PM 4 DG	A 441 N	MX 80	RE 074 D	DG 407/0	U 409 D	DX 406	RO 4181
410 SG	TA 42	S 410	DZ 2		A 442	C 150	RES 094	S 406 6	H 406 D	SX 406	RO 4182
DD 4	TB 1			2 D 4	AB 1	NDD 40	AB 1	DD 465	AB 1	BB 4110	
	TF 2			VP 4 A	AF 2			HP 4115	AF 2	NT 4110	
	TK 1			FC 4	AK 1		AK 1	MO 465	AK 1	SO 4110	
	TA 31					MX 40		DG 407	U 408 D	DGP	RO 4141
210 VPT		VP 21		VP 2				HP 215			
		H 410						HR 410		RX 4106	
215 P		L 21		PM 2 DX	B 217			LP 220			
210 HF		HL 2 K		PM 1 HL	B 228			LD 210			
		B 21		PM 2 BA	B 240			CB 220			
425 XP					B 403			P 415			
415 XP	TB 05	P 415	DX 502	PM 254 X	B 405	D 5	RE 124	P 414	L 414	LX 414	RO 4305
	TB 06	P 410	DX 604	PM 4 X	B 406		RE 114	P 410	L 410	LX 410	RO 4206
410 LF	TB 09		DX 804	PM 4	B 409	D 9	RE 124	L 414	L 415	UX 406	RO 4309
410 PT					B 415			L 414			
	TB 24			PM 3 DX	B 424			HR 406	A 411		RO 4324
					B 438	D 40		HR 410	W 411		
	TB 42				B 442			S 410			
410 PT	TB 43		DX 3	PM 24	B 443	D 100 N	BES 174 D	PP 415	L 415 D	TL 414	RO 4243
	TB 438	PT 425			B 443 S	D 60	RES 164	PP 416	L 416 D		
					B 543			PP 610	L 510 D	TL 510 S	
CT 06				HL 20	B 2006		REN 1822	P 2018	L 2218	LG 2018	
CT 38				HL 20	B 2038		REN 1821	R 2018	A 2118	AG 2018	
CT 41					B 2041		RENS 1817 D	DG 2018	U 1718 D	DG 2018	
CT 42				SG 20 A	B 2042		RENS 1820	S 2018	H 2018 D	SG 2018	
CT 43				Pen 20	B 2043		RENS 1823	PP 2018	L 2318 D	TL 2018	
CT 45				VM 20	B 2045		RENS 1819	SE 2018	H 1918 D	MG 2018	
CT 46				SP 20	B 2046		RENS 1884	HP 2018	H 2518 D	ST 2118	
CT 47				VP 20	B 2047		RENS 1891	HP 2118	H 2618 D	MF 2118	
CT 52				SG 20	B 2052 T		RENS 1818	SS 2018	U 1818 D	SG 2118	
CT 55				MM 20	B 2055			SE 2118			

