

ELECTRIC-LIFE®

LÂMPADAS E COMPONENTES ELÉTRICOS

UMA MARCA DO  GRUPO
UNIVERSAL
AUTOMOTIVE SYSTEMS

LÂMPADAS HALÓGENAS E LED

TECNOLOGIA
LED COB

CATÁLOGO

2022

- LÂMPADAS PARA FAROL • FAROL DE MILHA • SETAS DIANTEIRAS • SETAS SECUNDÁRIAS • LUZ POSIÇÃO DIANTEIRA
- LUZ INTERIOR • LUZ DO PAINEL • LUZ DE FREIO • PORTA MALAS • LUZ DE PLACA • SETAS TRASEIRAS
- LUZ DE MARCHA RÉ • LUZ DE POSIÇÃO TRASEIRA • LUZ DO PORTA LUVAS • LUZ ANTI NEBLINA TRASEIRA • RESISTOR

CONHEÇA NOSSA

EMPRESA

“

Em 1977, com experiência suficiente e com a ajuda de todos os mestres do ramo, fundei a **Universal Maçanetas e Ferragens**, com o objetivo de despontar como um grande centro fabril e comercial das maiores e melhores marcas do segmento de ferragens.

”

RICARDO FERREIRA | FUNDADOR

Focados, inicialmente, na distribuição de maçanetas e fechaduras, ao longo de nossa trajetória identificamos novas oportunidades de negócio: começamos não somente a distribuir, mas também fabricar nossos próprios produtos e expandimos a nossa atuação para outras linhas do segmento, lançando e adquirindo outras marcas.



Marca corporativa



Fábrica



Maçanetas, fechaduras e ferragens automotivas em geral

AMORTEX®

Sistemas de suspensão, direção, transmissão e amortecedores de mola a gás



Lâmpadas e Componentes Elétricos



Borrachas automotivas de vedação, guarnição e mangueiras automotivas

UNICK®

Tampas automotivas, reservatórios e varetas medidoras



Químicos Automotivos



Maçanetas, fechaduras e ferragens automotivas em geral com qualidade original



“A **Electric Life®** é uma marca criada pelo Grupo Universal Automotive para atuar no segmento de peças elétricas automotivas e chega ao mercado em 2021 com a linha de lâmpadas Halógenas e Led.”

São **8 marcas** com mais de **27 mil produtos**, que atendem mais de **48 montadoras** e incontáveis veículos. Marcas amparadas pela nossa experiência e tradição que adquirimos ao longo de **45 anos** de história e nos tornaram um dos maiores grupos do segmento automotivo.

ENTENDA ESTE

CATÁLOGO

COMO ENCONTRAR?

EXISTEM 4 MANEIRAS DE ENCONTRAR O QUE PROCURA:

1 POR APLICAÇÃO E ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	LINHA	FAMÍLIA	VOLTAGEM (V)	SOCUETE	LUMENS (LM)	COR
28.211	7440	LED MINIATURA	7440	AC 12	T10-W	100	Vermelho
28.226	T10-W/R1W	LED MINIATURA	038UR10W	AC 12	038	380	Branca
28.230	G18/R10W	LED MINIATURA	038UR10W	AC 12	038	380	Branca
28.237	BA15S/P1W	LED MINIATURA	BA15S	AC 12-24	1156	420	Branca
28.239	BA15S/P2W	LED MINIATURA	BA15S	AC 12-24	1156	260	Vermelho
28.232	T20/W21W	LED MINIATURA	T20	AC 12-24	7440	420	Branca
28.234	T20/W21W	LED MINIATURA	T20	AC 12-24	7440	260	Vermelho
28.235	T20/W21W	LED MINIATURA	T20	AC 12-24	7443	Farol Alto 380	Branca
28.236	T20/W21W	LED MINIATURA	T20	AC 12-24	7443	Farol Baixo 300	Branca
28.204	T20x11	LED MINIATURA MAX LUMENS	T20x11	T20x11		380	Branca
28.205	T20x16	LED MINIATURA MAX LUMENS	T20x16	T20x16		70	Branca
28.206	T10x19	LED MINIATURA MAX LUMENS	T10x19	T10x19		85	Branca
28.227	T20x35/SV8.5/CW	LED MINIATURA	T20x35	AC 12	T20x35	80	Branca
28.228	T20x35/SV8.5/CW	LED MINIATURA	T20x35	AC 12	T20x35	85	Branca
28.229	T20x41/SV8.5/CW	LED MINIATURA	T20x41	AC 12	T20x41	110	Branca

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	LINHA	FAMÍLIA	VOLTAGEM (V)	SOCUETE	LUMENS (LM)	COR
28.208	G18	LED MINIATURA MAX LUMENS	G18/R30W	AC 12	G18	180	Branca
28.210	7440	LED MINIATURA MAX LUMENS	7440	AC 12	7440	180	Ambar
28.220	3156	LED MINIATURA MAX LUMENS	3156	AC 12	3156	180	Branca
28.230	G18/R10W	LED MINIATURA	G18/R10W	AC 12-24	G18	380	Branca
28.232	T20/W21W	LED MINIATURA	T20	AC 12-24	7440	420	Branca
28.233	T20/W21W	LED MINIATURA	T20	AC 12-24	7440	380	Ambar
28.237	BA15S/P2W	LED MINIATURA	BA15S	AC 12-24	1156	420	Branca
28.238	BA15S/P2W	LED MINIATURA	BA15S	AC 12-24	1156	380	Ambar
28.215	BAU15S	LED MINIATURA	1156	AC 12-24	BAU15S	200	Ambar

162 GRUPO UNIVERSAL AUTOMOTIVE SYSTEMS

2 POR FAMÍLIA OU TIPO DE SOQUETE

SOQUETE	7440-W	7440-R	1156	BAU15S	1157	3156
T5	28.220	28.211	28.211	28.219	28.217	28.221
T10	28.201	28.202	28.219	28.219	28.217	28.220
BA9S	28.203	28.204	28.219	28.219	28.217	28.220
BAU15S	28.219	28.219	28.219	28.219	28.217	28.220
TORPEDO	28.204	28.205	28.219	28.219	28.217	28.220
T16-W	28.207	28.207	28.219	28.219	28.217	28.220
G18-W	28.208	28.208	28.219	28.219	28.217	28.220

Legenda de cores das lâmpadas:
● Branca
○ Ambar
■ Vermelho

RESISTOR 28.099

MINIATURA LED

166 GRUPO UNIVERSAL AUTOMOTIVE SYSTEMS

APLICAÇÕES HALÓGENAS	APLICAÇÕES LINHA LEVE
LÂMPADA DE NEON	LÂMPADA DE NEON
LÂMPADA DE LED	LÂMPADA DE LED
LÂMPADA DE INCANDESCENTE	LÂMPADA DE INCANDESCENTE
LÂMPADA DE HALÓGENA	LÂMPADA DE HALÓGENA
LÂMPADA DE SUPER HALÓGENA	LÂMPADA DE SUPER HALÓGENA
LÂMPADA DE SUPER BRANCA	LÂMPADA DE SUPER BRANCA
LÂMPADA DE MILHA	LÂMPADA DE MILHA
LÂMPADA DE FAROL	LÂMPADA DE FAROL

8 GRUPO UNIVERSAL AUTOMOTIVE SYSTEMS

3 POR APLICAÇÃO

ELÉTRIC-LIFE	AUTOPOLIS	NELLA	OSRAM	GE	PHILIPS
28.205	AL27S			90117000	ECO 11W
27.202	AL29S			90117012	ECO 11W
28.208	AL30S			90117002	ECO 11W
28.237	AL40Z			90117002	ECO 11W
28.239	AL40Z			90117002	ECO 11W
28.213	AL40Z			90117002	ECO 11W
28.212	AL40Z			90117002	ECO 11W
28.217	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.229	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.205	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.237	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.229	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.239	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.212	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.211	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.229	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.239	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.212	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.211	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.229	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.239	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.212	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.211	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.229	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.239	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.212	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.211	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.229	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.239	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.212	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.211	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.229	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.239	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.212	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.211	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.229	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.239	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.212	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.211	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.229	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.239	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.212	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.211	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.229	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.239	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.212	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.211	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.229	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.239	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.212	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.211	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.229	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.239	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.212	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.211	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.229	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.239	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.212	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.211	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.229	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.239	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.212	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.211	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.229	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.239	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.212	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.211	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.229	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.239	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.212	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.211	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.229	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.239	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.212	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.211	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.229	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.239	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.212	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.211	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.229	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.239	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.212	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.211	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.229	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.239	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.212	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.211	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.229	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.239	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.212	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.211	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.229	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.239	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.212	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.211	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.229	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.239	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.212	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.211	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.229	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.239	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.212	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.211	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.229	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.239	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.212	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.211	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.229	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.239	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.212	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.211	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.229	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.239	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.212	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.211	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.229	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.239	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.212	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.211	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.229	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.239	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.212	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.211	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.229	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.239	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.212	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.211	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.229	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.239	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.212	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.211	AP15Z			90117002	ECO 11W
28.229	AP15Z				



ÍNDICE GERAL

HALÓGENAS.....	05
• APLICAÇÕES - LINHA LEVE.....	06
• APLICAÇÕES - LINHA PESADA.....	08
• APLICAÇÕES - MOTOS	10
HALÓGENAS - MINIATURAS	12
• LUZ INTERIOR	14
• LUZ DO PAINEL	15
• LUZ DE POSIÇÃO DIANTEIRA	16
• LUZ DE POSIÇÃO TRASEIRA	17
• LUZ DE FREIO	19
• LUZ DA PLACA	19
• LUZ ANTI NEVOEIRO TRASEIRA	20
• SETAS SECUNDÁRIAS.....	21
• SETA TRASEIRA	21
• LUZ DO PORTA MALAS	22
• LUZ DE RÉ	23
• LUZ DO PORTA LUVAS	24
• LUZ ANTI-NEBLINA DIANTEIRA.....	24
• SETA DIANTEIRA.....	25
HALÓGENAS - STANDARD.....	26
• FAROL.....	28
• FAROL DE MILHA	29
• LUZ ANTI-NEBLINA TRASEIRA	30
HALÓGENAS - SUPER BRANCAS.....	32
• FAROL.....	34
• FAROL DE MILHA	35
• LUZ ANTI-NEBLINA DIANTEIRA.....	36
FAMÍLIAS - SOQUETES	
• MINIATURAS	38
• STANDARD.....	40
• SUPER BRANCAS	41
TABELA DE APLICAÇÃO.....	42
TABELA DE EQUIVALÊNCIA - CROSS.....	146
SIMBOLOGIA EMBALAGENS	149
LEDS	150
APLICAÇÃO DE LED.....	152
LINHA SUPER LED	154
• FAROL E FAROL DE MILHA	155
LED - MINIATURAS.....	156
• SETAS SECUNDÁRIAS	158
• LUZ POSIÇÃO DIANTEIRA	158
• LUZ DE POSIÇÃO TRASEIRA	158
• LUZ DE PLACA	159
• LUZ DE FREIO	159
• LUZ DE FREIO VIDRO TRASEIRO	160
• SETAS TRASEIRAS	160
• LUZ DO PORTA LUVAS	161
• LUZ PORTA MALAS	161
• LUZ DE MARCHA RÉ	161
• LUZ INTERIOR	162
• SETAS DIANTEIRAS.....	162
• LUZ DO PAINEL	163
• LUZ ANTI NEBLINA TRASEIRA	163
• RESISTOR	163
SOQUETES.....	164
TABELA DE EQUIVALÊNCIA - CROSS	165



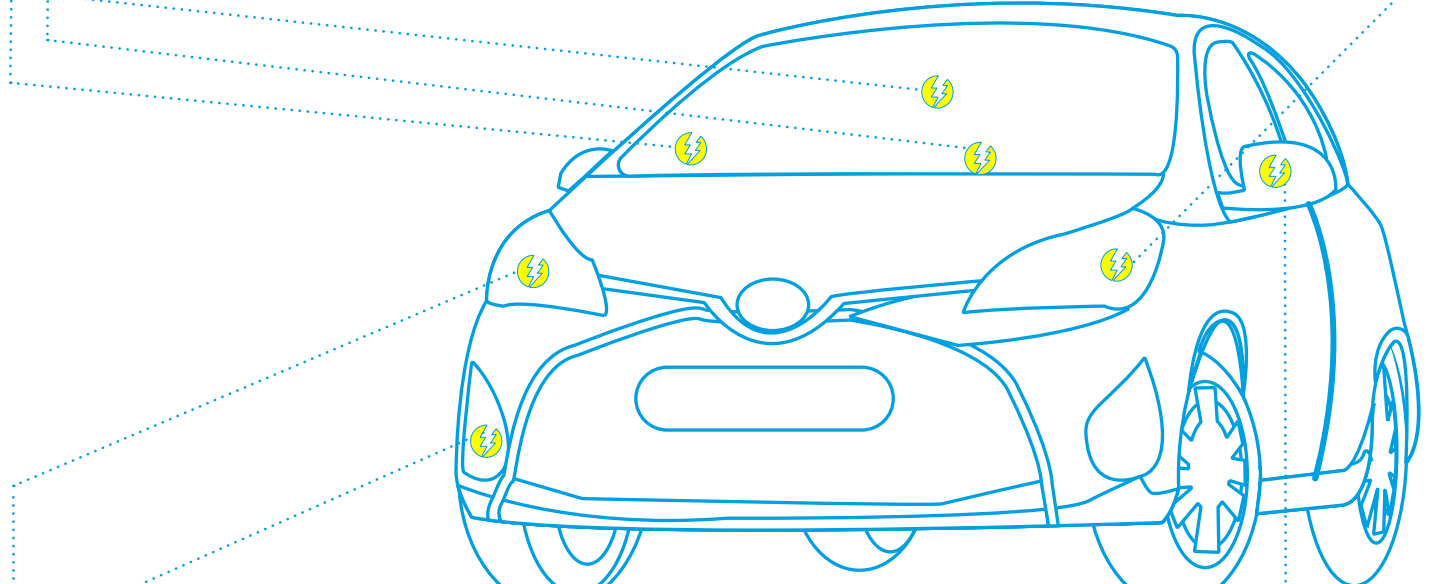


Halógenas

MINIATURAS, STANDARD E SUPER BRANCAS



APLICAÇÕES HALÓGENAS



LUZ DO PORTA LUVAS



T10W C5W W3W W5W

Luz do Painel



12V 5W T10W C5W W1.2W W3W W5W 12V 1.12W 24V 1.12W 12V 1.2W 12V 1.5W 12V 2W 12V 2.3W T2W EBSR11

Luz Interior



P21W T10W C5W W1.2W W3W W5W R10W H21W

Luz de Posição Dianteira



P21/5W P21W 21W T10W C5W 12V 8W 12V 27W H6W R5W W3W W21W W5W R10W

Setas Dianteiras



P21/5W P21/4W PY21W 12V 27W W5W R5W W21W 12V 27/8W P21W H21W

Setas Secundárias



P21/5W P21W PY21W 12V 27/8W W5W R5W T4W W21W

Luz Anti-neblina Dianteira Original / Super Branca



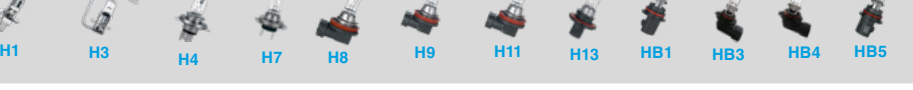
H1 H3 H7 H8 H11 H16 W5W R5W T4W

Farol de Milha Original / Super Branca



H1 H3 H4 H7 H8 H27 HB3 HB4

Farol Original / Super Branca



H1 H3 H4 H7 H8 H9 H11 H13 HB1 HB3 HB4 HB5

APLICAÇÕES LINHA LEVE



LUZ DE FREIO



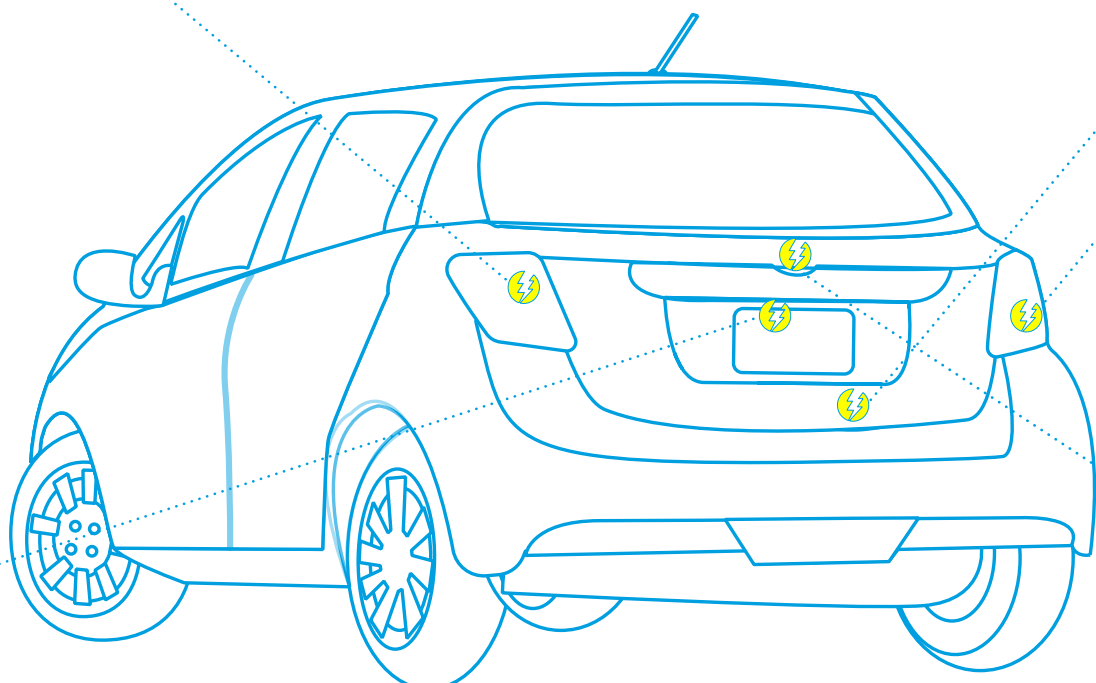
LUZ DE SETA TRASEIRA



LUZ ANTI NEVOEIRO TRASEIRA



LUZ DO PORTA MALA



LUZ DA PLACA



LUZ DE RÉ



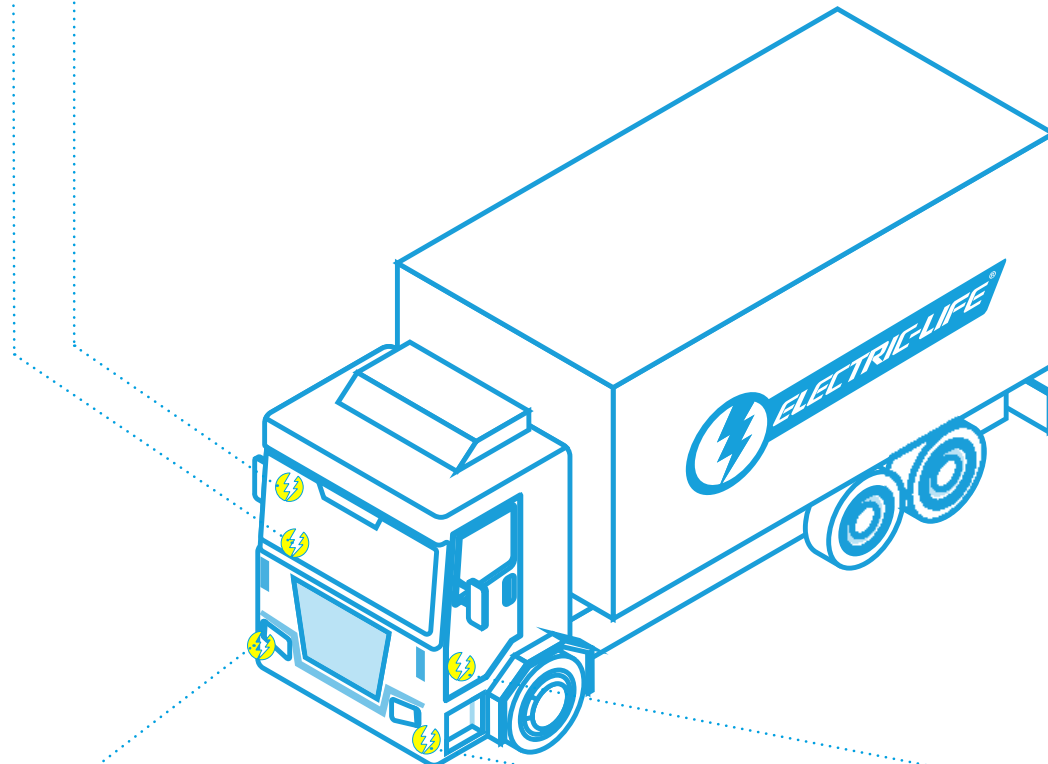
LUZ DE POSIÇÃO TRASEIRA



APLICAÇÕES HALÓGENAS



APLICAÇÕES HALÓGENAS



LÂMPADAS HALÓGENAS

Luz do Painel



Luz Interior



Luz Anti-neblina Dianteira Original / Super Branca



Setas Secundárias



Setas Dianteiras



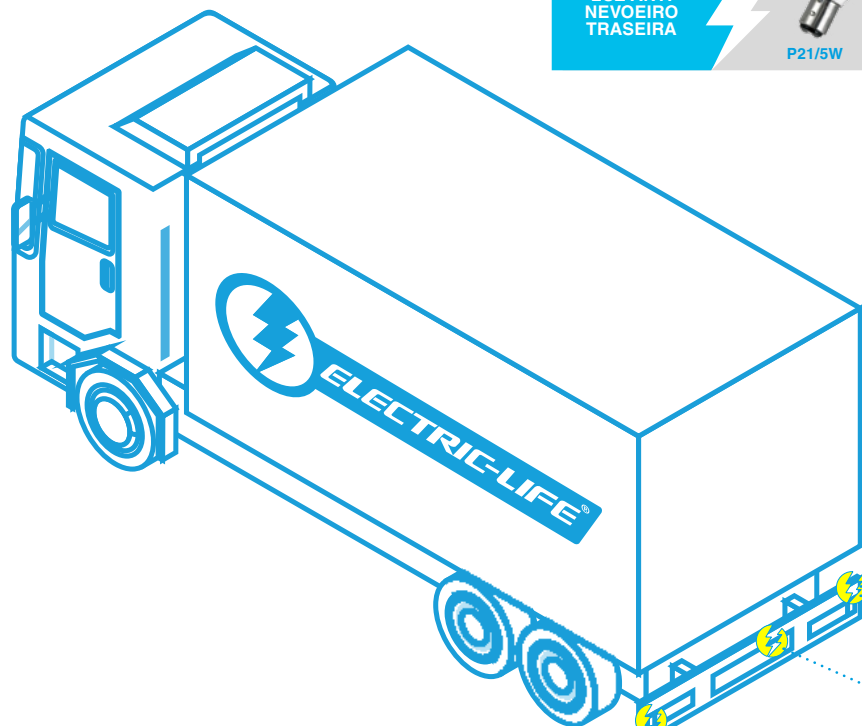
Luz de Posição Dianteira



Farol Original / Super Branca



APLICAÇÕES LINHA PESADA



LUZ DA PLACA



LUZ DE RÉ



LUZ DE SETA TRASEIRA



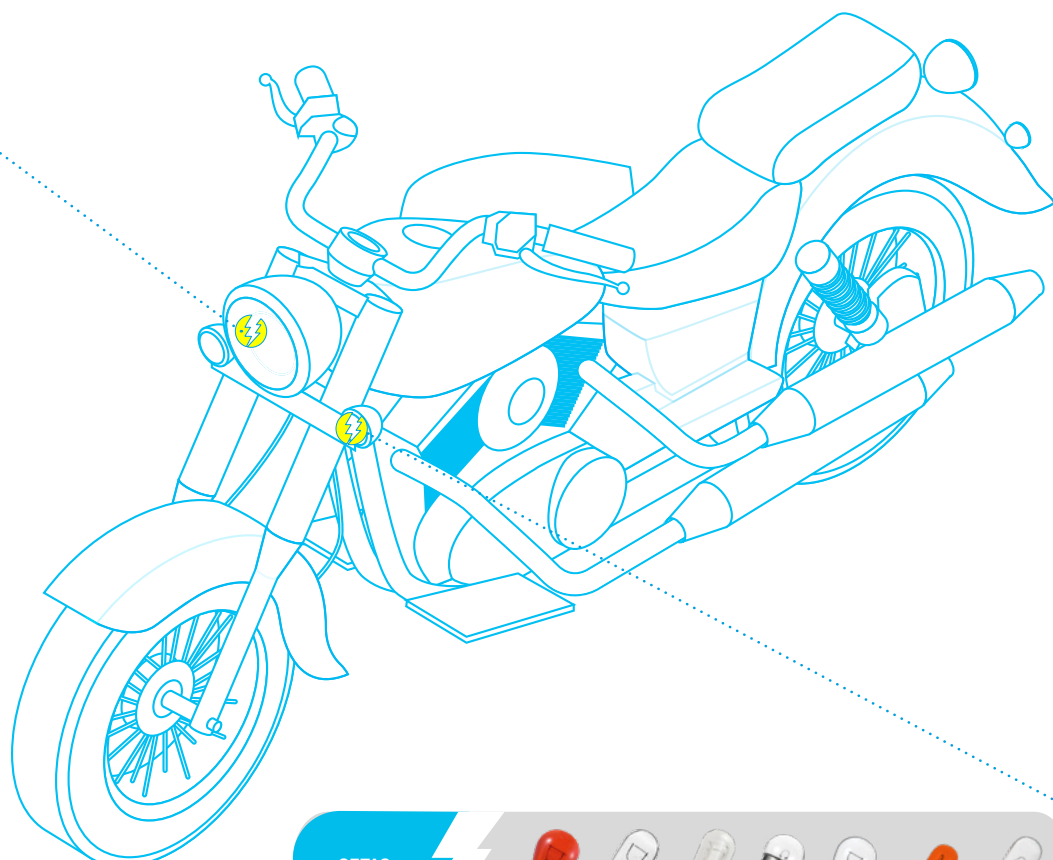
LUZ DE FREIO



APLICAÇÕES HALÓGENAS



FAROL
ORIGINAL /
SUPER BRANCA



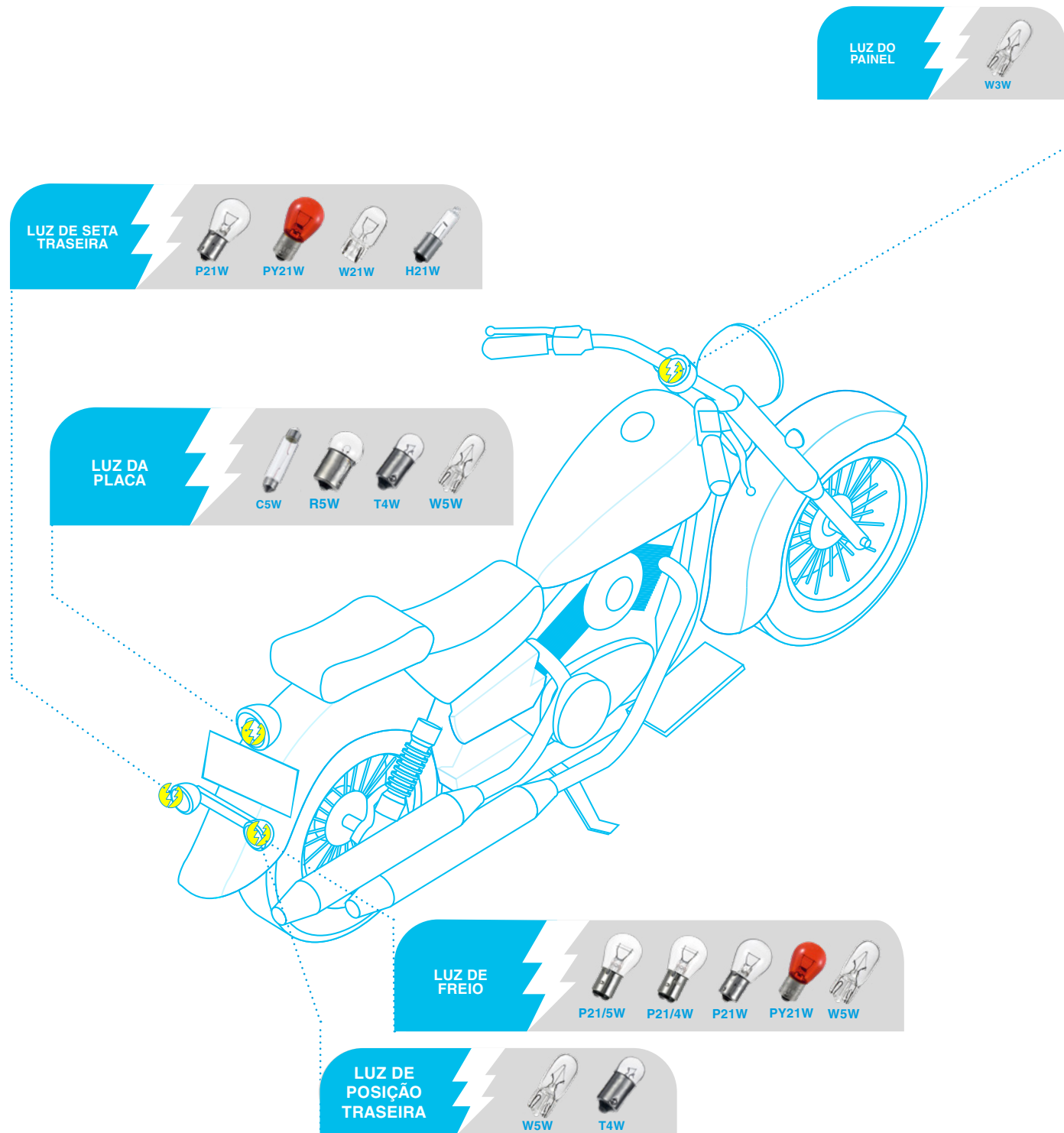
SETAS DIANTEIRAS



LUZ DE
POSIÇÃO
DIANTEIRA



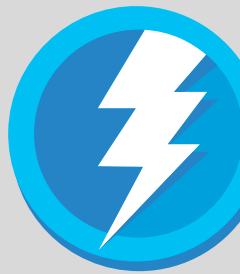
APLICAÇÕES - MOTOS



APLICAÇÕES HALÓGENAS

ELECTRIC-LIFE®
LÂMPADAS E COMPONENTES ELÉTRICOS





ELECTRIC-LIFE®

LÂMPADAS E COMPONENTES ELÉTRICOS

Halógena Miniaturas

A linha Electric Life® Halógenas Miniatura traz uma linha completa de alta qualidade com lâmpadas compatíveis ao mercado OEM.





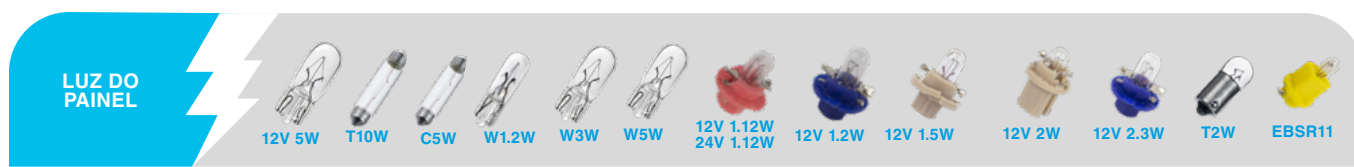
- LUZ INTERIOR
- LUZ DO PAINEL
- LUZ DE POSIÇÃO DIANTEIRA
- LUZ DE POSIÇÃO TRASEIRA
- LUZ DO PORTA MALAS
- LUZ DE RÉ
- LUZ DE FREIO
- LUZ DA PLACA
- LUZ ANTI NEVOEIRO TRASEIRA
- SETAS SECUNDÁRIAS
- SETAS DIANTEIRAS
- SETAS TRASEIRAS
- LUZ DE POSIÇÃO TRASEIRA
- LUZ DO PORTA LUVAS

Halógenas - Miniaturas

 LUZ
INTERIOR


CÓDIGO	DESCRIPÇÃO	SOQUETE	LUMENS (LM)	COR	UNIDADE	INMETRO
28.095	H21 12V 21W	BAY9S	600	branca	10 un	INMETRO
28.010	P21W 24V 21W	BA15s	460	branca	10 un	INMETRO
28.071	R10W 24V 10W	BA15S	125	branca	10 un	INMETRO
28.075	T4W 24V 4W	BA9S	35	branca	10 un	INMETRO
28.033	Torpedo 12V 10W 10X28	SV8.5	125	branca	10 un	-
28.036	Torpedo 12V 10W 10X31	SV8.5	125	branca	10 un	-
28.034	Torpedo 12V 10W 11X39	SV8.5	125	branca	10 un	-
28.031	Torpedo 12V 10W 11X44	SV8.5	125	branca	10 un	-
28.035	Torpedo 24V 10W 11X39	SV8.5	125	branca	10 un	-
28.032	Torpedo 24V 10W 11X44	SV8.5	125	branca	10 un	-
28.037	Torpedo C5W 12V 5W 10X36	SV8.5	45	branca	10 un	INMETRO
28.038	Torpedo C5W 24V 5W 10X36	SV8.5	45	branca	10 un	INMETRO
28.039	Torpedo C5W 24V 5W 10X39	SV8.5	45	branca	10 un	INMETRO
28.044	W1.2W 12V 1.2W	W2X4.6d	6	branca	10 un	INMETRO
28.046	W1.2W 12V 1.2W	W2X4.6d	1~5	amarelo	10 un	INMETRO
28.047	W1.2W 12V 1.2W	W2X4.6d	1~5	azul	10 un	INMETRO
28.048	W1.2W 12V 1.2W	W2X4.6d	1~5	verde	10 un	INMETRO
28.049	W1.2W 12V 1.2W	W2X4.6d	1~5	vermelho	10 un	INMETRO
28.045	W1.2W 24V 1.2W	W2X4.6d	6	branca	10 un	INMETRO
28.050	W3W 12V 3W	W2.1X9.5d	22	branca	10 un	INMETRO
28.052	W3W 12V 3W	W2.1X9.5d	18	amarelo	10 un	INMETRO
28.054	W3W 12V 3W	W2.1X9.5d	4	azul	10 un	INMETRO
28.056	W3W 12V 3W	W2.1X9.5d	8	verde	10 un	INMETRO
28.058	W3W 12V 3W	W2.1X9.5d	8	vermelho	10 un	INMETRO
28.051	W3W 24V 3W	W2.1X9.5d	22	branca	10 un	INMETRO
28.053	W3W 24V 3W	W2.1X9.5d	18	amarelo	10 un	INMETRO
28.055	W3W 24V 3W	W2.1X9.5d	4	azul	10 un	INMETRO
28.057	W3W 24V 3W	W2.1X9.5d	8	verde	10 un	INMETRO
28.059	W3W 24V 3W	W2.1X9.5d	8	vermelho	10 un	INMETRO
28.064	W5W 12V 5W	W2.1X9.5d	8	verde	10 un	INMETRO
28.060	W5W 12V 5W	W2.1X9.5d	50	branca	10 un	INMETRO
28.062	W5W 12V 5W	W2.1X9.5d	30	âmbar	10 un	INMETRO
28.063	W5W 12V 5W	W2.1X9.5d	5	azul	10 un	INMETRO
28.061	W5W 24V 5W	W2.1X9.5d	50	branca	10 un	INMETRO

Halógenas - Miniaturas



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	SOQUETE	LUMENS (LM)	COR	UNIDADE	INMETRO
28.020	12V 1.12W laranja	BAX8.4S	1~10	branca	10 un	-
28.018	12V 1.2W azul	BAX8.4S	1~10	branca	10 un	-
28.021	12V 1.2W preto	BAX10D	1~10	branca	10 un	-
28.022	12V 1.2W azul	BAX10D	1~10	branca	10 un	-
28.023	12V 1.2W preto	BAX10S	1~10	branca	10 un	-
28.019	12V 1.5W bege	BAX8.4S	1~10	branca	10 un	-
28.029	12V 1.5W bege	BAX10D	1~10	branca	10 un	-
28.026	12V 2.3W Freio GM azul escuro	BAX8.4S	5~15	branca	10 un	-
28.024	12V 2W verde limão	BAX10D	5~15	branca	10 un	-
28.025	12V 2W verde claro	BAX10D	5~15	branca	10 un	-
28.030	12V 5W	B10D	100	branca	10 un	-
28.027	24V 1.2W Tacógrafo marrom	BAX10D	1~10	branca	10 un	-
28.028	EBS R11 24V 1.2W amarelo	P43T38	1~10	branca	10 un	-
28.066	T2W 12V 2W	BA9S	12.5	branca	10 un	INMETRO
28.067	T2W 24V 2W	BA9S	15	branca	10 un	INMETRO
28.033	Torpedo 12V 10W 10X28	SV8.5	125	branca	10 un	-
28.036	Torpedo 12V 10W 10X31	SV8.5	125	branca	10 un	-
28.034	Torpedo 12V 10W 11X39	SV8.5	125	branca	10 un	-
28.031	Torpedo 12V 10W 11X44	SV8.5	125	branca	10 un	-
28.035	Torpedo 24V 10W 11X39	SV8.5	125	branca	10 un	-
28.032	Torpedo 24V 10W 11X44	SV8.5	125	branca	10 un	-
28.037	Torpedo C5W 12V 5W 10X36	SV8.5	45	branca	10 un	INMETRO
28.038	Torpedo C5W 24V 5W 10X36	SV8.5	45	branca	10 un	INMETRO
28.039	Torpedo C5W 24V 5W 10X39	SV8.5	45	branca	10 un	INMETRO
28.044	W1.2W 12V 1.2W	W2X4.6d	6	branca	10 un	INMETRO
28.046	W1.2W 12V 1.2W	W2X4.6d	1~5	amarelo	10 un	INMETRO
28.047	W1.2W 12V 1.2W	W2X4.6d	1~5	azul	10 un	INMETRO
28.048	W1.2W 12V 1.2W	W2X4.6d	1~5	verde	10 un	INMETRO
28.049	W1.2W 12V 1.2W	W2X4.6d	1~5	vermelho	10 un	INMETRO
28.045	W1.2W 24V 1.2W	W2X4.6d	6	branca	10 un	INMETRO
28.050	W3W 12V 3W	W2.1X9.5d	22	branca	10 un	INMETRO
28.052	W3W 12V 3W	W2.1X9.5d	18	âmbar	10 un	INMETRO
28.054	W3W 12V 3W	W2.1X9.5d	4	azul	10 un	INMETRO
28.056	W3W 12V 3W	W2.1X9.5d	8	verde	10 un	INMETRO
28.058	W3W 12V 3W	W2.1X9.5d	8	vermelho	10 un	INMETRO

Halógenas - Miniaturas



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	SOQUETE	LUMENS (LM)	COR	UNIDADE	INMETRO
28.051	W3W 24V 3W	W2.1X9.5d	22	branca	10 un	INMETRO
28.053	W3W 24V 3W	W2.1X9.5d	18	âmbar	10 un	INMETRO
28.055	W3W 24V 3W	W2.1X9.5d	4	azul	10 un	INMETRO
28.057	W3W 24V 3W	W2.1X9.5d	8	verde	10 un	INMETRO
28.059	W3W 24V 3W	W2.1X9.5d	8	vermelho	10 un	INMETRO
28.064	W5W 12V 5W	W2.1X9.5d	8	verde	10 un	INMETRO
28.060	W5W 12V 5W	W2.1X9.5d	50	branca	10 un	INMETRO
28.062	W5W 12V 5W	W2.1X9.5d	30	âmbar	10 un	INMETRO
28.063	W5W 12V 5W	W2.1X9.5d	5	azul	10 un	INMETRO
28.061	W5W 24V 5W	W2.1X9.5d	50	branca	10 un	INMETRO



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	SOQUETE	LUMENS (LM)	COR	UNIDADE	INMETRO
28.090	12V 13W	W2.1X9.5d	210	branca	10 un	-
28.043	12V 27/8W	W2.5X16Q	280/15	âmbar	10 un	-
28.042	12V 27/8W	W2.5X16Q	475/36	branca	10 un	-
28.040	12V 27W	W3.5X16D	475	branca	10 un	-
28.088	12V 2W	BA7s	12.5	branca	10 un	-
28.098	H6W 12V 6W	BAX9S	125	branca	10 un	INMETRO
28.001	P21/5W 24V 21/5W	BAY15d	440/40	branca	10 un	INMETRO
28.009	P21W 12V 21W	BA15s	460	branca	10 un	INMETRO
28.010	P21W 24V 21W	BA15s	460	branca	10 un	INMETRO
28.069	R10W 12V 10W	BA15S	125	branca	10 un	INMETRO
28.071	R10W 24V 10W	BA15S	125	branca	10 un	INMETRO
28.068	R5W 12V 5W	BA15S	50	branca	10 un	INMETRO
28.070	R5W 24V 5W	BA15S	50	branca	10 un	INMETRO
28.074	T4W 12V 4W	BA9S	35	branca	10 un	INMETRO
28.080	T4W 12V 4W	BA9S	15	âmbar	10 un	INMETRO
28.082	T4W 12V 4W	BA9S	5	azul	10 un	INMETRO
28.084	T4W 12V 4W	BA9S	10	verde	10 un	INMETRO
28.086	T4W 12V 4W	BA9S	7	vermelho	10 un	INMETRO

Halógenas - Miniaturas

LUZ DE POSIÇÃO DIANTEIRA


CÓDIGO	DESCRIPÇÃO	SOQUETE	LUMENS (LM)	COR	UNIDADE	INMETRO
28.075	T4W 24V 4W	BA9S	35	branca	10 un	INMETRO
28.081	T4W 24V 4W	BA9S	15	âmbar	10 un	INMETRO
28.083	T4W 24V 4W	BA9S	5	azul	10 un	INMETRO
28.085	T4W 24V 4W	BA9S	10	verde	10 un	INMETRO
28.087	T4W 24V 4W	BA9S	7	vermelho	10 un	INMETRO
28.033	Torpedo 12V 10W 10X28	SV8.5	125	branca	10 un	-
28.037	Torpedo C5W 12V 5W 10X36	SV8.5	45	branca	10 un	INMETRO
28.038	Torpedo C5W 24V 5W 10X36	SV8.5	45	branca	10 un	INMETRO
28.039	Torpedo C5W 24V 5W 10X39	SV8.5	45	branca	10 un	INMETRO
28.079	W21/5W 12V 21/5W	W3X16q	280/25	âmbar	10 un	INMETRO
28.078	W21/5W 12V 21/5W	W3X16q	440/35	branca	10 un	INMETRO
28.077	W21W 12V 21W	W3X16d	280	âmbar	10 un	INMETRO
28.051	W3W 24V 3W	W2.1X9.5d	22	branca	10 un	INMETRO
28.053	W3W 24V 3W	W2.1X9.5d	18	âmbar	10 un	INMETRO
28.055	W3W 24V 3W	W2.1X9.5d	4	azul	10 un	INMETRO
28.057	W3W 24V 3W	W2.1X9.5d	8	verde	10 un	INMETRO
28.059	W3W 24V 3W	W2.1X9.5d	8	vermelho	10 un	INMETRO
28.064	W5W 12V 5W	W2.1X9.5d	8	verde	10 un	INMETRO
28.060	W5W 12V 5W	W2.1X9.5d	50	branca	10 un	INMETRO
28.062	W5W 12V 5W	W2.1X9.5d	30	âmbar	10 un	INMETRO
28.063	W5W 12V 5W	W2.1X9.5d	5	azul	10 un	INMETRO
28.061	W5W 24V 5W	W2.1X9.5d	50	branca	10 un	INMETRO

LUZ DE POSIÇÃO TRASEIRA


CÓDIGO	DESCRIPÇÃO	SOQUETE	LUMENS (LM)	COR	UNIDADE	INMETRO
28.016	12V 21/5W	BA15d	440/35	branca	10 un	-
28.043	12V 27/8W	W2.5X16Q	280/15	âmbar	10 un	-
28.042	12V 27/8W	W2.5X16Q	475/36	branca	10 un	-
28.017	24V 21/5W	BA15d	440/40	branca	10 un	-
28.002	P21/4W 12V 21/4W ângulo	BAZ15d	440/15	branca	10 un	INMETRO
28.000	P21/5W 12V 21/5W	BAY15d	440/35	branca	10 un	INMETRO

Halógenas - Miniaturas

LUZ DE POSIÇÃO TRASEIRA


CÓDIGO	DESCRIPÇÃO	SOQUETE	LUMENS (LM)	COR	UNIDADE	INMETRO
28.006	P21/5W 12V 21/5W	BAY15d	85/8	vermelho	10 un	INMETRO
28.001	P21/5W 24V 21/5W	BAY15d	440/40	branca	10 un	INMETRO
28.007	P21/5W 24V 21/5W	BAY15d	85/8	vermelho	10 un	INMETRO
28.009	P21W 12V 21W	BA15S	460	branca	10 un	INMETRO
28.012	P21W 12V 21W	BA15S	280	âmbar	10 un	INMETRO
28.010	P21W 24V 21W	BA15S	460	branca	10 un	INMETRO
28.014	PY21W 12V 21W ângulo	BAU15S	280	âmbar	10 un	INMETRO
28.069	R10W 12V 10W	BA15S	125	branca	10 un	INMETRO
28.072	R10W 12V 10W	BA15S	80	âmbar	10 un	INMETRO
28.071	R10W 24V 10W	BA15S	125	branca	10 un	INMETRO
28.068	R5W 12V 5W	BA15S	50	branca	10 un	INMETRO
28.074	T4W 12V 4W	BA9S	35	branca	10 un	INMETRO
28.080	T4W 12V 4W	BA9S	15	âmbar	10 un	INMETRO
28.082	T4W 12V 4W	BA9S	5	azul	10 un	INMETRO
28.084	T4W 12V 4W	BA9S	10	verde	10 un	INMETRO
28.086	T4W 12V 4W	BA9S	7	vermelho	10 un	INMETRO
28.081	T4W 24V 4W	BA9S	15	âmbar	10 un	INMETRO
28.083	T4W 24V 4W	BA9S	5	azul	10 un	INMETRO
28.085	T4W 24V 4W	BA9S	10	verde	10 un	INMETRO
28.087	T4W 24V 4W	BA9S	7	vermelho	10 un	INMETRO
28.078	W21/5W 12V 21/5W	W3X16q	440/35	branca	10 un	INMETRO
28.077	W21W 12V 21W	W3X16d	280	âmbar	10 un	INMETRO
28.051	W3W 24V 3W	W2.1X9.5d	22	branca	10 un	INMETRO
28.053	W3W 24V 3W	W2.1X9.5d	18	âmbar	10 un	INMETRO
28.055	W3W 24V 3W	W2.1X9.5d	4	azul	10 un	INMETRO
28.057	W3W 24V 3W	W2.1X9.5d	8	verde	10 un	INMETRO
28.059	W3W 24V 3W	W2.1X9.5d	8	vermelho	10 un	INMETRO
28.060	W5W 12V 5W	W2.1X9.5d	50	branca	10 un	INMETRO
28.061	W5W 24V 5W	W2.1X9.5d	50	branca	10 un	INMETRO

Halógenas - Miniaturas

LUZ DE FREIO


CÓDIGO	DESCRIÇÃO	SOQUETE	LUMENS (LM)	TEMPERATURA DE COR	UNIDADE	INMETRO
28.016	12V 21/5W	BA15d	440/35	branca	10 un	-
28.093	12V 24W	WP3.3X14.5-4		vermelho	1 un	-
28.042	12V 27/8W	W2.5X16Q	475/36	branca	10 un	-
28.040	12V 27W	W3.5X16D	475	branca	10 un	-
28.017	24V 21/5W	BA15d	440/40	branca	10 un	-
28.095	H21 12V 21W	BAY9S	600	branca	10 un	INMETRO
28.002	P21/4W 12V 21/4W ângulo	BAZ15d	440/15	branca	10 un	INMETRO
28.000	P21/5W 12V 21/5W	BAY15d	440/35	branca	10 un	INMETRO
28.001	P21/5W 24V 21/5W	BAY15d	440/40	branca	10 un	INMETRO
28.009	P21W 12V 21W	BA15S	460	branca	10 un	INMETRO
28.010	P21W 24V 21W	BA15S	460	branca	10 un	INMETRO
28.014	PY21W 12V 21W ângulo	BAU15S	280	âmbar	10 un	INMETRO
28.065	W5W 12V 5W	W2.1X9.5d	12	vermelho	10 un	INMETRO
28.060	W5W 12V 5W	W2.1X9.5d	50	branca	10 un	INMETRO