CARTEX *Tableau de correspondance* LAMPEMETRES DE SERVICE

COSSOR	DARIO	GECO- VALVE	MAZDA	MULLARD	PHILIPS	RADIO FOTOS	TELE- FUNKEN	TUNGS- RAM	VALVO	VATEA	VIS- SEAUX
	TE 40				BL 2		BL 2	PP 40 18	BL 2		
			DW 302	PM 254	C 405		RE 304	P 430	LK 430	PX 430	
	TC 43	PT 425 X	DW 3	PM 24 A	C 443	F 100	RES 364	PP 430	L 425 D	TV 425	RS 4343
PT 41	TC 43 N			PM 24 DC	C 443 N		RES 374	PP 431	L 427 D		
4 XP			DW 802	ACO 44 X	D 404	P 10	RE 604	P 460	LK 600	PX 460	RO 4404
	TD 10			ACO 64 X	D 410	F 10		P 455			RO 4610
	TE 06	PX 4	DW 601	ACO 64	E 406	F 5		P 4100		PX 4110	
	TE 08			ACO 84	E 408 N			P 4100	LK 4110	PX 4109	
41 MLF	TE 15	MHL 4		244 V	E 415	S 415 N	REN 804	AG 4100	A 4100	HV 4100	RS 4215
41 MHF	TE 24	MH 4	DW 4011	354 V	E 424	TL 415	REN 904	AG 495	A 4110	RV 4100	RS 4324
41 MH	TE 38		DW 4023	354 VX	E 438	S 440 N	REN 1004	AR 4701	W 4080	RV 4110	RS 4238
41 MDG	TE 41		DW 1 B	AC/DG	E 441	TM 4	REN 704 D	GD 4101	U 4100 D	DV 4100	RS 4341
MSG/HA	TE 42	MS 4	DW 6	S 4 V	E 442	S 4150		AS 494	H 4100 D	SV 4100	RS 4142
41 MSG	TE 42s		DW 2	S 4 VX	E 442 S	S 4150 E	RENS 1204	AS 4100	H 4080 D	SV 490	RS 4142 N
	TE 43 H		DW 11	PM 24 M	E 443 H		RES 964	PP 4101	L 496 D	TV 4110	RS 4343
	TE 44			SD 4	E 444	T 4400	RENS 1254	DS 4100	AN 4126	SB 4110	RS 4144
	TE 44s			TD 4	E 444 S		REN 924	DS 4101	AN 4092	RB 4110	
	TE 45		DW 8	YM 4 V	E 445	S 4150 C	RENS 1214	AS 4105	H 4125 D	MV 4100	RS 4142
	TE 46			SP 4	E 446	T 4600	RENS 1284	HP 4100	H 4128 D	ST 4110	RS 4346
	TE 47			VP 4	E 447	T 4700	RENS 1294	HP 4106	H 4129 D	MT 4110	RS 4347
	TE 48			DH 4	E 448	T 4000	RENS 1224	MH 4100	X 4122	QU 4100	
	TE 49			VH 4	E 449		RENS 1234	FH 4105	X 4123	QT 4100	
MSG/LA	TE 52	MS 4 B	DW 7	S 4 VB	E 452 T	T 4500	RENS 1264	AS 4120	H 4111 D	SV 4110	RS 4342
MP Pen	TE 53	MPT 4	DW 9	Pen 4 VX	E 453	S 100	RENS 1374	APP 4120	L 4150 D		RS 4353
MVSG	TE 55	VMS 4		MM 4 V	E 455	T 4500 C	RENS 1274	AS 4125	H 4115 D	MV 4110	RS 4345
2MP Pen	TE 63			Pen 4 VA	E 463		RES 1384	APP 4130	L 4138 D	TK 4110	
	TE 99			994 V	E 499		REN 914	AR 495	W 4110	RV 4110	
	TE 43	PT 25		PM 24 D	F 443			PP 4101	L 495 D	TV 4200	
	R 81		DZ 2	PM 14		C 150		S 407			
			D 380 B	DU 5				PV 475			
		MU 12		1 W 3				APV 4200			
412 SU	TV 105			DU 4	505		RGN 1304	V 495	G 495		V 1
442 BU	TV 80	U 10	D 380 B	DW 2 X	506	W 6	RGN 1054	PV 495	G 490	RE 4100	V 2
506 BU	TV 60		D 350 B	DW 1	1801	V 21 R	RGN 504	PV 420	G 430	RE 425	V 280
	TV 61				1802	V 21 M	RGN 354	V 430		RE 425	V 150
	TV 81			DW 7 X	1805		RGN 1064	PV 4100	G 4100	RE 4110	
	TV 100	U 14		DW 4	1815	W 10	RGN 2504	PV 4201	G 4250		
460 BU	TV 90	U 12	D 5125 B	DW 3	1832 1561	V 22-23	RGN 2004	PV 4200	G 4200	RE 4200	V 180

CARTEX

LAMPES EUROPEENNES.