LUZ DA PLACA


CÓDIGO	DESCRIÇÃO	SOQUETE	LUMENS (LM)	COR	UNIDADE	INMETRO
28.042	12V 27/8W	W2.5X16Q	475/36	branca	10 un	-
28.040	12V 27W	W3.5X16D	475	branca	10 un	-
28.095	H21 12V 21W	BAY9S	600	branca	10 un	INMETRO
28.000	P21/5W 12V 21/5W	BAY15d	440/35	branca	10 un	INMETRO
28.009	P21W 12V 21W	BA15S	460	branca	10 un	INMETRO
28.010	P21W 24V 21W	BA15S	460	branca	10 un	INMETRO
28.069	R10W 12V 10W	BA15S	125	branca	10 un	INMETRO
28.072	R10W 12V 10W	BA15S	80	âmbar	10 un	INMETRO
28.073	R10W 12V 10W	BA15S	35	azul	10 un	INMETRO
28.071	R10W 24V 10W	BA15S	125	branca	10 un	INMETRO
28.068	R5W 12V 5W	BA15S	50	branca	10 un	INMETRO
28.070	R5W 24V 5W	BA15S	50	branca	10 un	INMETRO
28.074	T4W 12V 4W	BA9S	35	branca	10 un	INMETRO
28.037	Torpedo C5W 12V 5W 10X36	SV8.5	45	branca	10 un	INMETRO
28.038	Torpedo C5W 24V 5W 10X36	SV8.5	45	branca	10 un	INMETRO

Halógenas - Miniaturas

LUZ DA PLACA



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	SOQUETE	LUMENS (LM)	COR	UNIDADE	INMETRO
28.050	W3W 12V 3W	W2.1X9.5d	22	branca	10 un	INMETRO
28.052	W3W 12V 3W	W2.1X9.5d	18	âmbar	10 un	INMETRO
28.054	W3W 12V 3W	W2.1X9.5d	4	azul	10 un	INMETRO
28.056	W3W 12V 3W	W2.1X9.5d	8	verde	10 un	INMETRO
28.058	W3W 12V 3W	W2.1X9.5d	8	vermelho	10 un	INMETRO
28.051	W3W 24V 3W	W2.1X9.5d	22	branca	10 un	INMETRO
28.053	W3W 24V 3W	W2.1X9.5d	18	âmbar	10 un	INMETRO
28.055	W3W 24V 3W	W2.1X9.5d	4	azul	10 un	INMETRO
28.057	W3W 24V 3W	W2.1X9.5d	8	verde	10 un	INMETRO
28.059	W3W 24V 3W	W2.1X9.5d	8	vermelho	10 un	INMETRO
28.064	W5W 12V 5W	W2.1X9.5d	8	verde	10 un	INMETRO
28.060	W5W 12V 5W	W2.1X9.5d	50	branca	10 un	INMETRO
28.062	W5W 12V 5W	W2.1X9.5d	30	âmbar	10 un	INMETRO
28.063	W5W 12V 5W	W2.1X9.5d	5	azul	10 un	INMETRO
28.061	W5W 24V 5W	W2.1X9.5d	50	branca	10 un	INMETRO

LUZ ANTI NEVOEIRO TRASEIRA



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	SOQUETE	LUMENS (LM)	COR	UNIDADE	INMETRO
28.095	H21 12V 21W	BAY9S	600	branca	10 un	INMETRO
28.000	P21/5W 12V 21/5W	BAY15d	440/35	branca	10 un	INMETRO
28.009	P21W 12V 21W	BA15S	460	branca	10 un	INMETRO
28.012	P21W 12V 21W	BA15S	280	âmbar	10 un	INMETRO
28.010	P21W 24V 21W	BA15S	460	branca	10 un	INMETRO
28.013	P21W 24V 21W	BA15S	280	âmbar	10 un	INMETRO
28.076	W21W 12V 21W	W3X16d	460	branca	10 un	INMETRO
28.077	W21W 12V 21W	W3X16d	280	âmbar	10 un	INMETRO

Halógenas - Miniaturas

SETAS SECUNDÁRIAS	P21/5W	P21W	PY21W	12V 27/8W	W5W	R5W	T4W	W21W
CÓDIGO	Descrição	Soquete	Lumens (LM)	Cor	Unidade	Inmetro		
28.043	12V 27/8W	W2.5X16Q	280/15	âmbar	10 un	-		
28.042	12V 27/8W	W2.5X16Q	475/36	branca	10 un	-		
28.000	P21/5W 12V 21/5W	BAY15d	440/35	branca	10 un	INMETRO		
28.009	P21W 12V 21W	BA15S	460	branca	10 un	INMETRO		
28.010	P21W 24V 21W	BA15S	460	branca	10 un	INMETRO		
28.014	PY21W 12V 21W ângulo	BAU15S	280	âmbar	10 un	INMETRO		
28.068	R5W 12V 5W	BA15S	50	branca	10 un	INMETRO		
28.070	R5W 24V 5W	BA15S	50	branca	10 un	INMETRO		
28.074	T4W 12V 4W	BA9S	35	branca	10 un	INMETRO		
28.077	W21W 12V 21W	W3X16d	280	âmbar	10 un	INMETRO		
28.064	W5W 12V 5W	W2.1X9.5d	8	verde	10 un	INMETRO		
28.060	W5W 12V 5W	W2.1X9.5d	50	branca	10 un	INMETRO		
28.062	W5W 12V 5W	W2.1X9.5d	30	âmbar	10 un	INMETRO		
28.063	W5W 12V 5W	W2.1X9.5d	5	azul	10 un	INMETRO		
28.061	W5W 24V 5W	W2.1X9.5d	50	branca	10 un	INMETRO		

SETA TRASEIRA	P21/5W	P21/4W	P21W	PY21W	W5W	R10W	R5W	24V 1.2W
CÓDIGO	Descrição	Soquete	Lumens (LM)	Cor	Unidade	Inmetro		
28.016	12V 21/5W	BA15d	440/35	branca	10 un	-		
28.043	12V 27/8W	W2.5X16Q	280/15	âmbar	10 un	-		
28.042	12V 27/8W	W2.5X16Q	475/36	branca	10 un	-		
28.041	12V 27W	W2.5X16D	280	âmbar	10 un	-		
28.040	12V 27W	W3.5X16D	475	branca	10 un	-		
28.017	24V 21/5W	BA15d	440/40	branca	10 un	-		
28.099	7507LDA 12V 21W Daidem	BA15S		daidem	par	INMETRO		
28.100	7507LDA 12V 21W Daidem ângulo	BAU15S		daidem	par	INMETRO		

Halógenas - Miniaturas



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	SOQUETE	LUMENS (LM)	COR	UNIDADE	INMETRO
28.095	H21 12V 21W	BAY9S	600	branca	10 un	INMETRO
28.097	H21 12V 21W âmbar	BAY9S	300	branca	10 un	INMETRO
28.096	H21 24V 21W	BAY9S	600	branca	10 un	INMETRO
28.002	P21/4W 12V 21/4W ângulo	BAZ15d	440/15	branca	10 un	INMETRO
28.005	P21/4W 12V 21/4W ângulo	BAZ15d	280/9	âmbar	10 un	INMETRO
28.008	P21/4W 12V 21/4W ângulo	BAZ15d	85/6	vermelho	10 un	INMETRO
28.000	P21/5W 12V 21/5W	BAY15d	440/35	branca	10 un	INMETRO
28.003	P21/5W 12V 21/5W âmbar	BAY15d	280/25	âmbar	10 un	INMETRO
28.004	P21/5W 24V 21/5W âmbar	BAY15d	280/25	âmbar	10 un	INMETRO
28.009	P21W 12V 21W	BA15S	460	branca	10 un	INMETRO
28.010	P21W 24V 21W	BA15S	460	branca	10 un	INMETRO
28.011	PY21W 12V 21W ângulo	BAU15S	460	branca	10 un	INMETRO
28.014	PY21W 12V 21W ângulo	BAU15S	280	âmbar	10 un	INMETRO
28.069	R10W 12V 10W	BA15S	125	branca	10 un	INMETRO
28.068	R5W 12V 5W	BA15S	50	branca	10 un	INMETRO
28.070	R5W 24V 5W	BA15S	50	branca	10 un	INMETRO
28.079	W21/5W 12V 21/5W	W3X16q	280/25	âmbar	10 un	INMETRO
28.077	W21W 12V 21W	W3X16d	280	âmbar	10 un	INMETRO
28.050	W3W 12V 3W	W2.1X9.5d	22	branca	10 un	INMETRO
28.060	W5W 12V 5W	W2.1X9.5d	50	branca	10 un	INMETRO



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	SOQUETE	LUMENS (LM)	COR	UNIDADE	INMETRO
28.033	Torpedo 12V 10W 10X28	SV8.5	125	branca	10 un	-
28.036	Torpedo 12V 10W 10X31	SV8.5	125	branca	10 un	-
28.034	Torpedo 12V 10W 11X39	SV8.5	125	branca	10 un	-
28.031	Torpedo 12V 10W 11X44	SV8.5	125	branca	10 un	-
28.035	Torpedo 24V 10W 11X39	SV8.5	125	branca	10 un	-
28.032	Torpedo 24V 10W 11X44	SV8.5	125	branca	10 un	-
28.037	Torpedo C5W 12V 5W 10X36	SV8.5	45	branca	10 un	INMETRO
28.038	Torpedo C5W 24V 5W 10X36	SV8.5	45	branca	10 un	INMETRO
28.039	Torpedo C5W 24V 5W 10X39	SV8.5	45	branca	10 un	INMETRO
28.044	W1.2W 12V 1.2W	W2X4.6d	6	branca	10 un	INMETRO

Halógenas - Miniaturas



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	SOQUETE	LUMENS (LM)	COR	UNIDADE	INMETRO
28.046	W1.2W 12V 1.2W	W2X4.6d	1~5	amarelo	10 un	INMETRO
28.047	W1.2W 12V 1.2W	W2X4.6d	1~5	azul	10 un	INMETRO
28.048	W1.2W 12V 1.2W	W2X4.6d	1~5	verde	10 un	INMETRO
28.049	W1.2W 12V 1.2W	W2X4.6d	1~5	vermelho	10 un	INMETRO
28.045	W1.2W 24V 1.2W	W2X4.6d	6	branca	10 un	INMETRO
28.050	W3W 12V 3W	W2.1X9.5d	22	branca	10 un	INMETRO
28.052	W3W 12V 3W	W2.1X9.5d	18	âmbar	10 un	INMETRO
28.054	W3W 12V 3W	W2.1X9.5d	4	azul	10 un	INMETRO
28.056	W3W 12V 3W	W2.1X9.5d	8	verde	10 un	INMETRO
28.058	W3W 12V 3W	W2.1X9.5d	8	vermelho	10 un	INMETRO



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	SOQUETE	LUMENS (LM)	COR	UNIDADE	INMETRO
28.042	12V 27/8W	W2.5X16Q	475/36	branca	10 un	-
28.040	12V 27W	W3.5X16D	475	branca	10 un	-
28.095	H21 12V 21W	BAY9S	600	branca	10 un	INMETRO
28.000	P21/5W 12V 21/5W	BAY15d	440/35	branca	10 un	INMETRO
28.001	P21/5W 24V 21/5W	BAY15d	440/40	branca	10 un	INMETRO
28.009	P21W 12V 21W	BA15S	460	branca	10 un	INMETRO
28.010	P21W 24V 21W	BA15S	460	branca	10 un	INMETRO
28.014	PY21W 12V 21W ângulo	BAU15S	280	âmbar	10 un	INMETRO
28.069	R10W 12V 10W	BA15S	125	branca	10 un	INMETRO
28.068	R5W 12V 5W	BA15S	50	branca	10 un	INMETRO
28.070	R5W 24V 5W	BA15S	50	branca	10 un	INMETRO
28.077	W21W 12V 21W	W3X16d	280	âmbar	10 un	INMETRO
28.060	W5W 12V 5W	W2.1X9.5d	50	branca	10 un	INMETRO
28.061	W5W 24V 5W	W2.1X9.5d	50	branca	10 un	INMETRO

Halógenas - Miniaturas

 LUZ DO
PORTA LUVAS


T10W



C5W



W3W



W5W

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	SOQUETE	LUMENS (LM)	COR	UNIDADE	INMETRO
28.033	Torpedo 12V 10W 10X28	SV8.5	125	branca	10 un	-
28.036	Torpedo 12V 10W 10X31	SV8.5	125	branca	10 un	-
28.034	Torpedo 12V 10W 11X39	SV8.5	125	branca	10 un	-
28.031	Torpedo 12V 10W 11X44	SV8.5	125	branca	10 un	-
28.035	Torpedo 24V 10W 11X39	SV8.5	125	branca	10 un	-
28.032	Torpedo 24V 10W 11X44	SV8.5	125	branca	10 un	-
28.037	Torpedo C5W 12V 5W 10X36	SV8.5	45	branca	10 un	INMETRO
28.038	Torpedo C5W 24V 5W 10X36	SV8.5	45	branca	10 un	INMETRO
28.039	Torpedo C5W 24V 5W 10X39	SV8.5	45	branca	10 un	INMETRO
28.050	W3W 12V 3W	W2.1X9.5d	22	branca	10 un	INMETRO
28.052	W3W 12V 3W	W2.1X9.5d	18	amarelo	10 un	INMETRO
28.054	W3W 12V 3W	W2.1X9.5d	4	azul	10 un	INMETRO
28.056	W3W 12V 3W	W2.1X9.5d	8	verde	10 un	INMETRO
28.058	W3W 12V 3W	W2.1X9.5d	8	vermelho	10 un	INMETRO
28.051	W3W 24V 3W	W2.1X9.5d	22	branca	10 un	INMETRO
28.053	W3W 24V 3W	W2.1X9.5d	18	amarelo	10 un	INMETRO
28.055	W3W 24V 3W	W2.1X9.5d	4	azul	10 un	INMETRO
28.057	W3W 24V 3W	W2.1X9.5d	8	verde	10 un	INMETRO
28.059	W3W 24V 3W	W2.1X9.5d	8	vermelho	10 un	INMETRO
28.064	W5W 12V 5W	W2.1X9.5d	8	verde	10 un	INMETRO
28.060	W5W 12V 5W	W2.1X9.5d	50	branca	10 un	INMETRO
28.062	W5W 12V 5W	W2.1X9.5d	30	âmbar	10 un	INMETRO
28.063	W5W 12V 5W	W2.1X9.5d	5	azul	10 un	INMETRO
28.061	W5W 24V 5W	W2.1X9.5d	50	branca	10 un	INMETRO

 LUZ
ANTI-NEBLINA
DIANTEIRA


R5W



T4W



W5W

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	SOQUETE	LUMENS (LM)	COR	UNIDADE	INMETRO
28.070	R5W 24V 5W	BA15S	50	branca	10 un	INMETRO
28.074	T4W 12V 4W	BA9S	35	branca	10 un	INMETRO
28.075	T4W 24V 4W	BA9S	35	branca	10 un	INMETRO
28.060	W5W 12V 5W	W2.1X9.5d	50	branca	10 un	INMETRO
28.061	W5W 24V 5W	W2.1X9.5d	50	branca	10 un	INMETRO

Halógenas - Miniaturas



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	SOQUETE	LUMENS (LM)	COR	UNIDADE	INMETRO
28.094	12V 24W Daidem	WP3.3X14.5-4		branca	1 un	-
28.089	12V 10W	W2.1X9.5d	85	âmbar	10 un	-
28.091	12V 13W	W2.1X9.5d	85	âmbar	10 un	-
28.092	12V 24W	WP3.3X14.5-4		branca	1 un	-
28.043	12V 27/8W	W2.5X16Q	280/15	âmbar	10 un	-
28.042	12V 27/8W	W2.5X16Q	475/36	branca	10 un	-
28.041	12V 27W	W2.5X16D	280	âmbar	10 un	-
28.040	12V 27W	W3.5X16D	475	branca	10 un	-
28.095	H21 12V 21W	BAY9S	600	branca	10 un	INMETRO
28.097	H21 12V 21W	BAY9S	300	âmbar	10 un	INMETRO
28.096	H21 24V 21W	BAY9S	600	branca	10 un	INMETRO
28.002	P21/4W 12V 21/4W ângulo	BAZ15d	440/15	branca	10 un	INMETRO
28.005	P21/4W 12V 21/4W ângulo	BAZ15d	280/9	âmbar	10 un	INMETRO
28.008	P21/4W 12V 21/4W ângulo	BAZ15d	85/6	vermelho	10 un	INMETRO
28.000	P21/5W 12V 21/5W	BAY15d	440/35	branca	10 un	INMETRO
28.003	P21/5W 12V 21/5W	BAY15d	280/25	âmbar	10 un	INMETRO
28.001	P21/5W 24V 21/5W	BAY15d	440/40	branca	10 un	INMETRO
28.004	P21/5W 24V 21/5W	BAY15d	280/25	âmbar	10 un	INMETRO
28.009	P21W 12V 21W	BA15S	460	branca	10 un	INMETRO
28.012	P21W 12V 21W	BA15S	280	âmbar	10 un	INMETRO
28.010	P21W 24V 21W	BA15S	460	branca	10 un	INMETRO
28.013	P21W 24V 21W	BA15S	280	âmbar	10 un	INMETRO
28.011	PY21W 12V 21W ângulo	BAU15S	460	branca	10 un	INMETRO
28.014	PY21W 12V 21W ângulo	BAU15S	280	âmbar	10 un	INMETRO
28.015	PY21W 24V 21W ângulo	BAU15S	280	âmbar	10 un	INMETRO
28.070	R5W 24V 5W	BA15S	50	branca	10 un	INMETRO
28.076	W21W 12V 21W	W3X16d	460	branca	10 un	INMETRO
28.077	W21W 12V 21W	W3X16d	280	âmbar	10 un	INMETRO
28.064	W5W 12V 5W	W2.1X9.5d	8	verde	10 un	INMETRO
28.060	W5W 12V 5W	W2.1X9.5d	50	branca	10 un	INMETRO
28.062	W5W 12V 5W	W2.1X9.5d	30	âmbar	10 un	INMETRO
28.063	W5W 12V 5W	W2.1X9.5d	5	azul	10 un	INMETRO
28.061	W5W 24V 5W	W2.1X9.5d	50	branca	10 un	INMETRO



Halógenas Standard Farol

3200K.

A linha Electric Life® Halógenas traz qualidade e ótimo desempenho, com produtos compatíveis ao mercado OEM.





- FAROL
- FAROL DE MILHA
- LUZ ANTI-NEBLINA DIANTEIRA

Halógenas Standard - Farol

FAROL


CÓDIGO	DESCRIÇÃO	SOQUETE	LUMENS (LM)	COR	UNIDADE	INMETRO
26.000	H1 12V 55W	P14.5s	1550	branca	1 un	INMETRO
26.001	H1 24V 70W	P14.5s	1900	branca	1 un	INMETRO
26.002	H3 12V 55W	PK22s	1450	branca	1 un	INMETRO
26.003	H3 24V 70W	PK22s	1750	branca	1 un	INMETRO
26.004	H4 12V 60/55W	P43t-38	Farol baixo: 1000 Farol alto: 1650	branca	1 un	INMETRO
26.005	H4 12V 35/35W	P43t-38	Farol baixo: 525 Farol alto: 825	branca	1 un	INMETRO
26.006	H4 24V 75/70W	P43t-38	Farol baixo: 900 Farol alto: 1200	branca	1 un	INMETRO
26.007	M5 12V 35/35W	P15D-25-1	Farol baixo: 800 Farol alto: 850	branca	1 un	-
26.008	H7 12V 55W	PX26d	1500	branca	1 un	INMETRO
26.009	H7 24V 70W	PX26d	1750	branca	1 un	INMETRO
26.010	H8 12V 55W	PGJ19-1	1350	branca	1 un	-
26.011	H9 12V 65W	PGJ-19-5	2100	branca	1 un	-
26.012	H11 12V 55W	PGJ-19-2	1350	branca	1 un	-
26.013	H13 12V 60/55W	P26.4t	Farol baixo: 1100 Farol alto: 1700	branca	1 un	-
26.019	HB1/H9004 12V 65/45W	P29T	Farol baixo: 770 Farol alto: 1320	branca	1 un	INMETRO
26.020	HB3/H9005 12V 60W	P20d	1860	branca	1 un	INMETRO
26.021	HB4/H9006 12V 55W	P22d	1095	branca	1 un	INMETRO
26.022	HB4/H9006 12V 80W	P22d	1900	branca	1 un	INMETRO
26.023	HB5/H9007 12V 65/45W	PX29T	Farol baixo: 1000 Farol alto: 1350	branca	1 un	-

Halógenas Standard - Farol



FAROL DE MILHA	H1	H3	H4	H7	H8	H27	HB3H9005	HB4/H9006
CÓDIGO	Descrição	Soquete	Lumens (LM)	Cor	Unidade	Inmetro		
26.000	H1 12V 55W	P14.5s	1550	branca	1 un	INMETRO		
26.001	H1 24V 70W	P14.5s	1900	branca	1 un	INMETRO		
26.002	H3 12V 55W	PK22s	1450	branca	1 un	INMETRO		
26.003	H3 24V 70W	PK22s	1750	branca	1 un	INMETRO		
26.004	H4 12V 60/55W	P43t-38	Farol baixo: 1000 Farol alto: 1650	branca	1 un	INMETRO		
26.005	H4 12V 35/35W	P43t-38	Farol baixo: 525 Farol alto: 825	branca	1 un	INMETRO		
26.006	H4 24V 75/70W	P43t-38	Farol baixo: 1200 Farol alto: 1900	branca	1 un	INMETRO		
26.008	H7 12V 55W	PX26d	1500	branca	1 un	INMETRO		
26.009	H7 24V 70W	PX26d	1750	branca	1 un	INMETRO		
26.010	H8 12V 55W	PGJ19-1	1350	branca	1 un	-		
26.017	H27 12V 27W	PG-13	477	branca	1 un	INMETRO		
26.018	H27 12V 27W	PGJ-13	477	branca	1 un	INMETRO		
26.020	HB3/H9005 12V 60W	P20d	1860	branca	1 un	INMETRO		
26.021	HB4/H9006 12V 55W	P22d	1095	branca	1 un	INMETRO		
26.022	HB4/H9006 12V 80W	P22d	1900	branca	1 un	INMETRO		

Halógenas Standard - Farol

 ANTI-NEBLINA
DIANTEIRA


 H1


CÓDIGO	DESCRIPÇÃO	SOQUETE	LUMENS (LM)	COR	UNIDADE	INMETRO
26.000	H1 12V 55W	P14.5s	1550	branca	1 un	INMETRO
26.001	H1 24V 70W	P14.5s	1900	branca	1 un	INMETRO
26.002	H3 12V 55W	PK22s	1450	branca	1 un	INMETRO
26.003	H3 24V 70W	PK22s	1750	branca	1 un	INMETRO
26.008	H7 12V 55W	PX26d	1500	branca	1 un	INMETRO
26.009	H7 24V 70W	PX26d	1750	branca	1 un	INMETRO
26.010	H8 12V 55W	PGJ19-1	1350	branca	1 un	-
26.012	H11 12V 55W	PGJ-19-2	1350	branca	1 un	-
26.015	H16 12V 24W	PGJ20-7	500	branca	1 un	-
26.016	H16 12V 19W	PGJ19-3	500	branca	1 un	-



UMA MARCA DO  GRUPO
UNIVERSAL
AUTOMOTIVE SYSTEMS

**CONHEÇA AS OUTRAS
LINHAS DE PRODUTOS
DA DIVISÃO ELÉTRICA
DO GRUPO UNIVERSAL
AUTOMOTIVE SYSTEMS**

 COMUTADORES

 TRAVA DE DIREÇÃO

 TECLAS DO VIDRO, LUZ, ETC.

 CILINDRO DE IGNIÇÃO

 MOTORES DO VIDRO

 TRAVAS ELÉTRICAS





Halógenas Super Brancas Farol

3800K.

A linha Electric Life® Halógenas Super Brancas traz maior durabilidade e conforto ao dirigir, junto com alta performance e qualidade.

Diferenciais

-  Melhor visibilidade ao dirigir a noite
-  Modernidade e estilo
-  Menor cansaço ao condutor
-  Proporcionando maior segurança



- FAROL
- FAROL DE MILHA
- LUZ ANTI-NEBLINA DIANTEIRA

Halógenas Super Brancas - Farol



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	SOQUETE	LUMENS (LM)	COR	UNIDADE	INMETRO
27.000	H1 12V 55W	P14.5s	1550	Super Branca	par	INMETRO
27.019	H1 12V 55W	P14.5s	1550	Super Branca	1 un	INMETRO
27.001	H1 24V 70W	P14.5s	1900	Super Branca	par	INMETRO
27.020	H1 24V 70W	P14.5s	1900	Super Branca	1 un	INMETRO
27.002	H3 12V 55W	PK22S	1450	Super Branca	par	INMETRO
27.021	H3 12V 55W	PK22S	1450	Super Branca	1 un	INMETRO
27.003	H3 24V 70W	PK22S	1750	Super Branca	par	INMETRO
27.022	H3 24V 70W	PK22S	1750	Super Branca	1 un	INMETRO
27.005	H4 12V 35/35W	P43t-38	Farol baixo: 300 Farol alto: 450	Super Branca	1 un	INMETRO
27.004	H4 12V 60/55W	P43t-38	Farol baixo: 1000 Farol alto: 1650	Super Branca	par	INMETRO
27.023	H4 12V 60/55W	P43t-38	Farol baixo: 1000 Farol alto: 1650	Super Branca	1 un	INMETRO
27.006	H4 24V 75/70W	P43t-38	Farol baixo: 1200 Farol alto: 1900	Super Branca	par	INMETRO
27.024	H4 24V 75/70W	P43t-38	Farol baixo: 1200 Farol alto: 1900	Super Branca	1 un	INMETRO
27.008	H7 12V 55W	PX26d	1500	Super Branca	par	INMETRO
27.025	H7 12V 55W	PX26d	1500	Super Branca	1 un	INMETRO
27.009	H7 24V 70W	PX26d	1750	Super Branca	par	INMETRO
27.026	H7 24V 70W	PX26d	1750	Super Branca	1 un	INMETRO
27.010	H8 12V 55W	PGJ-13	550	Super Branca	par	-
27.027	H8 12V 55W	PGJ-13	550	Super Branca	1 un	-
27.011	H11 12V 55W	PGJ-19-5	1350	Super Branca	par	-
27.028	H11 12V 55W	PGJ-19-5	1350	Super Branca	1 un	-
27.012	H15 12V 55/15W	PGJ23t-1	Farol baixo: 260 Farol alto: 1350	Super Branca	par	-
27.029	H15 12V 55/15W	PGJ23t-1	Farol baixo: 260 Farol alto: 1350	Super Branca	1 un	-
27.013	HB1/H9004 12V 65/45W	P29T	Farol baixo: 770 Farol alto: 1320	Super Branca	par	INMETRO
27.030	HB1/H9004 12V 65/45W	P29T	Farol baixo: 770 Farol alto: 1320	Super Branca	1 un	INMETRO
27.014	HB4/H9006 12V 55W	P22d	1095	Super Branca	par	INMETRO
27.031	HB4/H9006 12V 55W	P22d	1095	Super Branca	1 un	INMETRO
27.015	HB5/H9007 12V 65/45W	PX29T	Farol baixo: 1000 Farol alto: 1350	Super Branca	par	-
27.032	HB5/H9007 12V 65/45W	PX29T	Farol baixo: 1000 Farol alto: 1350	Super Branca	1 un	-
27.007	M5 12V 35/35W	P15D-25-1	Farol baixo: 500 Farol alto: 550	Super Branca	1 un	-

Halógenas Super Brancas - Farol

FAROL DE MILHA	H1	H3	H4	H7	H8	H27	HB4/H9006
CÓDIGO	Descrição	SQUETE	LUMENS (LM)	COR	UNIDADE	INMETRO	
27.000	H1 12V 55W	P14.5s	1550	Super Branca	par	INMETRO	
27.019	H1 12V 55W	P14.5s	1550	Super Branca	1 un	INMETRO	
27.001	H1 24V 70W	P14.5s	1900	Super Branca	par	INMETRO	
27.020	H1 24V 70W	P14.5s	1900	Super Branca	1 un	INMETRO	
27.002	H3 12V 55W	PK22S	1450	Super Branca	par	INMETRO	
27.021	H3 12V 55W	PK22S	1450	Super Branca	1 un	INMETRO	
27.003	H3 24V 70W	PK22S	1750	Super Branca	par	INMETRO	
27.022	H3 24V 70W	PK22S	1750	Super Branca	1 un	INMETRO	
27.005	H4 12V 35/35W	P43t-38	Farol baixo: 300 Farol alto: 450	Super Branca	1 un	INMETRO	
27.004	H4 12V 60/55W	P43t-38	Farol baixo: 1000 Farol alto: 1650	Super Branca	par	INMETRO	
27.023	H4 12V 60/55W	P43t-38	Farol baixo: 1000 Farol alto: 1650	Super Branca	1 un	INMETRO	
27.006	H4 24V 75/70W	P43t-38	Farol baixo: 1200 Farol alto: 1900	Super Branca	par	INMETRO	
27.024	H4 24V 75/70W	P43t-38	Farol baixo: 1200 Farol alto: 1900	Super Branca	1 un	INMETRO	
27.008	H7 12V 55W	PX26d	1500	Super Branca	par	INMETRO	
27.025	H7 12V 55W	PX26d	1500	Super Branca	1 un	INMETRO	
27.009	H7 24V 70W	PX26d	1750	Super Branca	par	INMETRO	
27.026	H7 24V 70W	PX26d	1750	Super Branca	1 un	INMETRO	
27.010	H8 12V 55W	PGJ-13	550	Super Branca	par	-	
27.027	H8 12V 55W	PGJ-13	550	Super Branca	1 un	-	
27.016	H27 12V 50W	PG13	700	Super Branca	par	INMETRO	
27.017	H27 12V 50W	PGJ-13	700	Super Branca	par	INMETRO	
27.033	H27 12V 50W	PG13	700	Super Branca	1 un	INMETRO	
27.034	H27 12V 50W	PGJ-13	700	Super Branca	1 un	INMETRO	
27.014	HB4/H9006 12V 55W	P22d	1095	Super Branca	par	INMETRO	
27.031	HB4/H9006 12V 55W	P22d	1095	Super Branca	1 un	INMETRO	

Halógenas Super Brancas - Farol

LUZ ANTI-NEBLINA DIANTEIRA		H1	H3	H7	H8	H11
CÓDIGO	DESCRIPÇÃO	SOquete	LUMENS (LM)	COR	UNIDADE	INMETRO
27.000	H1 12V 55W	P14.5s	1550	Super Branca	par	INMETRO
27.019	H1 12V 55W	P14.5s	1550	Super Branca	1 un	INMETRO
27.001	H1 24V 70W	P14.5s	1900	Super Branca	par	INMETRO
27.020	H1 24V 70W	P14.5s	1900	Super Branca	1 un	INMETRO
27.002	H3 12V 55W	PK22S	1450	Super Branca	par	INMETRO
27.021	H3 12V 55W	PK22S	1450	Super Branca	1 un	INMETRO
27.003	H3 24V 70W	PK22S	1750	Super Branca	par	INMETRO
27.022	H3 24V 70W	PK22S	1750	Super Branca	1 un	INMETRO
27.008	H7 12V 55W	PX26d	1500	Super Branca	par	INMETRO
27.025	H7 12V 55W	PX26d	1500	Super Branca	1 un	INMETRO
27.009	H7 24V 70W	PX26d	1750	Super Branca	par	INMETRO
27.026	H7 24V 70W	PX26d	1750	Super Branca	1 un	INMETRO
27.010	H8 12V 55W	PGJ-13	550	Super Branca	par	-
27.027	H8 12V 55W	PGJ-13	550	Super Branca	1 un	-
27.011	H11 12V 55W	PGJ-19-5	1350	Super Branca	par	-
27.028	H11 12V 55W	PGJ-19-5	1350	Super Branca	1 un	-
27.018	H16 12V 24W	PSX24W	500	Super Branca	par	-
27.035	H16 12V 24W	PSX24W	500	Super Branca	1 un	-



QUÍMICOS AUTOMOTIVOS

UMA MARCA DO  GRUPO
UNIVERSAL
AUTOMOTIVE SYSTEMS

A **UNI1000®** chega com o objetivo de levar aos seus clientes os principais produtos da linha química automotiva.

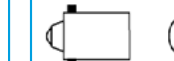


A LINHA DE QUÍMICOS
DO GRUPO UNIVERSAL

12V 1.2W 28.018	12V 1.12W 28.020	12V 1.2W 28.021	12V 1.2W 28.022	12V 1.2W 28.023	12V 1.5W 28.019
 SOQUETE 	 SOQUETE 	 SOQUETE 	 SOQUETE 	 SOQUETE 	 SOQUETE 
12V 1.5W 28.029	12V 2W 28.024	12V 2W 28.025	12V 2W 28.088	12V 2.3W 28.026	12V 5W 28.030
 SOQUETE 	 SOQUETE 	 SOQUETE 	 SOQUETE 	 SOQUETE 	 SOQUETE 
12V 10W 28.089	12V 13W 28.090 28.091	12V 24W 28.092 28.093 28.094	12V 27W 28.040	12V 27W 28.041	12V 27/8W 28.042 28.043
 SOQUETE 	 SOQUETE 	 SOQUETE 	 SOQUETE 	 SOQUETE 	 SOQUETE 
24V 1.2W 28.027	21/5W 28.016 28.017	507LDA 28.100	7507LDA DAIDEM 28.099	C5W 28.037 28.038 28.039	EBS R11 1.2W 28.028
 SOQUETE 	 SOQUETE 	 SOQUETE 	 SOQUETE 	 SOQUETE 	 SOQUETE 

SOQUETES - MINIATURAS



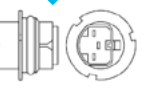
H6W 28.098  SOQUETE  	H21W 28.095 28.096 28.097  SOQUETE  	P21W 28.009 28.010 28.012 28.013  SOQUETE  	P21/4W 28.002 28.005 28.008  SOQUETE  	P21/5W 28.000 28.001 28.003 28.004 28.006 28.007  SOQUETE  	PY21W 28.011 28.014 28.015  SOQUETE  
R5W 28.068 28.070  SOQUETE  	R10W 28.069 28.071 28.072 28.073  SOQUETE  	T2W 28.066 28.067  SOQUETE  	T4W 28.074 28.075 28.080 28.081 28.082 28.083 28.084 28.085 28.086 28.087  SOQUETE  	T10W 28.031 28.032 28.033 28.034 28.035 28.036  SOQUETE  	W1.2W 28.044 28.045 28.046 28.047 28.048 28.049  SOQUETE  
W3W 28.050 28.051 28.052 28.053 28.054 28.055 28.056 28.057 28.058 28.059  SOQUETE  	W5W 28.060 28.061 28.062 28.063 28.064 28.065  SOQUETE  	W21W 28.076 28.077  SOQUETE  	W21/5W 28.078 28.079  SOQUETE  		

Legenda de cores das lâmpadas:

- Branca
- Âmbar
- Vermelho
- Verde
- Azul
- Amarelo

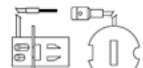
FAMÍLIAS - SOQUETES - MINIATURAS



H1 26.000 26.001  SOQUETE  P14.5s	H3 26.002 26.003  SOQUETE  PK22s	H4 26.004 26.005 26.006  SOQUETE  P43T-38	H7 26.008 26.009  SOQUETE  PX26d	H8 26.010  SOQUETE  PGJ19-1	H9 26.011  SOQUETE  PGJ19-5
H11 26.012  SOQUETE  PGJ-19-2	H13 26.013  SOQUETE  P26.4t	H16 26.015  SOQUETE  PGJ20-7	H16 26.016  SOQUETE  PGJ19-3	H27 26.017  SOQUETE  PG-13	H27 26.018  SOQUETE  PGJ13
HB1/9004 26.019  SOQUETE  P29T	HB3/9005 26.020  SOQUETE  P20d	HB4/9005 26.021 26.022  SOQUETE  P22d	HB5/9004 26.023  SOQUETE  PX29T	M5 26.007  SOQUETE  P15D-25-1	

SOQUETES - SUPER BRANCAS



H1 27.000 27.001 27.019 27.020	H3 27.002 27.003 27.021 27.022	H4 27.004 27.005 27.006 27.023 27.024	H7 27.008 27.009 27.025 27.026	H8 27.010 27.027	H11 27.011 27.028
 SOQUETE  P14.5s	 SOQUETE  PK22s	 SOQUETE  P43T-38	 SOQUETE  PX26d	 SOQUETE  PGJ-13	 SOQUETE  PGJ19-5
H15 27.012 27.029	H16 27.018 27.035	H27 27.016 27.033	H27 27.017 27.034	HB1/H9004 27.013 27.030	HB4 /H9006 27.014 27.031
 SOQUETE  PGJ23t-1	 SOQUETE  PSX24W	 SOQUETE  PG-13	 SOQUETE  PGJ-13	 SOQUETE  P29T	 SOQUETE  P22d
HB5/H9007 27.015 27.032	M5 27.007				
 SOQUETE  PX29T	 SOQUETE  P15D-25-1				

FAMÍLIAS - SOQUETES - SUPER BRANCAS



TABELA DE APLICAÇÃO

MODELO	ANO	FAROL BAIXO			FAROL ALTO			FAROL NEBLINA DIANTEIRA		
		STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)
AGRALE										
Marruá 2.8 4X4 100 Cd	08 >	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
Marruá 2.8 4X4 100 Cs	08 >	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
Marruá 2.8 4X4 150 Cs	08 >	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
Marruá 2.8 4X4 200 Cd	08 >	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
Marruá 2.8 4X4 200 Cs	08 >	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
Marruá 2.8 4X4 50	08 >	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
Marruá 2.8 4X4 50 Tr	08 >	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
6000 E-MEC	<06	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
8500 E-MEC	<06	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
8500 CD E-MEC	<06	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
8500 E-TRONIC	<06	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
9200 E-TRONIC	<06	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000			
FURGOVAN 6000 E-TRONIC	<06	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008			
FURGOVAN 8000 E-TRONIC	<06	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008			
ALFA ROMEO										
ALFA 75	85>	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
ALFA 90	85>87	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
ALFA 145/146	94>97	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
ALFA 145/146	97>99	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000	26.002	27.021	27.002
ALFA 145/146	99>	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000	26.002	27.021	27.002
ALFA 147	01>	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000
ALFA 155	92>	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000
ALFA 156 TS/SPORT/ELEGANCE/WAGON	97>00	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000
ALFA 164 3.0 V6	87>92	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
ALFA 164 3.0 V6 / SUPER V6 24V	92>96	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000	26.002	27.021	27.002
ALFA 165	94>	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000	26.002	27.021	27.002
ALFA 166	99>	26.008	27.025	27.008	26.020			26.002	27.021	27.002
AM GEN										
HUMMER HARD TOP 6.5 4X4 DIESEL TB	98>00									
HUMMER OPEN TOP 6.5 4X4 DIESEL TB	98>00									
HUMMER WAGON 6.5 4X4 DIESEL TB	98>00									
ASIA MOTORS										
AM 825 LUXO 4.0 DIESEL	94>98	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
AM 825 SUPER LUXO 4.0 DIESEL	94>98	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
HITOPIC SLX/SDX/DLX/FULL DIESEL	93>98	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
HITOPIC STD DIESEL	93>98	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
HITOPIC VAN 2.7 DIESEL FURGÃO	94>97	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
JIPE ROCSTA GT 4X4 2.2 DIESEL	94>95	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
TOPIC CARGA 2.7 DIESEL FURGÃO	97>99	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
TOPIC LUXO DIESEL	97>99	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			

TABELA DE APLICAÇÃO

LANTERNA DIANTEIRA	PISCA DIANTEIRO	PISCA LATERAL	LANTERNA TRASEIRA	PISCA TRASEIRO	LUZ DE FREIO	RÉ	TETO	PLACA	FAROL NEBLINA TRASEIRO AGRALE
28.068	28.009		28.009	28.009	28.009	28.009	28.034	28.031	
28.068	28.009		28.009	28.009	28.009	28.009	28.034	28.031	
28.068	28.009		28.009	28.009	28.009	28.009	28.034	28.031	
28.068	28.009		28.009	28.009	28.009	28.009	28.034	28.031	
28.068	28.009		28.009	28.009	28.009	28.009	28.034	28.031	
28.068	28.009		28.009	28.009	28.009	28.009	28.034	28.031	
28.068	28.009		28.009	28.009	28.009	28.009	28.034	28.031	
28.010	28.011		28.095	28.011	28.000	28.095	28.074	28.051	
28.010	28.011		28.095	28.011	28.000	28.095	28.074	28.051	
28.010	28.011		28.095	28.011	28.000	28.095	28.074	28.051	
28.010	28.011		28.095	28.011	28.000	28.095	28.074	28.051	
28.060	28.011		28.095	28.011	28.000	28.095	28.074	28.051	
28.060	28.011		28.095	28.011	28.000	28.095	28.074	28.051	
ALFA ROMEO									
28.074	28.009	28.050	28.009	28.009	28.009	28.009		28.037	
28.074	28.009	28.050	28.009	28.009	28.009	28.009		28.068	
28.060	28.009	28.060	28.000	28.000	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.060	28.000	28.009	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.060	28.000	28.009	28.000	28.009		28.060	
28.098	28.014	28.060	28.000	28.009	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.009		28.068	28.009	28.009	28.009	28.031	28.060	
28.098	28.014	28.060	28.000	28.014	28.000	28.009	28.068	28.060	
28.060	28.009	28.060	28.069	28.009	28.009	28.009		28.069	
28.060	28.009	28.060	28.000	28.014	28.000	28.009	28.068	28.069	
28.060	28.009	28.060	28.069	28.009	28.009	28.009		28.060	
28.060	28.014		28.000	28.014	28.000	28.009		28.060	
AM GEN									
28.060	28.000		28.000	28.000	28.000	28.009		28.069	
28.060	28.000		28.000	28.000	28.000	28.009		28.069	
28.060	28.000		28.000	28.000	28.000	28.009		28.069	
ASIA MOTORS									
28.060	28.000		28.000	28.012	28.000	28.009			
28.060	28.000		28.000	28.012	28.000	28.009			
28.060	28.000		28.000	28.012	28.000	28.009			
28.060	28.000		28.000	28.012	28.000	28.009			
28.060	28.000		28.000	28.012	28.000	28.009			
28.060	28.000		28.000	28.012	28.000	28.009			
28.060	28.000		28.000	28.012	28.000	28.009			
28.060	28.000		28.000	28.012	28.000	28.009			
28.060	28.000		28.000	28.012	28.000	28.009			

TABELA DE APLICAÇÃO

TABELA DE APLICAÇÃO

MODELO	ANO	FAROL BAIXO			FAROL ALTO			FAROL NEBLINA DIANTEIRA		
		STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)
ASIA MOTORS										
TOPIC SUPER LUXO DIESEL	96>99	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
TOWNER COACH FULL	95>98	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
TOWNER FURGÃO	94>99	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
TOWNER GLASS VAN	93>98	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
TOWNER LUXO	97>99	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
TOWNER MULTIUSO SP	97>99	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
TOWNER PANEL VAN	94>98	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
TOWNER PICKUP	97>99	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
TOWNER SDX/DLX/STD	93>98	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
TOWNER SUPER LUXO	97>99	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
TOWNER TRUCK	93>98	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
AUDI										
80 2.0/ 2.6/ 2.8 AVANT/ S2 AVANT/ CABRIOLET	94>96	26.004 / 26.005	27.023	27.004 / 27.005	26.004 / 26.005	27.023	27.004 / 27.005	26.002	27.021	27.002
A1 1.4 3PTFSI 122 VTRONIC	11>18	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.012	27.028	27.011
A1 2.0 TFSI QUATTRO 256CV 3P	13>18	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.012	27.028	27.011
A1 SPORT/ SPORTBACK 1.4 TFSI 185/122/ 3P/ 5P	12>18	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.012	27.028	27.011
A2	00	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.008	27.025	27.008
A3	96	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.002	27.021	27.002
A3 1.6 3/ 5P MEC/ AUT	99>06	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.008	27.025	27.008
A3 1.6 3P 8V 102 CV	07	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008
A3 1.8 3/ 5P MEC/ AUT	97>06	26.008	27.025	27.008	26.000 / 26.008	27.019 / 27.025	27.000 / 27.008	26.008	27.025	27.008
A3 1.8 TURBO 3/ 5P MEC/ AUT	97>06	26.008	27.025	27.008	26.000 / 26.008	27.019 / 27.025	27.000 / 27.008	26.008	27.025	27.008
A3 2.0 SPORT 16V FSI S-TRONIC	10>18	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008
A3 SPORTBACK 1.6 8V 102CV SP	07>18	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008
A3 SPORTBACK 2.0 16V TURBO FSI S-TRONIC MEC/ AUT	07>18	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.012	27.028	27.011
A4	94>96	26.004 / 26.005	27.023	27.004 / 27.005	26.004 / 26.005	27.023	27.004 / 27.005	26.002	27.021	27.002
A4 1.8 MEC/ AUT	95>01	26.004 / 26.008	27.023 / 27.025	27.004 / 27.008	26.004 / 26.008	27.023 / 27.025	27.004 / 27.008	26.000	27.019	27.000
A4 1.8 AVANT/ AVANT TURBO/ MEC/ AUT	96>01	26.004 / 26.008	27.023 / 27.025	27.004 / 27.008	26.004 / 26.008	27.023 / 27.025	27.004 / 27.008	26.000	27.019	27.000
A4 1.8 AVANT TURBO TIP/ MULTITRONIC	96>04	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.012	27.028	27.011
A4 1.8 AVANT TURBO TIP/ MULTITRONIC	05>07	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.012	27.028	27.011
A4 1.8 TURBO TIP/ MULTITRONIC	95>04	26.004 / 26.008	27.023 / 27.025	27.004 / 27.008	26.004 / 26.008	27.023 / 27.025	27.004 / 27.008	26.000 / 26.008	27.019 / 27.025	27.000 / 27.008
A4 1.8 TURBO TIP/ MULTITRONIC	05>07	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.012	27.028	27.011
A4 2.0 16V TB / FSI 183 180CV / MULTITRONIC	09>18	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.012	27.028	27.011