LAMPOMETRES

DE SERVICE
MODELE 395

TYPE	Volt. Filam.	MESURE 1	Mes. 2	Isol. Cath.	TYPE	Volt. Filam.	MESURE 1	Mes. 2	Isol. Cath.	TYPE	Volt. Filam.	MESURE 1	Mes. 2	Isol. Cath.	TYPE	Volt. Filam.	MESURE 1	Mes. 2	Isol. Cath.
AB1 (DD465)	4.	1		●	HP4101	4.	137		●	PV475	4.	1	3		DECO- VALVE				
AF2 (HP4115)	4.	137		●	HP4105	4.	137		●	PV495	4.	1	3		B21	2.	23	45	●
AG495	4.	13		●	HP4106	4.	137		●	PV3018	30.	2	4	●	D41	4.	1	3	●
AG4100	4.	13		●	HP4115	4.	137		●	PV4018	40.	2	4	●	DH30	13.	27	35	●
AK1 (MO465)	4.	23457		●	FR210	2.	13		●	PV4100	4.	1	3		DN41	4.	247	35	●
AL495	4.	13		●	HR406	4.	13		●	PV4200	4.	1	3		H30	13.	27		●
APP495	4.	123		●	HR410	4.	13		●	R2018	20.	13		●	HD22	2.	17	23	●
APP4120	4.	137		●	L210	2.	13		●	S406	4.	137		●	HL2	2.	13		●
AR495	4.	13		●	L414	4.	13		●	S407	4.	137		●	L21	2.	13		●
AR4100	4.	13		●	LD210	2.	13		●	S410	4.	137		●	LP2	2.	13		●
AR4101	4.	13		●	LD408	4.	13		●	S2018	20.	137		●	MHD4	4.	27	35	●
AS494	4.	137		●	LD410	4.	13		●	SE2018	20.	137		●	MSP4	4.	247		●
AS495	4.	137		●	LG210	2.	13		●	SH4105	4.	23457		●	MU12	4.	1	3	●
AS4100	4.	137		●	MH1118	10.	23457		●	SP230	2.	13		●	MU14	4.	1	3	●
AS4104	4.	137		●	MH4100	4.	23457		●	SS2018	20.	137		●	N30	13.	245		●
AS4105	4.	137		●	MO465	4.	23457		●	V430	4.	13		●	N31	13	257		●
AS4120	4.	137		●	P410	4.	13		●	V475	4.	13		●	N41	4.	245		●
AS4125	4.	137		●	P414	4.	13		●	V495	4.	13		●	PT2	2.	123		●
CB220	2.	23	45	●	P415	4.	13		●	V2018	20.	1	3	●	PT25H	4.	123		●
DD465	4.	1		●	P430	4.	13		●	V4200	4.	13		●	PX25	4.	14		●
1 DG407	4.	123		●	P460	4.	13		●						PX25A	4.	13		●
2 DG407	4.	137		●	P2018	20.	13		●						QP21	2.	123	145	●
DG2018	20.	137		●	P4100	4.	13		●						S23	2.	137		●
3 DG4100	4.	137		●	PP222	2.	123		●						S24	2.	137		●
4 DG4100	4.	123		●	1 PP222	2.	137		●						U30	13.	2	4	●
5 DG4100	4.	123		●	2 PP230	2.	123		●						VMP4	4.	247		●
6 DG4101	4.	137		●	1 PP230	2.	137		●						VP21	2.	247		●
7 DG4101	4.	123		●	2 PP415	4.	123		●						VMS4B	4.	137		●
8 DG4101	4.	137		●	1 PP415	4.	137		●						VS24	2.	137		●
9 DG4101	4.	123		●	2 PP416	4.	123		●						W30	13.	247		●
10 DG4101	4.	123		●	1 PP416	4.	137		●						W31	13.	247		●
11 DS4100	4.	457	2	●	2 PP430	4.	123		●						X21	2.	23457		●
12 DS4100	4.	137	4	●	1 PP430	4.	137		●						X30-32	13.	23457		●
13 DS4101	4.	457	2	●	2 PP431	4.	123		●						X31-41	13.	23457		●
14 DS4101	4.	137	4	●	1 PP431	4.	137		●										●
E463	4.	245		●	2 PP610	6.3	123		●										●
EH4105	4.	23457		●	1 PP610	6.3	137		●										●
G405	4.	13		●	2 PP2018	20.	134		●										●
G407	4.	13		●	7 PP2018	20.	137		●										●
G2018	20.	13		●	3 PP4018	40.	134		●										●
H210	2.	13		●	7 PP4018	40.	137		●										●
HP2018	20.	137		●	3 PP4101	4.	123		●										●
HP2118	20.	137		●	1 PP4101	4.	137		●										●
HP4100	4.	137		●	2 PV430	4.	1	3	●										●

1 Culot 5 broches. — 2 Culot 4 broches + 1 borne. — 3 Culot 5 broches + 1 borne. — 4 Culot 5 bornes + 1 borne cathode. — 5 Culot 7 broches. — 6 Culot fer à cheval. — 7 Culot standard 6 broches.

● Les mesures, indiquées en chiffres rouges, doivent être de la plus courte durée possible.

DE SERVICE
MODÈLE 395

NOUVEAUX TYPES

SÉRIE HARMONIQUE

1 Culot à contacts latéraux. — **2** Culot à broches.

Les mesures, indiquées en chiffres rouges, doivent être de la plus courte durée possible.