TABELA DE APLICAÇÃO

TABELA DE APLICAÇÃO



TABELA DE APLICAÇÃO

MODELO	ANO	FAROL BAIXO			FAROL ALTO			FAROL NEBLINA DIANTEIRA		
		STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)
AUDI										
A4 2.0 16V TB/FSI 200/ 214CV MULTITRONIC	01>18	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.012	27.028	27.011
A4 2.0 16V QUATTRO S-TRONIC	13>18	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.010	27.027	27.010
A4 2.0 20V 130CV MULTITRONIC 4P	02>03	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.012	27.028	27.011
A4 2.0 AVANT 16V TFSI QUATTRO S-TRONIC	13>18	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.010	27.027	27.010
A4 2.0 AVANT TURBO FSI 183/180CV MULTITRONIC	09>18	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.012	27.028	27.011
A4 2.0 AVANT TB FSI 200/ 214CV MULTITRONIC	07>18	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.012	27.028	27.011
A4 2.4 30V/ AVANT MEC/ MECTIP/ TIP/ MULTITRONIC	98>04	26.004 / 26.008	27.023 / 27.025	27.004 / 27.008	26.008	27.025	27.008	26.000 / 26.008	27.019 / 27.025	27.000 / 27.008
A4 2.4 AVANT V6 30 V QUATTRO MEC/TIPTRONIC	01	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.012	27.028	27.011
A4 2.4 V6 30V QUATTRO MEC/ TIPTRONIC	01	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.012	27.028	27.011
A4 2.8	95>97	26.004 / 26.008	27.023 / 27.025	27.004 / 27.008	26.004 / 26.008	27.023 / 27.025	27.004 / 27.008	26.000 / 26.008	27.019 / 27.025	27.000 / 27.008
A4 2.8 30V TIPTRONIC MEC/ AUT	97>01	26.004 / 26.008	27.023 / 27.025	27.004 / 27.008	26.004 / 26.008	27.023 / 27.025	27.004 / 27.008	26.000 / 26.008	27.019 / 27.025	27.000 / 27.008
A4 2.8 AVANT V6 12V	95>97	26.004 / 26.008	27.023 / 27.025	27.004 / 27.008	26.004 / 26.008	27.023 / 27.025	27.004 / 27.008	26.000 / 26.008	27.019 / 27.025	27.000 / 27.008
A4 2.8 AVANT V6 30V MEC	97>01	26.004 / 26.008	27.023 / 27.025	27.004 / 27.008	26.004 / 26.008	27.023 / 27.025	27.004 / 27.008	26.000 / 26.008	27.019 / 27.025	27.000 / 27.008
A4 2.8 AVANT V6 30V QUATTRO MEC/TIPTRONIC	01	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.012	27.028	27.011
A4 2.8 AVANT V6 30V TIPTRONIC	97>01	26.004 / 26.008	27.023 / 27.025	27.004 / 27.008	26.004 / 26.008	27.023 / 27.025	27.004 / 27.008	26.000 / 26.008	27.019 / 27.025	27.000 / 27.008
A4 2.8 V6 30V QUATTRO MEC/ TIPTRONIC	01	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.012	27.028	27.011
A4 3.0 30V 218CV AVANT/ QUATTRO/ CABRIOLET MULTI/ TIPTRONIC	02>06	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.012	27.028	27.011
A4 3.2 FSI 24V AVANT/ QUATTRO S-TRONIC/ TIP/ MULTITRONIC	07>08	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.012	27.028	27.011
A4 3.2 FSI 24V QUATTRO/ CABRIOLET/ TIP/ S-TRONIC	09>18	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.012	27.028	27.011
A5 3.2 FSI 24V 269CV MULTITRONIC	09	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.012	27.028	27.011
A5 3.2 FSIV6 24V 269 CV QUATTRO/ SPORTBACK MULTI/ TIPTRONIC	10>18	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.012	27.028	27.011
A6 2.4 30V AVANT MEC TIP/ MULTITRONIC	98>03	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.002	27.021	27.002

TABELA DE APLICAÇÃO

LANTERNA DIANTEIRA	PISCA DIANTEIRO	PISCA LATERAL	LANTERNA TRASEIRA	PISCA TRASEIRO	LUZ DE FREIO	RÉ	TETO	PLACA	FAROL NEBLINA TRASEIRO
AUDI									
			28.009	28.014	28.009			28.037	
28.060 / 28.098	28.014	28.062	28.000	28.014	28.000	28.009		28.037	
			28.009	28.009	28.009			28.037	
			28.009	28.009	28.009			28.037	
28.060 / 28.074 / 28.098	28.014	28.060	28.000	28.009	28.000	28.009		28.037	
28.060 / 28.098	28.014	28.062	28.000	28.014	28.000	28.009		28.037	
28.060 / 28.098	28.014	28.062	28.000	28.014	28.000	28.009		28.037	
28.060 / 28.074 / 28.098	28.014	28.062	28.000	28.014	28.000	28.009		28.037	
28.060 / 28.074 / 28.098	28.014	28.060	28.000	28.009	28.000	28.009		28.037	
28.060 / 28.074 / 28.098	28.014	28.060	28.000	28.009	28.000	28.009		28.037	
28.060 / 28.098	28.014	28.062	28.000	28.014	28.000	28.009		28.037	
28.060 / 28.074 / 28.098	28.060	28.000	28.000	28.009	28.000	28.009		28.037	
28.060 / 28.098	28.062	28.000	28.000	28.014	28.000	28.009		28.037	
28.060 / 28.098	28.062	28.000	28.000	28.014	28.014	28.009		28.037	
28.060	28.062	28.009 / 28.012	28.009	28.009	28.009	28.009		28.037	
		28.009 / 28.012	28.009	28.014	28.009			28.037	
		28.009 / 28.012	28.009	28.014	28.009			28.037	
28.060		28.009 / 28.012	28.009		28.009			28.037	
28.060	28.062	28.000	28.000	28.009	28.000	28.009		28.037	

| TABELA DE APLICAÇÃO

TABELA DE APLICAÇÃO

MODELO	ANO	FAROL BAIXO			FAROL ALTO			FAROL NEBLINA DIANTEIRA		
		STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)
AUDI										
A6 2.4 30V AVANT/ QUATTRO MEC/ TIPTRONIC	01	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.002	27.021	27.002
A6 2.7 30V/ AVANT/ QUATTRO MEC/ TIPTRONIC	00>02	26.000	27.019	27.000	26.008	27.025	27.008	26.002	27.021	27.002
A6 2.8 30V/ AVANT MEC/ TIPTRONIC	95>01	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000	26.002	27.021	27.002
A6 2.8 V6 30V AVANT/ QUATTRO MEC/ TIPTRONIC	01	26.000	27.019	27.000	26.008	27.025	27.008	26.002	27.021	27.002
A6 3.0 V6 AVANT/ AVANT TURBO FSI/ QUATTRO TIP/ MULTITRONIC	02>07	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.002	27.021	27.002
A6 3.0 TURBO FSI V6 QUATTRO TIPTRONIC	09>16	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008
A6 3.0 30V 218CV MULTITRONIC 4P	02>06	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.002	27.021	27.002
A6 3.2 FSI 24V 255CV MULTITRONIC	07>08	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008
A6 4.2 AVANT/ QUATTRO TIPTRONIC	00>08	26.000	27.019	27.000	26.008	27.025	27.008	26.002	27.021	27.002
A7 SPORTBACK 3.0 TFSI QUATTRO S-TRONIC	11>16	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.010	27.027	27.010
A8 4.2 QUATTRO TIPTRONIC	11>16	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008
A8 4.2 V8 32V TIPTRONIC	94>00	26.000	27.019	27.000	26.008 / 26.020	27.025	27.008	26.002 / 26.008	27.021 / 27.025	27.002 / 27.008
A8 6.0 W12 / 48V 450CV QUATTRO TIPTRONIC	06	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.012	27.028	27.011
A8 6.0 W12 / 48V 500CV QUATTRO TIPTRONIC	12>16	26.000	27.019	27.000	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008
ALLROAD 2.7 30V QUATTRO TURBO TIPTRONIC	01>05	26.000	27.019	27.000	26.011			26.008	27.025	27.008
AVANT RS2	95	26.004 / 26.008	27.023 / 27.025	27.004 / 27.008	26.004 / 26.008	27.023 / 27.025	27.004 / 27.008	26.000 / 26.008	27.019 / 27.025	27.000 / 27.008
Q3 2.0 16V TFSI QUATTRO 170/ 211CV S-TRONIC 5P	13>18	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.012	27.028	27.011
Q5 2.0 16V TB FSI QUATTRO S-TRONIC	09>18	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.012	27.028	27.011
Q5 3.2 FSI V6 QUATTRO S-TRONIC	09>13	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.012	27.028	27.011
Q7 3.0 V6 TB FSI 334CV QUATTRO TIP 4P	08>12	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008
Q7 3.6 V6 TB FSI 284CV QUATTRO TIPTRONIC	12>18	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.012	27.028	27.011
Q7 3.6 V6 284CV QUATTRO TIPTRONIC	08>10	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008
Q7 4.2 V8 350 CV QUATTRO TIPTRONIC	12>18	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.012	27.028	27.011
Q7 4.2 V8 350 CV QUATTRO TIPTRONIC	07>10	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008

TABELA DE APLICAÇÃO

LANTERNA DIANTEIRA	PISCA DIANTEIRO	PISCA LATERAL	LANTERNA TRASEIRA	PISCA TRASEIRO	LUZ DE FREIO	RÉ	TETO	PLACA	FAROL NEBLINA TRASEIRO
AUDI									
28.060	28.062	28.000	28.000	28.009	28.000	28.009	28.031	28.037	
28.060	28.062	28.000	28.000	28.009	28.000	28.009	28.031	28.037	
28.060 / 28.074	28.060	28.000	28.000	28.009	28.000	28.009		28.074	
28.060	28.062	28.000	28.000	28.009	28.000	28.009		28.037	
28.060	28.062	28.000	28.000	28.009	28.000	28.009		28.037	
28.060	28.062	28.009 / 28.012	28.009	28.014	28.009	28.009		28.037	
28.060	28.062	28.000	28.000	28.009	28.000	28.009		28.037	
28.060	28.062	28.009 / 28.012	28.009	28.014	28.009	28.009		28.037	
28.060	28.062	28.000	28.000	28.009	28.000	28.009		28.037	
								28.037	
28.060	28.060 / 28.062	28.000	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.037	
28.060	28.062							28.037	
								28.037	
28.060	28.062	28.000	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.037	
28.060 / 28.074 / 28.098	28.060	28.000	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.037	
28.077									
		28.009 / 28.012	28.009	28.014	28.009			28.037	
		28.009 / 28.012	28.009	28.014	28.009			28.037	
28.060		28.009 / 28.012	28.009	28.009 / 28.012	28.009			28.037	
								28.037	
28.060		28.009 / 28.012	28.009	28.009 / 28.012	28.009			28.037	
								28.037	
28.060		28.009 / 28.012	28.009	28.009 / 28.012	28.009			28.037	
								28.037	
28.060		28.009 / 28.012	28.009	28.009 / 28.012	28.009			28.037	

| TABELA DE APLICAÇÃO

TABELA DE APLICAÇÃO

MODELO	ANO	FAROL BAIXO			FAROL ALTO			FAROL NEBLINA DIANTEIRA		
		STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)
AUDI										
R8 4.2 V8 426CV QUATTRO R-TRONIC	12>18	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008			
R8/ GT 5.2 V10 525/ 560CV QUATTRO R-TRONIC	08>15	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008			
RS3 SPORT-BACK 2.5 TFSI QUATTRO S-TRONIC	12>15	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008
RS4 2.7 AVANT V6 30V BI-TURBO QUATTRO 380CV	01	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.012	27.028	27.011
RS5 4.2 FSI 8V 450CV QUATTRO TIPTRONIC 2P	11>15	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.012	27.028	27.011
RS6 4.2/ AVANT 450CV BI-TURBO QUATTRO TIPTRONIC 4/ 5P	03>04	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.002	27.021	27.002
RS6 5.0 V10/ AVANT BI-TURBO QUATTRO TIPTRONIC	10>15	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008
S3 1.8 225CV TURBO QUATTRO	99>03	26.008	27.025	27.008	26.000 / 26.008	27.019 / 27.025	27.000 / 27.008	26.008	27.025	27.008
S3 SPORTBACK 2.0 TURBO FSI QUATTRO S-TRONIC	10>16	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008
S4	93>94	26.021		27.014	26.020			26.002	27.021	27.002
S4	00>02	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008
S4 2.7 AVANT TURBO QUATTRO AUT/ MEC	99>01	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.012	27.028	27.011
S4 3.0 AVANT TFSI V6 24V QUATTRO STRONIC	12>15	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.012	27.028	27.011
S4 3.0/ AVANT TFSI V6 24V QUATTRO S-TRONIC	11>15	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.012	27.028	27.011
S4 4.2 V8 40V 344CV/ AVANT QUATTRO TIPTRONIC	04>05	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.012	27.028	27.011
S5 3.0 TFSI CABRIOLET/ COUPE/ SPORTBACK QUATTRO S-TRONIC	12>15	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.012	27.028	27.011
S6	95>98	26.021		27.014	26.020			26.002	27.021	27.002
S6 2.2 20V TB/ AVANT 20V TB	94>97	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000	26.002	27.021	27.002
S6 4.2 V8 40V/ AVANT/ QUATTRO MEC/ TIPTRONIC	01>04	26.000 / 26.008	27.019 / 27.025	27.000 / 27.008	26.008	27.025	27.008	26.002	27.021	27.002
S6 5.2 AVANT FSI V10 435CV QUATTRO/ AVANT TIPTRONIC	10>15	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008
S6 PLUS 4.2 V8 32V/ AVANT	96>98	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000	26.002	27.021	27.002
S8 4.2/ QUATTRO MEC/ TIPTRONIC	98>01	26.000	27.019	27.000	26.008 / 26.020	27.025	27.008	26.002 / 26.008	27.021 / 27.025	27.002 / 27.008
S8	01>02	26.000	27.019	27.000	26.020			26.002	27.021	27.002
TT 1.8 TB 180CV/ TB QUATTRO 225CV/ ROADSTER TB QUATTRO 225CV	99>06	26.000	27.019	27.000	26.008	27.025	27.008	26.002	27.021	27.002

TABELA DE APLICAÇÃO

LANTERNA DIANTEIRA	PISCA DIANTEIRO	PISCA LATERAL	LANTERNA TRASEIRA	PISCA TRASEIRO	LUZ DE FREIO	RÉ	TETO	PLACA	FAROL NEBLINA TRASEIRO
						28.095		28.037	
						28.095		28.037	
28.060	28.062	28.009 / 28.012	28.009	28.014	28.009				
28.060 / 28.098	28.062	28.000	28.000	28.014	28.000	28.009		28.037	
28.060		28.009 / 28.012	28.009		28.009			28.037	
28.060	28.014	28.062	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.037	
28.060	28.014	28.062	28.009	28.014	28.009	28.009		28.037	
28.060	28.014	28.060 / 28.062	28.000	28.009 / 28.012 / 28.014	28.000	28.009		28.037	
28.060	28.014	28.062	28.009	28.014	28.009				
28.060	28.012	28.074	28.068	28.009 / 28.012	28.009	28.009		28.037	
28.060	28.012	28.074	28.068	28.009 / 28.012	28.009	28.009		28.037	
28.060 / 28.098	28.014	28.062	28.000	28.014	28.000	28.009		28.037	
28.060			28.009		28.009			28.037	
28.060			28.009		28.009			28.037	
28.060 / 28.098	28.014	28.062	28.000	28.014	28.000	28.009		28.037	
28.060			28.009		28.009			28.037	
28.060			28.009		28.009			28.037	
28.060	28.012	28.074	28.068	28.009 / 28.012	28.009	28.009		28.037	
28.060 / 28.074	28.014	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.074	
28.060	28.014	28.062	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.037	
28.060	28.014	28.062	28.009	28.014	28.009	28.009		28.037	
28.060 / 28.074	28.014	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.074	
	28.014	28.060 / 28.062	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.037	
28.060	28.012	28.074	28.068	28.009 / 28.012	28.009	28.009		28.037	
28.098	28.095	28.062	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.037	

| TABELA DE APLICAÇÃO

TABELA DE APLICAÇÃO

MODELO	ANO	FAROL BAIXO			FAROL ALTO			FAROL NEBLINA DIANTEIRA		
		STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)
AUDI										
TT 2.0 16V TURBO FSI S-TRONIC/ ROADSTER	07>16	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.002	27.021	27.002
TTRS 2.5 TURBO FSI QUATTRO S-TRONIC/ ROADSTER	12>16	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.012	27.028	27.011
TT-Coupé V8	98>01	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.002	27.021	27.002
TTS 2.0 TB FSI QUATTRO S-TRONIC/ ROADSTER	10>16	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.012	27.028	27.011
BMW										
116iA 1.6 TB 16V 136CV 5P	12>15	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.016	27.028	27.011
118iA 1.6/ 2.0 16V 170/ 136CV 5P	11>18	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.010	27.027	27.010
118iA 1.6TB 16V URBANSOFT 170CV	12>18	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.010	27.027	27.010
120i/ iA 2.0 16V 150/ 156CV 3/ 5P	05>09	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.016	27.028	27.011
120iA CABRIO 2.0 16V 156CV 2P	09>18	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.010	27.027	27.010
130i/ 130iA 3.0 24V 265CV 3/ 5P	06>09	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.016	27.028	27.011
135iA COUPÉ 3.0 24V 306CV	09>15	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.016	27.028	27.011
135i 3.0 Turbo	08 >	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.002	27.021	27.002
316 - TODOS	86>95	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000	26.002	27.021	27.002
318i CALABRIO 1.8 16V	94>95	26.000 / 26.008	27.019 / 27.025	27.000 / 27.008	26.000 / 26.008	27.019 / 27.025	27.000 / 27.008	26.000	27.019	27.000
318i/ 318iA 1.8 16V	91>98	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000
318i/ 318iA COMPACT 1.8 16V	94>97	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000
318iA 2.0 16V 136CV 5P	12>18							26.010 / 26.012	27.027 / 27.028	27.010 / 27.011
318iS/ iSA/ Ti/ TiA/ COMPACT 1.9 16V MEC/ AUT	93>99	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000
320i/ 320iA	91>16	26.000 / 26.008	27.019 / 27.025	27.000 / 27.008	26.000 / 26.008	27.019 / 27.025	27.000 / 27.008	26.000	27.019	27.000
320iA/ MODERN SPORT/ TURBO 2.0 16V 184CV 4P	13>16	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.010	27.027	27.010
323i/ iA/ Ti/ TiA COMPACT /SEDAN CONFORT/ SPORT/ EXCLUSIVE/ TOP/TOURING/	97>02	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.021	27.031	27.014
325i/ 325iA/2.5 24V/ 2/4P/ COUPE/ PROTECTION/ TOURING	86>16	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.012 / 26.021	27.028 / 27.031	27.011 / 27.014
325i/ iA/ CABRIO	93>96	26.000 / 26.008	27.019 / 27.025	27.000 / 27.008	26.000 / 26.008	27.019 / 27.025	27.000 / 27.008	26.000	27.019	27.000
328i/ 328iA MODELO NOVO	98>09	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.021	27.031	27.014
328i/ 328iA MODELO ANTIGO/ TOURING/ SPORT/ CABRIO/ EXCLUSIVE 2.8 24V	96>00	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000

TABELA DE APLICAÇÃO

LANTERNA DIANTEIRA	PISCA DIANTEIRO	PISCA LATERAL	LANTERNA TRASEIRA	PISCA TRASEIRO	LUZ DE FREIO	RÉ	TETO	PLACA	FAROL NEBLINA TRASEIRO
AUDI									
28.098	28.095	28.062	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.037	
28.060			28.009		28.009			28.037	
28.060	28.012	28.074	28.068	28.009 / 28.012	28.009	28.009		28.037	
28.098	28.095		28.009		28.009			28.037	
BMW									
28.037	28.014		28.009	28.014	28.009				
28.098	28.014			28.014	28.009	28.009			
28.098	28.014		28.009	28.014	28.009				
28.060	28.014		28.009	28.014	28.009	28.009		28.060	
28.098	28.014			28.014	28.014				
28.060	28.014	28.062	28.009	28.009	28.009	28.009		28.037	
28.060	28.014	28.062		28.009	28.009				
28.060	28.012		28.068	28.009	28.009	28.009	28.037	28.037	
28.060 / 28.074	28.012	28.060	28.069	28.009	28.009	28.009		28.037	
28.060	28.009 / 28.012 / 28.014	28.060 / 28.062	28.002 / 28.068	28.014	28.009	28.009		28.037	
28.060	28.009 / 28.012 / 28.014	28.060 / 28.062	28.002 / 28.068	28.011 / 28.014	28.009	28.009		28.037	
28.060	28.009 / 28.012 / 28.014	28.060 / 28.062	28.002 / 28.068	28.011 / 28.014	28.009	28.009		28.037	
		28.062							
28.060	28.009 / 28.012 / 28.014	28.060 / 28.062	28.002 / 28.068	28.011 / 28.014	28.009	28.009		28.037	
28.060	28.009 / 28.012 / 28.014	28.060 / 28.062	28.002 / 28.068	28.011 / 28.014	28.009	28.009		28.037	
28.098	28.014			28.014	28.014	28.014			
28.060	28.009 / 28.012 / 28.014	28.060 / 28.062	28.002	28.011 / 28.014	28.009	28.009		28.037	
28.060	28.009 / 28.012 / 28.014	28.060 / 28.062	28.002 / 28.068	28.011 / 28.014	28.009	28.009		28.037	
28.060	28.009 / 28.012 / 28.014	28.060 / 28.062	28.002 / 28.009	28.011 / 28.014	28.009	28.009		28.037	
28.060	28.009 / 28.012 / 28.014	28.060 / 28.062	28.002 / 28.068	28.011 / 28.014	28.009	28.009		28.037	

| TABELA DE APLICAÇÃO

TABELA DE APLICAÇÃO

MODELO	ANO	FAROL BAIXO			FAROL ALTO			FAROL NEBLINA DIANTEIRA		
		STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)
BMW										
328i/ 328iA 2.0 16V 245CV 4P/ TURBO/ PLUS/ EXCLUSIVE/ SPORT	12>15	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.010	27.027	27.010
330i/ iA/ Ci/CiA 3.0 24V 2/4P CABRIOLET MOTOR/SPORT/ EXCLUSIVE/ TOP	01>07	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.012 / 26.021	27.028 / 27.031	27.011 / 27.014
335i/ iA 3.0 24V 306CV/ CABRIOLET	07>16	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.016	27.028	27.011
335i/ iA SPORT 3.0 24V 306CV	13>16	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.010	27.027	27.010
520 2.0 16C	91>93	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000
525i/ iA/ TOURING	90>03	26.008	27.025	27.008	26.008 / 26.020	27.025	27.008	26.008 / 26.010 / 26.021	27.025 / 27.027 / 27.031	27.008 / 27.010 / 27.014
528i/ iA HIGH/ TOURING	96>01	26.008	27.025	27.008	26.020			26.008 / 26.021	27.025 / 27.031	27.008 / 27.014
530i/ iA	01>10	26.008	27.025	27.008	26.008 / 26.020	27.025	27.008	26.008 / 26.010 / 26.021	27.025 / 27.027 / 27.031	27.008 / 27.010 / 27.014
530i/ iA TOURING	92>95	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000
535i/ iA 3.5 24V	90>93	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000
535i/ iA 3.0 24V 306CV BITURBO/ GT	10>16	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.010	27.027	27.010
540i/ iA 540i/ iA/ ITA/ TOURING/ MOTOR SPORT/ PROTECTION	92>95	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000
540i/ iA 4.4 32V V8 333CV	04>06	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.021	27.031	27.014
550i/ iA 4.4 32V 407CV BI TURBO	10>16	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.010	27.027	27.010
550i/ iA 4.8 32V LIMITED SPORT EDITION	10	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.010	27.027	27.010
550i/ iA 4.8 32V/ SECURITY	06>09	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.021	27.031	27.014
645i/ iA/ Ci 4.4 V8 32V 333CV/ CABRIOLET	04>05				26.008	27.025	27.008	26.021	27.031	27.014
650Ci CABRIOLET 4.4 407CV BI TURBO	12>16									
650Ci 4.8 V8 32V 360CV	06>09				26.008	27.025	27.008	26.021	27.031	27.014
650Ci 4.8 V8 32V 360CV/ CABRIOLET/LIMITED SPORT EDITION	10>16									
730i/ iA 3.0/ 3.5 32V	87>92	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000
740i/ iA/ iLA/ 4.4 32CV HIGHLINE/ PROTECTION	92>01	26.000 / 26.008	27.019 / 27.025	27.000 / 27.008	26.008 / 26.020	27.025	27.008	26.002	27.021	27.002
745i/ iA 4.4 V8 32V 333CV	02>05	26.000 / 26.008	27.019 / 27.025	27.000 / 27.008	26.008	27.025	27.008	26.002 / 26.021	27.021 / 27.031	27.002 / 27.014
750i/ iA HIGHLINE 5.4 24V	91>01	26.000 / 26.008	27.019 / 27.025	27.000 / 27.008	26.000 / 26.008	27.019 / 27.025	27.000 / 27.008	26.000 / 26.002	27.019 / 27.021	27.000 / 27.002
750i/ iA	06>16							26.021	27.031	27.014
750i/ iLA 4.4 ACTIVE HYBRID 7 750 Unique	11>16							26.010	27.027	27.010
750i/ iLA 4.4 ACTIVE HYBRID 7 750 Unique	09>							26.002	27.021	27.002
760i/ iL 6.0 V12 445/ 544CV	03>13	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.002 / 26.021	27.021 / 27.031	27.002 / 27.014
840Ci/ CiA	92>98	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000
850i/ Ci/ CiA/Csi/ 5.0/ 5.4/ 5.6 24V	91>98	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000

TABELA DE APLICAÇÃO

LANTERNA DIANTEIRA	PISCA DIANTEIRO	PISCA LATERAL	LANTERNA TRASEIRA	PISCA TRASEIRO	LUZ DE FREIO	RÉ	TETO	PLACA	FAROL NEBLINA TRASEIRO BMW
28.098	28.014			28.011 / 28.014	28.009	28.009		28.037	
28.060	28.009 / 28.012 / 28.014	28.060 / 28.062	28.002 / 28.009	28.011 / 28.014	28.012 / 28.014	28.009		28.037	
28.060	28.014	28.062	28.009	28.009	28.009	28.009		28.037	
28.098	28.014			28.009	28.009	28.009			
28.060	28.012	28.060	28.068	28.009	28.009	28.009		28.037	
28.060 / 28.098	28.009 / 28.012 / 28.014	28.060 / 28.062	28.068	28.011 / 28.014	28.009	28.009		28.037	
28.060 / 28.098	28.009 / 28.012 / 28.014	28.060 / 28.062	28.068	28.011 / 28.014	28.009	28.009		28.037	
28.060 / 28.098	28.009 / 28.012 / 28.014	28.060 / 28.062	28.068	28.011 / 28.014	28.009			28.037	
28.060	28.012	28.060	28.068	28.009	28.009	28.009		28.037	
28.060	28.012	28.060	28.068	28.009	28.009	28.009		28.037	
								28.037	
28.060	28.012	28.060	28.068	28.009	28.009	28.009		28.037	
28.060 / 28.098	28.009 / 28.012 / 28.014	28.060 / 28.062	28.068	28.011 / 28.014	28.009	28.009		28.037	
28.060	28.014	28.062	28.009	28.014	28.009			28.037	
28.060	28.014	28.062	28.009	28.014	28.009			28.037	
28.060	28.012	28.060	28.068	28.009	28.009	28.009		28.037	
28.060	28.009 / 28.012 / 28.014	28.060 / 28.062	28.000 / 28.068	28.011 / 28.014	28.000	28.009		28.037	
28.060	28.009 / 28.012 / 28.014	28.060 / 28.062		28.011 / 28.014				28.037 / 28.060	
28.060	28.012	28.060	28.068	28.009		28.009		28.037	
28.060	28.009 / 28.012 / 28.014	28.060 / 28.062		28.011 / 28.014				28.037 / 28.060	
28.060	28.012		28.068	28.009	28.009	28.009	28.037	28.037	
28.060	28.009 / 28.012 / 28.014	28.060 / 28.062		28.011 / 28.014				28.037 / 28.060	
28.060	28.012	28.060	28.068	28.009	28.009	28.009		28.037	
28.060	28.012	28.060	28.068	28.009	28.009	28.009		28.037	

| TABELA DE APLICAÇÃO

TABELA DE APLICAÇÃO

MODELO	ANO	FAROL BAIXO			FAROL ALTO			FAROL NEBLINA DIANTEIRA		
		STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)
BMW										
M ROADSTER	00	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.016	27.028	27.011
M1 COUPÉ 3.0 24V 340CV	11>13	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.010	27.027	27.010
M3 3.2 24v	96>06	26.000 / 26.008	27.019 / 27.025	27.000 / 27.008	26.000 / 26.008	27.019 / 27.025	27.000 / 27.008	26.000	27.019	27.000
M3 4.0 32v COUPÉ/SEDAN	08>15	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.016	27.028	27.011
M3 CABRIO 3.0 24V	94>95	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000
M3 COUPÉ 3.0 24V 255CV	91>98	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000
M3 COUPÉ 3.0 24V V6 282CV	94>98	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000
M5 3.8 TOURING 24V	91>95	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000
M5 4.4 560CV BI TURBO AUT	13>15	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.010	27.027	27.010
M5 5.0 32V/ 40V	99>10	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000
M6 5.0 V10 40V 507CV	06>10	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.016	27.028	27.011
Serie 3	75>84	26.000 / 26.004	27.019 / 27.023	27.000 / 27.004	26.000 / 26.004	27.019 / 27.023	27.000 / 27.004	26.002	27.021	27.002
Serie 3	91>95	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000
Serie 3 Compact	94>	26.021	27.031	27.014	26.020			26.000	27.019	27.000
Serie 3 M3	93>	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000
Serie 3 Touring	83>95	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000	26.002	27.021	27.002
Serie 3/ Touring	96>98	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000
Serie 5 (E28)	81	26.000	27.019	27.000	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
Serie 5 (E28)	82>88	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000	26.002	27.021	27.002
Serie 5 (E34)	88>96	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000
Serie 5 (E39)	96>00	26.008	27.025	27.008	26.020			26.008	27.025	27.008
Serie 5 (E39)	00	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008
Serie 6	87>94	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000	26.002	27.021	27.002
Serie 7	87>94	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000
Serie 7	95	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.002	27.021	27.002
Serie 7	99	26.008	27.025	27.008	26.020			26.002	27.021	27.002
Serie 8	90>00	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000
X3 FAMILY/ SPORT/ 2.5/ 3.0 24V 192/ 218/ 231CV	04>07	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.016	27.028	27.011
X3 XDRIVE 28i 2.0 TURBO 245 CV AUT	13>18	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.010	27.027	27.010
X3 XDRIVE 28i/ 35i 3.0 258CV/ 306CV BI TURBO	11>18	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.010 / 26.012	27.027 / 27.028	27.010 / 27.011
X5 3.0/ 4.4/ 4.8/ 4.8IS/ V8 4X4 32V 355/ 360CV	01>10	26.008	27.025	27.008	26.000 / 26.020	27.019	27.000	26.002 / 26.012	27.021 / 27.028	27.002 / 27.011
X5 SECURITY/ SPORT 4.4/ 4.8IS V8 32V 4X4 355 CV	01>10	26.008	27.025	27.008	26.000 / 26.020	27.019	27.000	26.002 / 26.012	27.021 / 27.028	27.002 / 27.011



TABELA DE APLICAÇÃO

LANTERNA DIANTEIRA	PISCA DIANTEIRO	PISCA LATERAL	LANTERNA TRASEIRA	PISCA TRASEIRO	LUZ DE FREIO	RÉ	TETO	PLACA	FAROL NEBLINA TRASEIRO
28.060	28.012	28.060 / 28.062	28.009	28.011 / 28.014	28.009	28.009		28.060	BMW
28.098	28.014			28.014	28.009	28.009			
28.060	28.009 / 28.012 / 28.014	28.060 / 28.062	28.002 / 28.068	28.011 / 28.014	28.009	28.009		28.037	
28.060	28.014	28.062	28.009	28.009	28.009	28.009		28.037	
28.060	28.009 / 28.012 / 28.014	28.060 / 28.062	28.002 / 28.068	28.014	28.009	28.009		28.037	
28.060	28.009 / 28.012 / 28.014	28.060 / 28.062	28.002 / 28.068	28.011 / 28.014	28.009	28.009		28.037	
28.060	28.009 / 28.012 / 28.014	28.060 / 28.062	28.002 / 28.068	28.011 / 28.014	28.009	28.009		28.037	
28.060	28.009 / 28.012 / 28.014	28.060 / 28.062	28.002 / 28.068	28.011 / 28.014	28.009	28.009		28.037	
28.098	28.014			28.009	28.009	28.009			
28.060	28.009 / 28.012 / 28.014	28.060 / 28.062	28.002 / 28.068	28.011 / 28.014	28.009	28.009		28.037	
28.060	28.014	28.062	28.009	28.009	28.009	28.009		28.037	
28.060	28.012		28.068	28.009	28.009	28.009		28.037	
28.060	28.012		28.068	28.009	28.009	28.009		28.037	
28.060	28.014	28.060	28.068	28.014	28.009	28.009		28.037	
28.060	28.012		28.068	28.009	28.009	28.009		28.037	
28.060	28.012		28.068	28.009	28.009	28.009		28.037	
28.060	28.012	28.060	28.068	28.009	28.009	28.009		28.037	
28.060	28.012		28.068	28.009	28.009	28.009		28.037	
28.060	28.012		28.068	28.009	28.009	28.009		28.037	
28.060	28.012		28.068	28.009	28.009	28.009		28.037	
28.060	28.012		28.068	28.009	28.009	28.009		28.037	
28.060	28.012		28.068	28.009	28.009	28.009		28.037	
28.060	28.012		28.068	28.009	28.009	28.009		28.037	
28.060	28.012		28.068	28.009	28.009	28.009		28.037	
28.060	28.012		28.068	28.009	28.009	28.009		28.037	
28.060	28.012		28.068	28.009	28.009	28.009		28.037	
28.060	28.012		28.068	28.009	28.009	28.009		28.037	
28.060	28.012		28.068	28.009	28.009	28.009		28.037	
28.060	28.012		28.068	28.009	28.009	28.009		28.037	
28.060	28.012		28.068	28.009	28.009	28.009		28.037	
28.060	28.012		28.068	28.009	28.009	28.009		28.037	
28.060	28.012		28.068	28.009	28.009	28.009		28.037	
28.060	28.009 / 28.012 / 28.014	28.060	28.009	28.011 / 28.014	28.009	28.009			
28.060	28.014			28.009	28.009				
	28.014			28.009					
28.098	28.009 / 28.012 / 28.014	28.060 / 28.062	28.009	28.011 / 28.014	28.009	28.009		28.037	
28.098	28.009 / 28.012 / 28.014	28.060 / 28.062	28.000 / 28.009	28.011 / 28.014	28.000 / 28.009	28.009		28.037	

TABELA DE APLICAÇÃO



TABELA DE APLICAÇÃO

MODELO	ANO	FAROL BAIXO			FAROL ALTO			FAROL NEBLINA DIANTEIRA		
		STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)
BMW										
X5 XDRIVE/SECURITY 35i/50i 3.0/ 4.4 306/ 407CV BI TURBO	11>18	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.016	27.028	27.011
X6 M / XDRIVE 35i/50i 3.0/ 4.4 32V 306/ 407/ 555CV BI TURBO	08>18							26.016	27.028	27.011
Z3 1.9/ 2.8/ 3.0/ 3.2 ROADSTER/ M32	96>02	26.008 / 26.021	27.025 / 27.031	27.008 / 27.014	26.020			26.008	27.025	27.008
Z4 2.0/ 3.2 24V V6 150/ 343CV MEC/AUT	03>09	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.016	27.028	27.011
Z4 ROADSTER SDRIVE 20i/ 23i/ 25i/ 2.0/ 2.5/ 3.0 16V/ 24V 204/ 306CV	09>15							26.010	27.027	27.010
Z4 ROADSTER SPORT 3.0 24V 231CV AUT	03	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.016	27.028	27.011
Z8 5.0 V8	01				26.020					
CHERY										
CIELO 1.6 16V 116CV 5P/ SEDAN	10>17				26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000
FACE 1.3 16V 91CV FLEX MEC	10>17				26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008
QQ 1.1 16V 68CV 5P	11>17				26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004
S18 1.3 16V FLEX MEC 5P	12>17				26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004
TIGGO 2.0 16V 135CV5P	09>17				26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004
CHRYSLER										
300C 3.5/ 3.6/ 5.7 V6/ V8 16V 249/ 286/ 340CV AUT	05>17				26.021	27.031	27.014			
300C SRTB 6.1 V8 16V 431CV AUT	06>10				26.021	27.031	27.014	26.020		
300C SRTB 6.1 V8 16V 431CV AUT	12>15									
300C TOURING 5.7 V8 16V 340CV AUT	05>09				26.021	27.031	27.014	26.020		
300M 3.5	98>01				26.021	27.031	27.014	26.020		
CARAVAN LE/ LX/ SE 2.4/ 3.3/ 3.8 V6 182CV	93>01				26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008
CIRRUS LXI 2.5 V6 24V	95				26.023	27.032	27.015	26.023	27.032	27.015
CONCORDE	93				26.023	27.032	27.015	26.020		
GRAN CARAVAN SE/ LE/ LX/ LIMITED 3.3/ 3.8 V6	93>07				26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008
JEEP CHEROKEE	98				26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004
JEEP GRAND CHEROKEE	93>97				26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004

TABELA DE APLICAÇÃO

LANTERNA DIANTEIRA	PISCA DIANTEIRO	PISCA LATERAL	LANTERNA TRASEIRA	PISCA TRASEIRO	LUZ DE FREIO	RÉ	TETO	PLACA	FAROL NEBLINA TRASEIRO BMW
28.060				28.009	28.009			28.037	
				28.095	28.009	28.095		28.037	
28.060	28.009 / 28.012 / 28.014	28.060 / 28.062	28.068	28.011 / 28.014	28.009	28.009		28.060	
28.060	28.012	28.060 / 28.062	28.009	28.011 / 28.014	28.009	28.009		28.060	
						28.095			
28.060	28.012	28.060 / 28.062	28.009	28.011 / 28.014	28.009	28.009		28.060	
28.098						28.009		28.037	
CHERY									
26.008 / 27.008 / 27.025	28.060	28.014							
26.012 / 27.011 / 27.028	28.060	28.014		28.060	28.009	28.060		28.009	
26.002 / 27.002 / 27.021	28.060	28.014		28.060	28.009	28.060		28.009	
	28.060	28.014		28.060	28.009	28.060		28.009	
	28.060	28.014		28.060	28.009	28.060		28.009	
CHRYSLER									
	28.043	28.043		28.043	28.042	28.042	28.060	28.042	
	28.043	28.043		28.043	28.042	28.042	28.060	28.042	
							28.060		
	28.043	28.043		28.043	28.042	28.042	28.060	28.042	
26.002 / 27.002 / 27.021	28.060	28.043		28.060	28.042	28.042	28.060	28.042	
26.002 / 27.002 / 27.021	28.060	28.014		28.000	28.014	28.000	28.060	28.009	
26.021 / 27.014 / 27.031	28.060	28.009		28.000	28.014	28.000	28.060	28.009	
26.002 / 27.002 / 27.021	28.060	28.009	28.060	28.000	28.009	28.000	28.060	28.009	
26.002 / 27.002 / 27.021	28.060	28.009		28.000	28.014	28.000	28.060	28.009	
26.002 / 27.002 / 27.021	28.060	28.009	28.060	28.000	28.009	28.000	28.060	28.009	
26.000 / 27.000 / 27.019	28.060	28.009	28.060	28.000	28.009	28.000	28.060	28.009	

TABELA DE APLICAÇÃO

MODELO	ANO	FAROL BAIXO			FAROL ALTO			FAROL NEBLINA DIANTEIRA		
		STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)
CHRYSLER										
LE BARON 3.0 V6/ CONV	92>93				26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004
NEON LE/ HIGHLINE/ SPORT 1.8/ 2.0	94>01				26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004
PT CRUISER CABRIO/ CLASSIC/ LIMITED/ TOURING DEC 2.0/2.4 /2/ 4P	06>10				26.021	27.031	27.014	26.020		
SEBRING LX 2.7 V6 24V 204 CV	01>03				26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004
STRATUS LE/ LX 2.0/ 2.5 MEC/ AUT/ CONVERSIVEL	95>01				26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004
TOWN & COUNTRY 3.6/ 3.8 V6 AUT/ TOURING	08>15				26.012	27.028	27.011	26.012	27.028	27.011
VISION 3.5 24V	94>95				26.020			26.021	27.031	27.014
VOYAGER	92>01				26.004 / 26.008	27.023 / 27.025	27.004 / 27.008	26.004 / 26.008	27.023 / 27.025	27.004 / 27.008
CITROËN										
AIR CROSS GL/ GLX/ EXCLUSIVE 1.6 FLEX 16V 5P MEC/ AUT	11>18	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008			
AX GTI	92>95	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
BERLINGO MULTISPACE GLX 1.6 16V 110CV 4P	05>07	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.000	27.019	27.000
BERLINGO MULTISPACE GLX 1.8 2/ 4P	98>02	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
BX 1.6S / GTI 1.9	92>93	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
C3 GLX/ EXCL/ SOLAR/ SONORA/ OCIMAR VERS/ ORIGINE 1.4/ 1.5/ 1.6 8/ 16V	02>15	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000
C3 PICASSO GL/ GLX/ EXCLUSIVE 1.5/ 1.6 8V/ 16V MEC/ AUTO	12>18	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000			
C3 XTR 1.4/ 1.6 8/ 16V 5P	06>11	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000
C4 GLX/ EXCLUSIVE/ TECH/ PALLAS/ FLEX 2.0 16V 5P MEC/ AUT	07>18	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.012	27.028	27.011
C4 PICASSO / GRAND 2.0 16V 143CV AUT	07>18	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.012	27.028	27.011
C4 VTR 2.0 16V 143CV	05>09	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.012	27.028	27.011
C5 3.0 24V 210CV 4P AUT	01>08	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.010	27.027	27.010
C5 EXCLUSIVE/ BREAK 2.0 16V 138CV 4P MEC/ AUT	01>16	26.008	27.025	27.008	26.000 / 26.004	27.019 / 27.023	27.000 / 27.004	26.000 / 26.004	27.019 / 27.023	27.000 / 27.004
C6 EXCLUSIVE 3.0V6 24V 215CV AUT	06>08							26.012	27.028	27.011
C8 EXCLUSIVE 2.0 16V 138CV 5P AUT	03>05							26.012	27.028	27.011

TABELA DE APLICAÇÃO

LANTERNA DIANTEIRA	PISCA DIANTEIRO	PISCA LATERAL	LANTERNA TRASEIRA	PISCA TRASEIRO	LUZ DE FREIO	RÉ	TETO	PLACA	FAROL NEBLINA TRASEIRO CHRYSLER
		28.000	28.074	28.000	28.000	28.000	28.060	28.009	
26.002 / 27.002 / 27.021	28.060	28.000	28.074	28.000	28.009	28.000	28.060	28.009	
26.022	28.060	28.014	28.060	28.043	28.009	28.042	28.050	28.042	
26.022	28.060	28.043	28.060	28.050	28.042	28.042	28.060		
26.022	28.060	28.014	28.074	28.000	28.009	28.000	28.060	28.009	
	28.060			28.043		28.042	28.060	28.040	
26.002 / 27.002 / 27.021	28.060	28.014	28.074	28.000	28.009	28.000	28.060	28.009	
26.000 / 26.002 / 27.000 / 27.002 / 27.019 / 27.021	28.060	28.009	28.060	28.000	28.009	28.000	28.060	28.009	
CITROËN									
28.060	28.095		28.000	28.014	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.060	28.068	28.014	28.009	28.009		28.074	
28.060	28.014	28.062	28.009	28.014	28.009	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.062	28.000	28.014	28.000	28.009		28.060	
28.074	28.009	28.060	28.000	28.009	28.000	28.009		28.068	
28.060	28.014	28.062	28.000	28.014	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.095		28.000	28.014	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.077	28.000	28.014	28.000	28.009		28.060	
28.098			28.000	28.014	28.000	28.009		28.060	
28.098	28.095	28.062		28.014	28.009	28.009		28.060	
		28.014	28.062	28.000	28.014	28.000	28.009	28.060	
28.060	28.014	28.062	28.002	28.009	28.014	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.062	28.000 / 28.009	28.014	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.062	28.000 / 28.009	28.014	28.000	28.009		28.060	

| TABELA DE APLICAÇÃO

TABELA DE APLICAÇÃO

MODELO	ANO	FAROL BAIXO			FAROL ALTO			FAROL NEBLINA DIANTEIRA		
		STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)
CITROËN										
CACTUS	18>21	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.015 / 26.016	27.035	27.018
DS3 1.6 TURBO 16V 3P MEC	12>18	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000			
DS5 1.6 TURBO 16V 5P AUT	13>18	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.012	27.028	27.011
EVASION GLX 2.0 16V / VSX TURBO	95>01	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000	26.002	27.021	27.002
JUMPER 2.3 FURGÃO/ EXECUTIVO 16 LUGARES TURBO DIESEL	10>18	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000
JUMPER 2.5 DIESEL	95>98	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
JUMPER 2.8 16 LUGARES / FURGÃO 35C DIESEL	00>09	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
JUMPER 2.8 FURGÃO 35MH DIESEL	00>05	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000
JUMPY	95>00	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
SAXO	96>00	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.000	27.019	27.000
XANTIA 1.8/ 2.0/ 3.0 8V/ 16V SX/ VSX / TURBO / V6/ MEC/ AUT	94>99	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000	26.002	27.021	27.002
XANTIA BREAK / EXCLUSIVE/ GLX 2.0/ 3.0 8V/ 16V MEC/ AUT	95>01	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000
XM EXCLUSIVE/ SENSATION/ BREAK 12/ 24V 2.0 TURBO	92>00	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000	26.002	27.021	27.002
XSARA BREAK/ EXCLUSIVE/ GLX 1.6 16V 3/ 5P MEC/ AUT	98>03	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000
XSARA BREAK/ EXCLUSIVE/GLX/ PARIS/ COUPE 1.8/ 2.0 8V 16V 3/ 5P MEC/ AUT	98>03	26.004 / 26.008	27.023 / 27.025	27.004 / 27.008	26.004	27.023	27.004	26.000	27.019	27.000
XSARA PICASSO EXCLUSIVE/ ETOILE/ GLX/ BRASIL/FLEX 1.6 / 2.0 MEC/ AUT	01>15	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.000 / 26.012	27.019 / 27.028	27.000 / 27.011
XSARA VTS 1.6 16V 3P	01	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000
XSARA VTS 1.8/ 2.0 16V / COUPÉ MEC	98>02	26.004 / 26.008	27.023 / 27.025	27.004 / 27.008	26.004	27.023	27.004	26.000	27.019	27.000
ZX COUPÉ/DAKAR/ FURIOS/ PARIS/ VOLCANO 1.8/ 2.0 16V 3/ 5P	93>98	26.000 / 26.004	27.019 / 27.023	27.000 / 27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
DAEWOO										
ESPERO 2.0 /CD /DLX 2.0	94>95	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000	26.002	27.021	27.002
KOMANDO	00>	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
LANOS SX/ HATCH SX 1.6 16V	97>01	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.000	27.019	27.000
LEGANZA CDX 2.0 16V MEC/AUT	97>99	26.000	27.019	27.000	26.002	27.021	27.002	26.002	27.021	27.002
MATIZ	98>00	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
MUSSO	00>	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.002	27.021	27.002
NEXIA	95>99	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002