CARTEX

LAMPES AMERICAINES. b)

LAMPEMETRES

DE SERVICE MODÈLE 395

TYPE	Volt. Filam.	MESURE 1	Mes. 2	Isol. Cath.	TYPE	Volt. Filam.	MESURE 1	Mes. 2	Isol. Cath.	TYPE	Volt. Filam.	MESURE 1	Mes. 2	Isol. Cath.	TYPE	Volt. Filam.	MESURE 1	Mes. 2	Isol. Cath.
15Z8	5.	1	2	●	48	30.	123		●	1231	6.3	1235		●					
18	13.	123		●	49	2.	123		●	1612	6.3	1237		●					
19	2.	12	24	●	50	7.5	12		●	1852	6.3	1246		●					
20	3.3	12		●	51	2.5	127		●	1853	6.3	1246		●					
21TH8	20.	12347		●	53	2.5	12	45	●	7000	6.3	1237		●					
TX21	20.	12347		●	55	2.5	17	23	●	7700	6.3	1237		●					
22	3.3	127		●	56	2.5	12		●										
24	2.5	127		●	57	2.5	1237		●										
24A	2.5	127		●	58	2.5	1237		●										
25A6	25.	123		●	59	2.5	1234		●										
25A7	25.	123	4	●	71A	5.	12		●										
25B5	25.	123		●	75	6.3	17	23	●										
25B6	25.	123		●	76	6.3	12		●										
25B8	25.	127	35	●	77	6.3	1237		●										
25L6	25.	123		●	78	6.3	1237		●										
25N6	25.	123		●	79	6.3	12	47	●										
25S	2.	14	23	●	80	5.	1	2	●										
25Y5	25.	1	4	●	80M	5.	1	2	●										
25Z5	25.	1	4	●	80S	5.	1	2	●										
25Z6	25.	1	3	●	81	7.5	1		●										
26	1.4	12		●	81M	7.5	1		●										
27	2.5	12		●	82	2.5	1	2	●										
30	2.	12		●	83	5.	1	2	●										
31	2.	12		●	84	6.3	1	2	●										
32	2.	127		●	85	6.3	17	23	●										
33	2.	123		●	89	6.3	1237		●										
34	2.	127		●	VR90	Rég.			●										
35	2.	127		●	99	3.3	12		●										
35A5	35.	123		●	X99	3.3	12		●										
35L6	35.	123		●	112A	5.	12		●										
35Z3	35.	1		●	182B	5.	12		●										
35Z4	35.	3		●	183	5.	12		●										
36	6.3	127		●	200A	5.	12		●										
37	6.3	12		●	210T	7.5	12		●										
38	6.3	127		●	250	7.5	12		●										
39	6.3	127		●	281	7.5	1		●										
40	5.	12		●	482B	5.	12		●										
41	6.3	123		●	483	5.	12		●										
42	6.3	123		●	485	3.3	12		●										
43	25.	12		●	866	2.5	7		●										
44	6.3	127		●	879	2.5	7		●										
45	2.5	12			950	2.	123												
46	2.5	123			1221	6.3	1237												
47	2.5	123			1223	6.3	1237												

1 Pour toutes ces lampes en position « Essais » lorsqu'on abaisse le sélecteur 5, la lampe témoin Filament s'éteint. — Pour toutes ces lampes il faut employer un adaptateur spécial. — 2 Pour toutes ces lampes, employer le support octal spécial cercle rouge (rangée supérieure).
 4 Pour toutes ces lampes en position « Essais » lorsqu'on abaisse le sélecteur 1, les lampes témoins Filament et Electrodes diminuent de luminosité. — 5 Pour toutes ces lampes en position « Essais » lorsqu'on abaisse le sélecteur 3 ou 5, la lampe témoin Electrode s'éteint.
 ● Les mesures, indiquées en chiffres rouges, doivent être de la plus courte durée possible.