TABELA DE APLICAÇÃO

LANTERNA DIANTEIRA	PISCA DIANTEIRO	PISCA LATERAL	LANTERNA TRASEIRA	PISCA TRASEIRO	LUZ DE FREIO	RÉ	TETO	PLACA	FAROL NEBLINA TRASEIRO CITROËN
LED	28.011		LED	28.011	28.009		LED	28.060	
28.060	28.014		28.000	28.014	28.000	28.009		28.060	
				28.014	28.009	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.060 / 28.062	28.000	28.009	28.000	28.000		28.060	
28.060	28.014	28.062	28.002	28.014	28.002	28.009		28.060	
28.074	28.014	28.060	28.002	28.009	28.009	28.009		28.037 / 28.060	
28.074	28.014	28.060	28.002	28.009	28.009	28.009		28.037 / 28.060	
28.060	28.014	28.060 / 28.062	28.002	28.009	28.009	28.014		28.060	
28.060	28.014	28.062	28.000	28.009	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.062	28.000	28.009	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.009	28.060	28.000	28.014	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.060 / 28.062	28.000	28.014	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.009	28.060	28.000	28.009	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.060 / 28.062	28.000	28.009	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.060 / 28.062	28.000	28.014	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.060 / 28.062	28.000	28.014	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.060 / 28.062	28.000	28.009	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.009	28.060	28.068	28.009	28.009	28.009		28.060	
DAEWOO									
28.060	28.009 / 28.012		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.014		28.060	
28.060	28.014			28.000	28.014	28.000	28.060	28.009	
28.060	28.014		28.000	28.014	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.009 / 28.012	28.060	28.000	28.014	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.009 / 28.012			28.000	28.009	28.000	28.060	28.009	
28.060	28.014			28.000	28.014	28.000	28.060	28.009	
28.060	28.014			28.000	28.014	28.000	28.060	28.009	

| TABELA DE APLICAÇÃO

TABELA DE APLICAÇÃO

MODELO	ANO	FAROL BAIXO			FAROL ALTO			FAROL NEBLINA DIANTEIRA		
		STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)
DAEWOO										
NUBIRIA CDX SW 2.0 16V MEC/AUT	94>99	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
PRINCE ACE 2.0	94>95	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000	26.002	27.021	27.002
RACER GTI 1.5 16V	95	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000	26.002	27.021	27.002
REZZO	00>	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
SUPER SALON ACE	94>95				26.000	27.019	27.000	26.002	27.021	27.002
TICO	94>95	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
DAIHATSU										
APPLAUSE 1.6 16V/ DLX 1.6 16V	94>95	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
CHARADE CX/DLX/ LSI/ TS/TSI/ SEDAN 1.0/ 1.3/ 1.5 16V	94>95	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
CUORE CS/CSL/ O/ TS/TSL/ TSO 85i	95>99	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
DOMINO EXTAL	94>95 00	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
FEROZA DX/ SX 1.6/ 1.6i 16V	94>97	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
GRAN MOVE 1.5/ 1.6 16V	96>99	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
HIJET	94>99	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
MOVEMAN	96>97	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
ROCK	94>99	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
TERIOS 1.3 16V	97>99	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
DODGE										
AVENGER ES 2.0/ 2.5 16V	94>95	26.022			26.020					
DAKOTA INTREPID/ SPORT 2.5/ 3.3 V6 4X4	93>95	26.019	27.030	27.013	26.019	27.030	27.013			
DAKOTA CLUB/ DURANGO/ SPORT/ CD/CE/ SLT 2.5/ 3.9/ 5.2/ 5.9 V6/ V8 4X4	95>01	26.023	27.032	27.015	26.023	27.032	27.015			
DAKOTA SPORT 2.5/ 3.9/ 5.2 V6/ V8 MEC/ AUT	97>01	26.023	27.032	27.015	26.023	27.032	27.015			
DURANGO CITATEL/ CREW 3.6 24V 4X4 AUT	13	26.012	27.028	27.011	26.020					
JOURNEY RT/ SE/ SXT 2.7/ 3.6 185CV V6 AUT	10>17	26.012	27.028	27.011	26.020					
RAM 2500 LARAMIE/TROPIVA N/ TDI/ CD/ EXEC/ SLT 5.9/ 6.7 4X4 DIESEL	05>16	26.012	27.028	27.011	26.012	27.028	27.011			
RAM 2500 HDUTY/ CD/SLT/ TDI/ CS/5.9 24V 4X4 DIESEL	04>09									
RAM LARAMIE/SLT/ SPORT 5.2/ 5.9 V8	94>01									
STEALTH 3.0 MPI	92>94	26.020			26.004	27.023	27.004			
EFFA										
M 100 1.0 8V 5P PLUTUS 3.2 V8 4X2 CD TURBO DIESEL	06>11 11>15	26.004 26.004	27.023 27.023	27.004 27.004	26.004 26.004	27.023 27.023	27.004 27.004			
START PICAPE/ VAN L/ CD 1.0 3/ 4/ 5P	11>15	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			

TABELA DE APLICAÇÃO

LANTERNA DIANTEIRA	PISCA DIANTEIRO	PISCA LATERAL	LANTERNA TRASEIRA	PISCA TRASEIRO	LUZ DE FREIO	RÉ	TETO	PLACA	FAROL NEBLINA TRASEIRO DAEWOO
28.060	28.014		28.000	28.014	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.009 / 28.012		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.009 / 28.012		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014			28.000	28.014	28.000	28.060	28.009	
28.060	28.009 / 28.012		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.009 / 28.012	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
DAIHATSU									
28.060	28.000	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.000	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.000	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.009 / 28.012		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.009 / 28.012		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.000		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.000		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.009 / 28.012		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.000		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.009 / 28.012		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.000		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
DODGE									
28.042	28.040		28.042		28.042	28.040		28.060	
28.060			28.042	28.042	28.042	28.040		28.060	
28.042	28.040		28.042		28.042	28.040		28.060	
	28.040		28.042		28.042	28.040		28.060	
28.042	28.042								
28.060	28.042	28.062	28.042	28.042	28.042	28.042		28.060	
28.060			28.042		28.042	28.040		28.060	
28.060	28.042	28.062	28.042	28.042	28.042	28.042		28.060	
28.060			28.042		28.042	28.040		28.060	
28.060			28.042		28.042	28.040		28.060	
EFFA									
28.060	28.014		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009 / 28.012			
28.060	28.014		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009 / 28.012			
28.060	28.014		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009 / 28.012			

| TABELA DE APLICAÇÃO

TABELA DE APLICAÇÃO

MODELO	ANO	FAROL BAIXO			FAROL ALTO			FAROL NEBLINA DIANTEIRA		
		STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)
EFFA										
ULC FURGÃO/ PICK-UP/LONGA/ BAÚ/VAN 1.0 8V 2/4/5P	07>13	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
FIAT										
147 C/ CL FURGÃO/ PICK-UP	85>88	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
500 CABRIO/BY GUCCI/CULT/ EVO/ SPORT 1.4 8V/ 16V MEC/AUT/ DUOLOGIC	08>17	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.002	27.021	27.002
500 LOUGE AIR 1.4 100CV 16V MEC/ AUT/ DUOLOGIC	10>17	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.002	27.021	27.002
500 SPORT AIR 1.4 16V MEC/ AUT/ DUOLOGIC	12>17	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.002	27.021	27.002
ARGO	17>21	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.010	27.027	27.010
BRAVA ELX/HGT/SX 1.6/ 1.8 MPI 16V	00>03	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000
BRAVO ABSOLUTE/ ESSENCE/ SPORTING/TJET 1.4/ 1.8 FLEX DUALOGIC	11>18	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000	26.012	27.028	27.011
COUPE 16V	93>97	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000
CRONOS	18>21	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.010	27.027	27.010
DOBLÓ ADV/ ATTRAC/ CARGO/ TRYON/ER/ LOCKER/ELX/ EX/ HLX/ESSENC FLEX	02>18	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000
DUCATO CARGO/ COMBINATO/ FURGÃO/ MAXI/ MINIBUS/ MULT/ VETRATO/ME/CURT O/LONGO 2.3/2.5/ 2.8	98>05	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
DUCATO CARGO/ COMBINATO/ FURGÃO/ MAXI/ MINIBUS/ MULT/ VETRATO/ME/CURT O/LONGO 2.3/2.5/ 2.8	06>16	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000
DUNA 1.6 IE	94>95	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
ELBA IE/TOP/CSL/CS/SWE EKEND 1.5/ 1.6 2/ 4P	88>96	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
FIORINO FURGÃO/ PICK-UP/ E/ MPI/ LX/ HD/ TREKKING/ WORKING/ FIRE/ FLEX 1.0/ 1.3/ 1.5	88>18	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
FREEMONT 2.416V 5P AUT	11>18	26.012	27.028	27.011	26.020					
GRAND SIENA ATTRACTIVE/ EVO/ ESSENCE/TETRAFU EL/FLEX 1.4/ 1.5/ 1.6 8V/ 16V	13>17	26.004 / 26.008	27.023 / 27.025	27.004 / 27.008	26.000 / 26.004	27.019 / 27.023	27.000 / 27.004	26.000	27.019	27.000
IDEA ADV/LOCKER/DUAL OGIC 1.8 MPI FLEX 5P	07>18	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000
IDEA ELX 1.4 MPI/FIRE FLEX 8V 5P	06>18	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000

TABELA DE APLICAÇÃO

LANTERNA DIANTEIRA	PISCA DIANTEIRO	PISCA LATERAL	LANTERNA TRASEIRA	PISCA TRASEIRO	LUZ DE FREIO	RÉ	TETO	PLACA	FAROL NEBLINA TRASEIRO EFFA
28.060	28.014		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009 / 28.012			
FIAT									
28.060	28.009 / 28.012		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.078 / 28.079	28.077	28.062	28.069	28.014	28.009	28.009	28.038	28.038	
28.078 / 28.079	28.077	28.062	28.069	28.014	28.009	28.009	28.038	28.038	
28.078 / 28.079	28.077	28.062	28.069	28.014	28.009	28.009	28.038	28.038	
28.060	28.011	28.062					28.060	28.060	
28.060	28.014	28.062	28.002	28.014	28.002	28.009	28.031	28.068	
28.060		28.062	28.000	28.069	28.000	28.009	28.031	28.060	
28.060	28.014	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009	28.031	28.060	
28.060	28.011	28.062	LED	28.011	LED		28.060	28.060	
28.060	28.014	28.062	28.000	28.014	28.000	28.009	28.031	28.060	
28.060	28.014	28.060	28.002	28.014	28.009	28.009	28.038	28.060	
28.060	28.014	28.060	28.002						
28.060	28.014	28.060	28.002	28.014	28.009	28.009	28.038	28.060	
28.060	28.014	28.060	28.002						
28.060	28.014	28.060	28.002	28.014	28.009	28.009		28.060	
28.060	28.009 / 28.012		28.068	28.009 / 28.012	28.009	28.009		28.060	
28.060	28.009 / 28.012		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.009 / 28.012		28.068	28.009 / 28.012	28.009	28.009		28.060	
28.060	28.014		28.000	28.014	28.000			28.060	
28.060	28.014		28.000	28.014	28.000	28.009		28.038	
28.060	28.014		28.000	28.014	28.000	28.009		28.038	

| TABELA DE APLICAÇÃO

TABELA DE APLICAÇÃO

MODELO	ANO	FAROL BAIXO			FAROL ALTO			FAROL NEBLINA DIANTEIRA		
		STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)
FIAT										
IDEA HLX 1.8MPI FLEX 8V 5P	06>10	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000
IDEA ATTRACTIVE/ ELX/ ESSENCE/ DIALOGIC/ HLX/ SPORTING/FLEX 1.4/1.6/1.8 8V / 16V	10>18	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000
LINEA HLX/ DIALOGIC/ ABSOLUTE/LX/ TJET/ ESSENCE 1.4/1.8/ 1.9 16V / TURBO	09>17	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000
MAREA CITY/ ELX/ HLX/ SX/TURBO 1.6/1.8/ 2.0/2.4 16V / 20V	96>07	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000
MAREA WEEKEND CITY/ELX/ HLX/ SX/ TURBO 1.6/1.8/ 2.0/2.4	96>07	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000
OGGI	85	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
PALIO MPI/SPI/ CITYMATIC/ ED/ EDX/EL ELX/ 500/ EX/ YOUNG/ 25 ANOS 1.0/ 1.5/1.6/ 8V/ 16V 2/ 4P	96>01	26.004 / 26.008	27.023 / 27.025	27.004 / 27.008	26.002 / 26.004	27.021 / 27.023	27.002 / 27.004	26.000	27.019	27.000
PALIO MPI/SPI/ CITYMATIC/ ED/ EDX/EL/ ELX/ 500/ EX/ YOUNG/1.0/ 1.5/ 1.6/8V/ 16V 2/ 4P(FAROL BI-PARTIDO)	96>01	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000
PALIO MPI/ FIRE/ FIRE FLEX/ ELX/ EX/CENTURY/ STILE 1.0/ 1.3/1.5/ 1.6/ 1.8 8V/16V	00>08	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000
PALIO FIRE/ FLEX/ TROFEO/ ELX/ HLX 1.0/ 1.3/ 1.8 67/103CV 8V/ 16V	04>17	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000
PALIO MPI/FIRE/ FLEX/CELEBRATION /ECONOMY/ELX/ EX/1.3/1.4/ 1.8 8V 2/ 4P 67CV	06>17	26.000 / 26.004 / 26.008	27.019 / 27.023 / 27.025	27.000 / 27.004 / 27.008	26.000 / 26.004	27.019 / 27.023	27.000 / 27.004	26.000	27.019	27.000
PALIO ECONOMY/ ELX/ FIRE FLEX 1.0/1.4/1.6/ 1.8	09>17	26.000 / 26.004	27.019 / 27.023	27.000 / 27.004	26.000 / 26.004	27.019 / 27.023	27.000 / 27.004	26.000	27.019	27.000
PALIO ESSENCE/ DIALOGIC/ SPORTING/ SPORT/ INTERLAGOS/ ATTRACTIVE/EVO/E LX 1.4/1.6/ 1.8	11>17	26.000 / 26.008	27.019 / 27.025	27.000 / 27.008	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000
PALIO WEEKEND 6 MARCHAS/ ADVENTURE/ CITYMATIC/EX/ SPORT/STILE 1.0/ 1.5/ 1.6/ 8V/ 16V	97>00	26.004 / 26.008	27.023 / 27.025	27.004 / 27.008	26.002 / 26.004	27.021 / 27.023	27.002 / 27.004	26.000	27.019	27.000
PALIO WEEKEND 6 MARCHAS/ ADVENTURE/ CITYMATIC/ EX/ SPORT/ STILE 1.0/1.5/1.6/ 8V/16V(FAROL BI-PARTIDO)	97>00	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000
PALIO WEEKEND ADVENTURE/ ELX 1.0/1.3/ 1.6 MPI/ FIRE 8V/16V	00>04	26.008	27.025	27.008	26.000 / 26.002	27.019 / 27.021	27.000 / 27.002	26.000	27.019	27.000
PALIO WEEKEND EX/ STILE MPI/ FIRE 1.3/1.5/ 1.8 67CV/103CV	03>04	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000

TABELA DE APLICAÇÃO

LANTERNA DIANTEIRA	PISCA DIANTEIRO	PISCA LATERAL	LANTERNA TRASEIRA	PISCA TRASEIRO	LUZ DE FREIO	RÉ	TETO	PLACA	FAROL NEBLINA TRASEIRO FIAT
28.060	28.014		28.000	28.014	28.000	28.009		28.038	
28.060	28.014		LED	28.014	LED			28.060	
28.060	28.014	28.062	28.068	28.014	28.009	28.009		28.060	
28.060	28.014		28.068 / 28.069	28.014	28.009	28.009	28.031 / 28.033 / 28.034 / 28.036	28.038	
28.060	28.014		28.068 / 28.069	28.014	28.009	28.009	28.031 / 28.033 / 28.034 / 28.036	28.038	
28.060	28.009 / 28.012		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009	28.031 / 28.033 / 28.034 / 28.036	28.038	
28.060	28.014		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009	28.031 / 28.033 / 28.034 / 28.036	28.038	
28.060	28.014		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.038	
28.060	28.014		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.038	
28.060	28.014		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.038	
28.060	28.014		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.038	
28.060	28.014		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.038	
28.060	28.014		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.038	
28.060	28.014		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.038	
28.060	28.014		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.038	
28.060	28.014		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009	28.031 / 28.033 / 28.034 / 28.036	28.038	
28.060	28.014		28.000	28.014	28.002	28.009			
28.060	28.014		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.038	

| TABELA DE APLICAÇÃO

TABELA DE APLICAÇÃO

MODELO	ANO	FAROL BAIXO			FAROL ALTO			FAROL NEBLINA DIANTEIRA		
		STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)
FIAT										
PALIO WEEKEND ELX/ HLX/STILE 1.3/ 1.8 MPI/ FIRE FLEX 8V 4P	05>08	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000
PALIO WEEKEND ELX/ ADVENTURE/ LOCKER/ ITALIA/ DUALOGIC/ ATTRACTIVE/ MPI/ FIRE FLEX 1.4/ 1.8 8V/ 16V	09>17	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000
PANORAMA C/ CL	85>86	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
PREMIO CS/CSL/ S/ SL 1.3/ 1.5/ 1.5 I.E/ 1.6/1.6 I.E 2/ 4P	85>94	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
PUNTO CABRIO/EL/ ELX/ S/ SX	95	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000
PUNTO ELX/ FIRE FLEX/ HLX/ SPORTING/ DUALOGIC/ TJET 1.4/1.8 8V/ 16V/ TURBO	08>18	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.000	27.019	27.000
PUNTO ATTRACTIVE/ ITALIA/ ESSENCE/ DUALOGIC/ FIRE FLEX 1.4/ 1.6/ 1.8 8V/ 16V	11>18	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.012	27.028	27.011
SIENA CITYMATIC/ EL/ SPI/ ELX/ SPORT/STILLE/ MTV/500 MPI 1.0/ 1.5 1.6 8V/ 16V	98>00	26.008	27.025	27.008	26.002	27.021	27.002	26.000	27.019	27.000
SIENA CITYMATIC/ EL/ SPI/ ELX/ SPORT/STILLE/ MTV/ 500 MPI 1.0/ 1.5/ 1.6 8V/16V (FAROL BI-PARTIDO)	98>00	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000
SIENA EX/ ELX/ HL/ 25 ANOS MPI/ FIRE 1.0/ 1.3/ 1.5/1.6 / 1.8 8V/ 16V	01>04	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000
SIENA ELX/ HLX MPI / FIRE FLEX 1.4/ 1.8 8V	04>10	26.000 / 26.008	27.019 / 27.025	27.000 / 27.008	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000
SIENA CELEBRATION EL/HGX/ DUALOGIC/ TETRAFUEL MPI/FIRE FLEX 1.0/ 1.4/ 1.8 8V	07>18	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000
SIENA ATTRACTIVE/ EL/ CELEBRATION/ ELX/ESSENCE/DUALOGIC/ SPORTING 1.0/1.4/ 1.6 8V/ 16V	11>18	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000
STILO ATTRACTIVE/ MS/ LIMT ED/ SP/ SPORTING/ CONNECT/ ABARTH/ BLACK/DUALOGIC SEASON 1.8/2.4 8V/ 16V/20V	05>17	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000
STRADA LX/ TREKKING/ ADVENTURE/ WORKING MPI 1.5/ 1.6 8V/ 16V/ CE/ CS	99>03	26.008	27.025	27.008	26.000 / 26.002	27.019 / 27.021	27.000 / 27.002	26.000	27.019	27.000

TABELA DE APLICAÇÃO

LANTERNA DIANTEIRA	PISCA DIANTEIRO	PISCA LATERAL	LANTERNA TRASEIRA	PISCA TRASEIRO	LUZ DE FREIO	RÉ	TETO	PLACA	FAROL NEBLINA TRASEIRO FIAT
28.060	28.014		28.000	28.014	28.002	28.009		28.038	
28.060	28.014		28.000	28.014	28.000			28.060	
28.060	28.009 / 28.012		28.068	28.009 / 28.012	28.009	28.009		28.060	
28.060	28.009 / 28.012		28.068	28.009 / 28.012	28.009	28.009	28.036 / 28.060	28.060	
28.060	28.014	28.062	28.068	28.014	28.009	28.009		28.060	
28.060	28.009 / 28.012	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009	28.031 / 28.033 / 28.034 / 28.036	28.060	
28.060	28.014	28.060	LED	28.009 / 28.012	28.009			28.060	
28.060	28.014		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009	28.031 / 28.033 / 28.034 / 28.036	28.038	
28.060	28.014		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009	28.031 / 28.033 / 28.034 / 28.036	28.038	
28.060	28.014		28.002	28.009 / 28.012	28.002	28.009	28.031 / 28.033 / 28.034 / 28.036	28.060	
28.060	28.014		28.002	28.009 / 28.012	28.002			28.060	
28.060	28.014		28.002	28.009 / 28.012	28.002	28.009			
28.060	28.014		28.000	28.014	28.000			28.060	
28.060	28.014		28.000	28.014	28.000	28.009	28.031 / 28.033 / 28.034 / 28.036	28.038	
28.060	28.014		28.068	28.014	28.009	28.009		28.060	

| TABELA DE APLICAÇÃO

TABELA DE APLICAÇÃO

MODELO	ANO	FAROL BAIXO			FAROL ALTO			FAROL NEBLINA DIANTEIRA		
		STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)
FIAT										
STRADA LX/ TREKKING/ ADVENTURE/ WORKING MPI 1.5/ 1.6 8V / 16V CE/CS (FAROL BI-PARTIDO)	99>03	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000
STRADA WORKING ADVENTURE MPI/ FIRE 1.3/1.8 67CV/ 103CV CS/CE	03>05	26.008	27.025	27.008	26.002	27.021	27.002	26.000	27.019	27.000
STRADA ADVENTURE/ TRYON 1.8 MPI FLEX 8V CE	05>08	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000
STRADA 1.4 MPI/ FIRE FLEX 8V CS/ CE/ TREKKING	06>18	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000
STRADA ADVENTURE/ LOCKER 1.8 FLEX CD/ CE	09>18	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000
STRADA TREEKING/ WORKING/ CELEBRA MPI/ FIRE FLEX 1.4/ 1.6/ 1.8 8V/ 16V CD/CE/CS	10>18	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.000	27.019	27.000
STRADA ADVENTURE/ DUALOGIC/ LOCKER/ CELEBRATION/ SPORTING MPI/ FIRE FLEX 1.4/ 1.8 8V/ 16V CD/ CE/ CS	11>18	26.000 / 26.008	27.019 / 27.025	27.000 / 27.008	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000
STRADA	20>22	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.010	27.027	27.010
TEMPRA IE/ OURO/PRATA 2.0 8V/ 16V 2/ 4P	92>96	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
TEMPRA IE/ CITY/ HLX/ STILE/ SX/TURBO 8V/ 16V 2/ 4P	94>99	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000			
TEMPRA SW SLX 2.0 IE	95>97	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000			
TIPO IE/ MPI/ SLX 1.6/ 2.0 2/ 4P	93>97	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
TORO	20>22	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.010	27.027	27.010
UNO S/ IE/ SX/ CS/ CSL/ TOP/ SPORT/ MPI/ R/FURGÃO 1.3/ 1.5/ 1.6 2/ 4P	85>94	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
UNO SMART/ CITY/ MILLE/ ELX/ ELETRONIC/ IE/ BRI/ EP/ SX/ YOUNG/ EX/ S/ TURBO 1.0 1.4/ 1.6 MPI 2/ 4P	94>04	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
UNO FURGÃO 1.3 MPI FIRE/FLEX 8V	03>17	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
UNO MILLE/ ECONOMY/ CELEBRATION/ WAY/ FIRE FLEX 1.0 2/ 4P	05>17	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
UNO ATTRACTIVE/ CELEBRATION/EVO/ WAY/ XINGU/ VIVACE/ SPORT/ SPORTING FIRE FLEX 8V 1.0/ 1.4 2/ 4P	10>18	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.000 / 26.002	27.019 / 27.021	27.000 / 27.002
FORD										
AEROSTAR MINIVAN 3.8	90>95									
ASPIRE 1.3	95	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
BELINA L/ GL 1.6/ 1.8	85>86	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			