CARTEX

LAMPOMETRES DE SERVICE MODÈLE 395

TYPE	Volt. Filam.	MESURE 1	Mes. 2	Isol. Cath.	TYPE	Volt. Filam.	MESURE 1	Mes. 2	Isol. Cath.	TYPE	Volt. Filam.	MESURE 1	Mes. 2	Isol. Cath.	TYPE	Volt. Filam.	MESURE 1	Mes. 2	Isol. Cath.
00A	5.				1Y1	Rég.				6D6	6.3	1237			6U7	6.3	1237		
01A	5.				1Z1	Rég.				6D7	6.3	1237			6V6	6.3	123		
1	6.3	1			2A3	2.5	12			6D8	6.3	12347			6V7	6.3	17		
1A1	Rég.				2A5	2.5	123			6E5	6.3	123			6W5	6.3	1	3	
1A4	2.				2A6	2.5	17			6E6	6.3	12	45		6W7	6.3	1237		
1A5	1.4	123			2A7	2.5	12347			6E7	6.3	1237			6X5	6.3	1	3	
1A6	1.4				2B6	2.5	25	34		6E8	6.3	12347			6X7	6.3	2	4	
1A.	2.				2B7	2.5	127			6F5	6.3	27			6Y5	6.3	2	4	
1B1	Rég.				2D1	2.5				6F6	6.3	123			6Y6	6.3	123		
1B4	2.				2F7	2.5	127	34		6F7	6.3	127	34		6Y7	6.3	12	34	
1B5	2.				2W3	2.5	1			6F8	6.3	17	34		6Z3	6.3	123		
1C1	Rég.				5TA	5.	12	4		6G5	6.3	123			6Z4	6.3	1	2	
1C5	1.4	123			5UA	5.	2	4		6G6	6.3	123			6Z5	6.3	2	4	
1C6	2.				5V4	5.	2	4		6G7	6.3	1234			6Z6	6.3	1	3	
1C7	2.				5W4	5.	2	4		6H6	6.3				6Z7	6.3	12	34	
1D1	Rég.				5X4	5.	2	4		6H8	6.3	147			6ZY5	6.3	1	3	
1D5	2.				5Y3	5.	2	4		6J5	6.3	13			7A4	6.3	15		
1D7	2.				5Y3GB	5.	2	4		6J7	6.3	1237			7A6	6.3			
1D8	1.4	12347			5Y4	5.	2	4		6J8	6.3	12347			7A7	6.3	1235		
1E1	Rég.				5Z3	5.	1	2		6K5	6.3	17			7A8	6.3	12345		
1E4	1.4				5Z4	5.	2	4		6K6	6.3	123			7B5	6.3	125		
1E5	2.				6A3	6.3	12			6K7	6.3	1237			7B6	6.3	12		
1E7	2.	126	316		6A4	6.3	123			6K8	6.3	12347			7B7	6.3	1235		
1F1	Rég.				6A5	6.3	123			6L5	6.3	13			7B8	6.3	12345		
1F4	2.				6A6	6.3	12	45		6L6	6.3	123			7C5	6.3	125		
1F5	2.	123			6A7	6.3	12347			6L7	6.3	1237			7C6	6.3	12		
1F6	2.				6A8	6.3	12347			6M6	6.3	123			7Y4	6.3	2	5	
1F7	2.				6AB5	6.3	123			6M7	6.	1237			10	7.5	12		
1G1	Rég.				6AB7	6.3	1245			6N5	6.3	123			12A	5.	12		
1G4	1.4				6AC5	6.3	13			6N6	6.3	123			12A5	13.	123		
1G5	2.	123			6AC7	6.3	1245			6N7	6.3	12	34		12A7	13.	127	4	
1G6	1.4				6AD6	6.3	123			6P5	6.3	13			12A8	13.	12347		
1H4	2.				6AE6	6.3	13	23		6Q6	6.3	17			12F5	13.	27		
1H5	1.4				6AF6	6.3	123			6Q7	6.3	17			12J5	13.	13		
1H6	2.				6AF7	6.3	1234			6R7	6.3	17			12J7	13.	1237		
1J1	Rég.				6B4	6.3	13			6S7	6.3	1237			12K7	13.	1237		
1J5	2.	123			6B5	6.3	123			6SA7	6.3	12356			12K8	13.	17		
1J6	2.	12			6B6	6.3	17			6SC7	6.3	12	34		12SA7	13.	12356		
1K1	Rég.				6B7	6.3	127			6SF5	6.3	24			12SC7	13.	12	34	
1N5	1.4				6B8	6.3	147			6SJ7	6.3	1246			12SK7	18.	1246		
1P5	1.4				6C5	6.3	13			6SK7	6.3	1246			12SK7	13.	1246		
1Q5	1.4	123			6C6	6.3	1237			6SQ7	6.3	15			12SQ7	13.	15		
1R1	Rég.				6C7	6.3	17			6T5	6.3	123							
1T1	Rég.				6C8	6.3	17	34		6T7	6.3	17			12Z3	13.	1		
1V	6.3	1			6D1	6.3	12			6TH8	6.3	12347			12Z5	6.3	2	4	
					6D5	6.3	13			6U5	6.3	123			15	2.	127		

Pour toutes ces lampes en position « Essais » lorsqu'on abaisse le sélecteur 5, la lampe témoin Filament s'éteint. — Pour toutes ces lampes il faut employer un adaptateur spécial. — Pour toutes ces lampes, employer le support octal spécial cercle rouge (rangée supérieure).

Pour toutes ces lampes en position « Essais » lorsqu'on abaisse le sélecteur 1, les lampes témoins Filament et Electrodes diminuent de luminosité. — Pour toutes ces lampes en position « Essais » lorsqu'on abaisse le sélecteur 3 ou 5, la lampe témoin Electrode s'éteint.

Les mesures, indiquées en chiffres rouges, doivent être de la plus courte durée possible.