TABELA DE APLICAÇÃO

LANTERNA DIANTEIRA	PISCA DIANTEIRO	PISCA LATERAL	LANTERNA TRASEIRA	PISCA TRASEIRO	LUZ DE FREIO	RÉ	TETO	PLACA	FAROL NEBLINA TRASEIRO FIAT
28.060	28.014		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009	28.031 / 28.033 / 28.034 / 28.036	28.038	
28.060	28.014		28.068	28.014	28.009	28.009		28.060	
28.060	28.014		28.002 / 28.068	28.014	28.002 / 28.009	28.009		28.060	
28.060	28.014		28.002 / 28.068	28.014	28.002 / 28.009	28.009		28.060	
28.060	28.014		28.068	28.014	28.009	28.009		28.060	
28.060	28.014		28.068	28.014	28.009	28.009		28.060	
28.060	28.014		28.068	28.014	28.009	28.009		28.060	
28.060	28.014		28.068	28.014	28.009	28.009		28.060	
28.078	28.011	28.062						LED	
28.060	28.009 / 28.012	28.060	28.068	28.009 / 28.012	28.009	28.009		28.038	
28.060	28.009 / 28.012	28.060	28.068	28.009 / 28.012	28.009	28.009		28.038	
28.060	28.009 / 28.012	28.060	28.068	28.009 / 28.012	28.009	28.009		28.038	
28.060	28.009 / 28.012	28.060	28.068	28.009 / 28.012	28.009	28.009		28.038	
28.060	28.009 / 28.012		28.068	28.009 / 28.012	28.009	28.009		28.038	
LED			LED		28.009	28.009	28.060	28.060	
28.060	28.009 / 28.012	28.009 / 28.012	28.068	28.009 / 28.012	28.009	28.009		28.060	
28.060	28.009 / 28.012	28.009 / 28.012	28.068	28.009 / 28.012	28.009	28.009		28.060	
28.060	28.009 / 28.012	28.009 / 28.012	28.068	28.009 / 28.012	28.009	28.009		28.060	
28.060	28.009 / 28.012	28.009 / 28.012	28.068	28.009 / 28.012	28.009	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.009 / 28.012	28.000	28.014	28.000	28.009		28.060	
FORD									
			28.000	28.000	28.000			28.060	
			28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.074	28.009 / 28.012		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	

| TABELA DE APLICAÇÃO

TABELA DE APLICAÇÃO

MODELO	ANO	FAROL BAIXO			FAROL ALTO			FAROL NEBLINA DIANTEIRA		
		STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)
FORD										
CARGO 1722	02>	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008			
CARGO 2422	04>	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008			
CARGO 2428	05>	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008			
CARGO 2622	03>	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008			
CARGO 2628	06>	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008			
CARGO 1317	02>	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008			
CARGO 1517	02>	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008			
CARGO 1717	02>	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008			
CARGO 2632	04>	26.009	27.026	27.009	26.009	27.026	27.009			
CARGO 2932	06>	26.009	27.026	27.009	26.009	27.026	27.009			
CARGO 4432	06>	26.009	27.026	27.009	26.009	27.026	27.009			
CARGO 5032	06>	26.009	27.026	27.009	26.009	27.026	27.009			
CLUB WAGON XLT 4.9 V6/ V8	95:96	26.023	27.032	27.015	26.023	27.032	27.015			
COMPACT	98>00	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
CONTOUR SE/ GL/ LX 2.0 16V/ 24V	95	26.021	27.031	27.014	26.020					
CORCEL II L/ GL/ GT	85>86									
COUGAR	98	26.008	27.025	27.008	26.020			26.002	27.021	27.002
COURIER	94-05	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.000	27.019	27.000
COURIER FURGÃO/ VAN/ CLX/ SI/SPORT/CARGO/ XL/ RS/ FLEX 1.3/ 1.4/ 1.8 8V/ 16V	97>05	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.000	27.019	27.000
COURIER FURGÃO/ VAN/ CLX/ SI/SPORT/CARGO/ XL/ RS/ FLEX 1.3/ 1.4/ 1.8 8V/ 16V	00>13	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.000	27.019	27.000
CROWN VICTORIA LX 4.6	91>92	26.021	27.031	27.014	26.020					
DEL REY BELINA L/GL/GLX/ GHIA 1.6/ 1.8	85>91									
DEL REY L/ GL/GLX/GHIA 1.6/ 1.8 2/ 4P	85>91									
ECOSPORT 4WD/ XL/ SUPERCHARGER/ XLS FREESTYLE/ XLT/ FLEX 1.0/ 1.6/ 2.0 8V/ 16V MEC/ AUT	03>13	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.021	27.031	27.014
ECOSPORT FREESTYLE/ S/ SE/ TITANIUM/ FLEX 1.6/ 2.0 16V MEC/ AUT	13>18	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.012	27.028	27.011
EDGE SEL/ LIMITED 3.5 V6 24V AWD AUT	09>13	26.008 / 26.012	27.025 / 27.028	27.008 / 27.011	26.000 / 26.020	27.019	27.000	26.002 / 26.012	27.021 / 27.028	27.002 / 27.011
EDGE SEL/ LIMITED 3.5 V6 24V FWD AUT	12>16	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000			
ESCORT L/ LX/ HOBBY GUARUJÁ/GL/GLX/ GHIA/ RACER/BENNETON/ LASER XR3/ SW 1.0/ 1.6/ 1.8 2.0	83>96	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.000 / 26.002	27.019 / 27.021	27.000 / 27.002
ESCORT GL/GLX/SW/RS/ MPI/ 1.6/ 1.8 8V/ 16V	97>03	26.004 / 26.008	27.023 / 27.025	27.004 / 27.008	26.000 / 26.004	27.019 / 27.023	27.000 / 27.004	26.002	27.021	27.002



TABELA DE APLICAÇÃO

TABELA DE APLICAÇÃO



TABELA DE APLICAÇÃO

MODELO	ANO	FAROL BAIXO			FAROL ALTO			FAROL NEBLINA DIANTEIRA		
		STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)
FORD										
EXPEDITION 5.4 V8	97>99	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.000	27.019	27.000
EXPLORER SPORT/ XL XLT 4X2/ 4X4 4.0V6	91>99	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.000	27.019	27.000
EXPLORER LIMITED 4X4 /4.0/ 5.0 V6/ V8	98>05	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.000	27.019	27.000
F-100 SUPER/SUPER SERIE BLAZER 2.3 CD	85>86	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
F-150 XL/ XLT/ TRITON 4.3/ 4.6/ 5.8 V6	94>02	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
F-250 SL/ VAN/ XLT/ TROPICAL 3.9/4.2 V6 DIESEL TURBO DIESEL CE/ CD	98>06	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
F-250 XL/ XLT/ SP DUTY/ TROPICAL/ CAMPO/ PLUS/ EXEC CLASSIC/VAN/CD/C E 3.9/ 4.2 DIESEL/ TB DIESEL	07>13	26.023	27.032	27.015	26.023	27.032	27.015			
F-350 XL/ XLT/ SUPER CD	98>06	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
F-1000 CD/ SUPER/ LIGTH/ HSD/ S/ SL/ SS/ SR/XK/ XL/ XLT/ DESERTER/TROPIC AL/CE/ VAN 2.5/ 3.6/3.9/4.3/4.9	85>98	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
F-1250	98>	26.023	27.032	27.015	26.023	27.032	27.015			
F-4000 CD/ SUPER/ LIGTH/ HSD/ S/ SL/ SS/ SR/XK/ XL/ XLT/ DESERTER/TROPIC AL/CE/ VAN 2.5/ 3.6/ 3.9/4.3/4.9	85>98	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
F-12000	<05	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008			
F-14000	<05	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008			
F-16000	<05	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008			
FIESTA CLASS/ CLX/ GL/ GLX/ SPORT/ STREET 1.0/1.3/ 1.4/ 1.6 MPI/ 1.8V/ 16V 2/ 4P	95>01	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
FIESTA 1.0I 3/ 5P	97>98	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000			
FIESTA SEDAN ACTION/ PERSONALITÉ/ STREET/SUPERCHARGER 1.0/1.6 8V 66CV/ 95CV	02>06	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002 / 26.021	27.021 / 27.031	27.002 / 27.014
FIESTA SE/ SUPERCHARGER/ PERSONALITÉ/ TRAIL 1.0/ 1.6 8V/ 16V FLEX 5P	05>13	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.002 / 26.021	27.021 / 27.031	27.002 / 27.014
FIESTA SEDAN PERSONALITÉ/ SE/ SUPERCHARGER 1.0/1.6 8V/ 16V FLEX	05>13	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.002 / 26.021	27.021 / 27.031	27.002 / 27.014
FIESTA SEDAN SE 1.6 16V FLEX	11>14	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.012	27.028	27.011
FOCUS GHIA/ XR/ FLEX 1.6/ 1.8/ 2.0 8V/16V MEC/ AUT	01>08	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			

TABELA DE APLICAÇÃO

LANTERNA DIANTEIRA	PISCA DIANTEIRO	PISCA LATERAL	LANTERNA TRASEIRA	PISCA TRASEIRO	LUZ DE FREIO	RÉ	TETO	PLACA	FAROL NEBLINA TRASEIRO FORD
28.060	28.009 / 28.012		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.038	
28.060	28.014	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009	28.031	28.060	
28.060	28.014	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009	28.031	28.060	
28.060	28.009 / 28.012		28.060	28.009 / 28.012	28.009	28.009		28.068	
28.060	28.009 / 28.012		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.068	
28.060	28.009 / 28.012		28.060	28.009 / 28.012	28.009	28.009		28.068	
28.060	28.014	28.060	28.068	28.009 / 28.012	28.009	28.009		28.060	
28.060	28.009 / 28.012		28.060	28.009 / 28.012	28.009	28.009		28.068	
28.060	28.009 / 28.012		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.068	
28.060	28.095		28.060	28.095	28.095	28.068			28095
28.060	28.009 / 28.012		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.068	
28.060	28.095		28.000	28.095	28.095	28.068	28.074		28095
28.060	28.095		28.000	28.095	28.095	28.068	28.074		28095
28.060	28.095		28.000	28.095	28.095	28.068	28.074		28095
28.060	28.014	28.060	28.068	28.009 / 28.012	28.009	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.060	28.068	28.009 / 28.012	28.009	28.009		28.031	
28.060	28.009 / 28.012	28.062	28.000	28.014	28.000	28.009		28.031	
28.060	28.014	28.062	28.000	28.014	28.000	28.009		28.031	
28.060	28.014	28.062	28.000	28.014	28.000			28.060	
28.060	28.009 / 28.012		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.038	

| TABELA DE APLICAÇÃO

TABELA DE APLICAÇÃO

MODELO	ANO	FAROL BAIXO			FAROL ALTO			FAROL NEBLINA DIANTEIRA		
		STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)
FORD										
FOCUS SEDAN GHIA/ FLEX 1.6/ 1.8 / 2.0 8V/ 16V MEC/ AUT	01>08	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
FOCUS GHIA/ XR/ TITANIUM FLEX 1.6/ 1.8/ 2.0 8V/ 16V MEC/ AUT	09>13	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000			
FOCUS SEDAN GHIA/ TITANIUM FLEX 1.6/ 1.8/ 2.0 8V/ 16V	09>13	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000			
FOCUS 1.6 SIGMA FLEX FURGLAINE CHATEAUX/ EXEC 3.6/ 3.9	13>18	26.008	27.025	27.008	26.012	27.028	27.011	26.012	27.028	27.011
FUSION SEL 2.3 16V 162CV AUT	06>09	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.012	27.028	27.011
FUSION SEL/ HYBRID/ AWD/ V6 2.5/ 3.0 16V/ 24V 173/193/ 243CV AUT	10>13	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.012	27.028	27.011
FUSION TITANIUM GTDI ECOBO AWD 2.0 AUT	13>18	26.008	27.025	27.008	26.012	27.028	27.011	26.012	27.028	27.011
IBIZA CHATEAUX/ EXECUTIVA/ FURGÃO 3.9 DIESEL	86>95	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
KA ACTION/BLACK/ CLX/GL/ IMAGE/ I/ MP3/ STREET/ TECNO/ XR FLEX 1.0/1.3/1.6 ENDURA/ ZETEC MPI 65/ 95CV	97>07	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.021	27.031	27.014
KA FLEX/ TECNO 1.0/ 1.6 8V	08>18	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.021	27.031	27.014
KA SPORT 1.6 8V FLEX	12>15	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.021	27.031	27.014
MONDEO CLX/GHIA/ GLX/ 1.8/2.0/2.5 16V / V6 MEC/AUT	95>00	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.002	27.021	27.002
MONDEO SW CLX/ GLX 2.0i MEC/ AUT	95>00	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.002	27.021	27.002
MONDEO GHIA 2.0 16V 143CV MEC/ AUT	01>06	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.012	27.028	27.011
MUSTANG GT/ COBRA/ CONVERSIVEL 5.7 V8	95>16	26.023	27.032	27.015	26.023	27.032	27.015			
NEW FIESTA	11>18	26.008 / 26.012	27.025 / 27.028	27.008 / 27.011	26.000	27.019	27.000	26.012	27.028	27.011
NEW FIESTA	14>18	26.008 / 26.012	27.025 / 27.028	27.008 / 27.011	26.000	27.019	27.000	26.012	27.028	27.011
PAMPA L/ GL/ S/ I/GHIA/ DUO/ JEEP 4X4 1.6/ 1.8	85>97	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
PROBE 2.0/ 2.2/ 2.5 V6 GT	92>95	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
PUMA	97>00	26.020			26.020					
RANGER SPLASH/ XL CS/ CD/ CE	94>96	26.023	27.032	27.015	26.023	27.032	27.015	26.002	27.021	27.002
RANGER CS/ XL/ XLT 2.5/ 2.5i/ 4.0 4X2/ 4X4 CD/ CE/ CS DIESEL /TURBO DIESEL	97>00	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
RANGER L/ L CENT/ LIMITED/ REPOW/ XL/ XLS/ XLT 2.3/ 2.8/ 3.0/ 4.0 8V/ 16V 4X2/ 4X4 DIESEL TURBO CD/ CE/ CS	00>04	26.023	27.032	27.015	26.023	27.032	27.015	26.002	27.021	27.002

TABELA DE APLICAÇÃO

LANTERNA DIANTEIRA	PISCA DIANTEIRO	PISCA LATERAL	LANTERNA TRASEIRA	PISCA TRASEIRO	LUZ DE FREIO	RÉ	TETO	PLACA	FAROL NEBLINA TRASEIRO FORD
28.060	28.009 / 28.012		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.038	
28.060	28.009 / 28.012		28.006	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.038	
28.060	28.009 / 28.012		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.038	
28.060	28.014		28.000	28.014	28.000	28.009			
28.060	28.009 / 28.012		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.068	
28.060	28.009 / 28.012	28.060	28.000	28.014	28.000	28.009	28.031	28.038	
28.060	28.009 / 28.012	28.060	28.000	28.014	28.000	28.009	28.031	28.038	
28.060									
28.060	28.009 / 28.012		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.068	
28.060	28.014		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.038	
28.060	28.014		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.038	
28.060	28.014		28.006	28.014	28.006	28.009		28.038	
28.060	28.014	28.060	28.068	28.009 / 28.012	28.009	28.009	28.031	28.038	
28.060	28.014	28.060	28.068	28.009 / 28.012	28.009	28.009	28.031	28.038	
28.060	28.014	28.060 / 28.062	28.068	28.009 / 28.012 / 28.014	28.009	28.095	28.031	28.038	
28.043	28.043		28.042	28.042	28.042	28.042		28.060	
28.060	28.014	28.062	28.000	28.014	28.000			28.060	
28.060	28.009 / 28.012	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.068	
28.074	28.009 / 28.012		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.009 / 28.012	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.009 / 28.012	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009	28.031	28.060	
28.042	28.042		28.042	28.040	28.042	28.040		28.068	
28.060	28.009 / 28.012	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009	28.031	28.060	
28.042	28.042		28.042	28.040	28.042	28.040		28.068	

| TABELA DE APLICAÇÃO

TABELA DE APLICAÇÃO

MODELO	ANO	FAROL BAIXO			FAROL ALTO			FAROL NEBLINA DIANTEIRA		
		STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)
FORD										
RANGER XL/XLT/REPOW CD/CE/CS 2.3/4.0 12/16V 137CV/210CV 4X2/4X4	04>04	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.021	27.031	27.014
RANGER LIMITED/PSE/ REPOWER/ XL/XLS/ XLT2.3/2.8/3.0 8V/16V 135/137/145/150/163CV CD/CE/CS	05>12	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.021	27.031	27.014
RANGER LIMITED/REPOWER/ XL/XLS XLT 2.5/3.2 16V/20V 4X2/4X4 MEC/AUT	13>18	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.012	27.028	27.011
ROYALE GL/GHIA 1.8/1.8i/2.0/2.0i 2/4P	92>96	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
TAURUS GL/L/LX/SW/ SHO 3.0 V6 24V	91>98	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
THUNDERBIRD SC 3.8V6	90>95	26.021	27.031	27.014	26.020					
TRANSIT	94>00	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
TRANSIT FURGÃO/VAN/ TDCI/ CURTO/ LONGO/ JUMBO/DIESEL 2.4 3330/3550	09>16	26.008	27.025	27.008				26.012	27.028	27.011
VERONA GHIA/ GL/ GLX/LX/S 1.6/1.8/1.8i/2.0/2.0i	90>96	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
VERSAILLES GL/GHIA 1.8/1.8i/2.0/2.0i 2/4P	91>96	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
WINDSTAR GL/LX	94>95	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
GENERAL MOTORS										
A-10/ DELUXE 2.5/4.1	85>89	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
A-20 CUSTOM STD/LUXE/ S CD AGILE LT/ LTZ/ WiFi/ EASYTRONIC 1.4 MPFI 8V FLEXPOWER	85>96	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
ASTRA GLS 2.0 MPFI	95>98	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
ASTRA SW GLS 2.0 MPFI	95>98	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
ASTRA GL/ GLS/ MILENIUM/ SUNNY 1.8/2.0 MPFI 8V/16V 2/4P	99>02	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.002	27.021	27.002
ASTRA SEDAN 500/ ADVANT/ CD/ EXPRESS/ GL/ GLS 1.8/2.0 MPFI 8V/16V	99>02	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.002	27.021	27.002
ASTRA HATCH ADVANT/ CD/ COMFORT/ ELEGANCE /ELITE/ GSi/ SPORT/ S.SPORT 2.0 8V/16V FLEXPOWER MEC/AUT	03>12	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.002	27.021	27.002
ASTRA SEDAN ADVANT/CD/ELEGANCE/ ELITE/TAXI 1.8/2.0 MPFI 8V/16V FLEX/ MULTIPOWER	03>12	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.002	27.021	27.002

TABELA DE APLICAÇÃO

LANTERNA DIANTEIRA	PISCA DIANTEIRO	PISCA LATERAL	LANTERNA TRASEIRA	PISCA TRASEIRO	LUZ DE FREIO	RÉ	TETO	PLACA	FAROL NEBLINA TRASEIRO FORD
28.060	28.014		28.000	28.014	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014		28.000	28.014	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.077		28.078	28.077	28.078	28.077			
28.074	28.000		28.000	28.009 / 28.012	28.009	28.009	28.031	28.074	
28.060	28.009 / 28.012		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.043	28.043					28.009		28.060	
28.060	28.009 / 28.012	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009	28.031	28.068	
28.060	28.014		28.000	28.014	28.000	28.009	28.031	28.060	
28.060	28.009 / 28.012		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.074	28.009 / 28.012		28.000 / 28.068	28.009 / 28.012	28.000 / 28.009	28.009		28.074	
28.060	28.014	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009	28.038	28.060	
GENERAL MOTORS									
28.060	28.009 / 28.012		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.009 / 28.012		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.060	28.068	28.014	28.009	28.009		28.037	
28.060	28.009 / 28.012	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.069	
28.060	28.009 / 28.012	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.069	
28.060	28.014	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.069	
28.060	28.014	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.069	
28.060	28.014	28.060	28.068	28.014	28.009	28.009		28.037	
28.060	28.014	28.060	28.068	28.014	28.009	28.009		28.037	

TABELA DE APLICAÇÃO

TABELA DE APLICAÇÃO

MODELO	ANO	FAROL BAIXO			FAROL ALTO			FAROL NEBLINA DIANTEIRA		
		STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)
GENERAL MOTORS										
BLAZER JIMMY/ SS/ S-10 4.3 V6	93>95	26.021	27.031	27.014	26.020			26.021	27.031	27.014
BONANZA LUXE/ S 4.0/ 4.1 DIESEL/TURBO DIESEL	88>94	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
BRASINCA BLAZER CD 4.0/ DIESEL	86>95	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
C-10 CD/ DE LUXE 2.5/4.1	85>89	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
C-20 CD/ CUSTOM/ DE LUXE/ STD 4.1	85>89	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
CALIBRA 16V	94>96	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000	26.002	27.021	27.002
CAMARO RS/ SPORT/ Z-28 TARGA/ CONVERSIVEL 5.0/5.8 V8	91>95	26.021	27.031	27.014	26.020					
CAMARO SS 6.2 V8 16V 46CV	10>13	26.020			26.021	27.031	27.014	26.015		27.018
CAPRICE VICTORIA/ SW 4.3 V8	94>95									
CAPTIVA SPORT AWD/ FWD 2.4/3.0/3.6 V6 24V / 171/185/261/ 268CV 4X2/ 4X4	08>18	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.010 / 26.012	27.027 / 27.028	27.010 / 27.011
CARAVAN COMODORO/DIPLO MATA/ L/ S/ SL/ SS 2.5/4.1/ 4.2	85>92	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
CAVALIER L/ CONVERSIVEL 2.0/ 3.1	91>95									
CELTA ENERGY/ LIFE/ N PIQUET/SUPER 1.0/1.4 MPFI VHC 8V 2/ 4P	01>05	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
CELTA LIFE/ LS/ LT/ SPIRIT/ SUPER 1.0/ 1.4 MPFI 8V FLEWPOWER	06>15	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002 / 26.021	27.021 / 27.031	27.002 / 27.014
CHEVETTE DL/ JUNIOR L/ SE/ SL/ SLE 1.6	73>93	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
CHEVY 500 DL/ SE/ SL/ FURGÃO 1.6	85>95	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
CHEYENNE 4.3 V6	93>95	26.021	27.031	27.014	26.020			26.002	27.021	27.002
CLASSIC LS/ CLASS 1.0VHC FLEWPOWER	01>15	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.000	27.019	27.000
COBALT LS/LT/LTZ 1.4/1.8 8V FLEWPOWER / ECONOFLEX MEC/ AUT	11>13	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.017		
CORSA GL/ GLS/ MILÉNIUM/ PREMIUM SUPER/ WIND 1.0/ 1.4/ 1.6 EFI/ MPFI 8V/ 16V	94>02	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
CORSA SEDAN GL/ GLS/ MILÉNIUM/ PREMIUM/ SUPER 1.0 1.6/ MPFI 8V/ 16V	95>02	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
CORSA SEDAN CLASSIC/ MILÉNIUM WIND 1.0 VHC CORSA HATCHBACK JOY/ MAXX/ PREMIUM SS 1.0/ 1.4/ 1.8/ ECONOFLEX- FLEWPOWER/ MPFI/ 8V 3/ 5P	99>05	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
	02>13	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.002	27.021	27.002

TABELA DE APLICAÇÃO

LANTERNA DIANTEIRA	PISCA DIANTEIRO	PISCA LATERAL	LANTERNA TRASEIRA	PISCA TRASEIRO	LUZ DE FREIO	RÉ	TETO	PLACA	FAROL NEBLINA TRASEIRO
GENERAL MOTORS									
28.060	28.040		28.042	28.040	28.042	28.040		28.060	
28.060	28.009 / 28.012		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.009 / 28.012		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.009 / 28.012		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.009 / 28.012		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.009 / 28.012	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009	28.031	28.037	
28.042	28.042	28.060	28.042	28.040	28.042			28.050	
28.042	28.042		28.042	28.042	28.042			28.060	
			28.000	28.000	28.000	28.009		28.050	
28.060	28.014	28.062	28.000	28.014	28.000			28.060	
28.074	28.009 / 28.012		28.000	28.000	28.000	28.009		28.068	
			28.000	28.000	28.000	28.009			
28.060	28.014		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.074	28.014		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.074	28.014		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.009 / 28.012		28.042	28.040	28.042	28.040			
28.060	28.014		28.000	28.014	28.000	28.009		28.037	
28.060	28.014		28.000	28.014	28.000	28.009			
28.060	28.009 / 28.012		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.069	
28.060	28.009 / 28.012		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.069	
28.060	28.014		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.037	
28.060	28.014		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.037	

TABELA DE APLICAÇÃO

TABELA DE APLICAÇÃO

MODELO	ANO	FAROL BAIXO			FAROL ALTO			FAROL NEBLINA DIANTEIRA		
		STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)
GENERAL MOTORS										
CORSA PICK-UP GL/ CHAMP/ STD/ RODEO 1.6 EFI/ MPFI 2P	95>03	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
CORSA PICKUP SPORT 1.6 MPFI 2P	02>03	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
CORSA WAGON GL / GLS/ SUPER 1.0/ 1.6 8V/ 16V MPFI 4P	97>02	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
CORVETTE 57/ 60/ 62 CONVERSIVEL/ TAGA	91>13				26.011					
CRUZE SEDAN LT/ LTZ 1.8 16V FLEXPOWER MEC/ AUT 4P	12>16	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.010	27.027	27.010
CRUZE HATCHBACK SPORT LT/ LTZ 1.8 16V FLEXPOWER MEC/ AUT 5P	12>16	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.010	27.027	27.010
COBALT LT/ LTZ 1.4/ 1.8 8V MPFI 4P	12>18	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
D10 DIESEL CD DIESEL	85	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
D20 CAMINHO/ CD/ CHAMP/ CONQUEST/ EL/ LX/ S/ TROPLUS/ TURBO 3.9/ 4.0 DIESEL	85>96	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
IPANEMA FLAIR/ GL/ GLS/ SL/ SLE/ SOL/ WAVE EFI/ MPFI 1.8/ 2.0 4P	89>96	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
KADETT GL/ GLS/ GS/ GSI/ GS CONV/ SL/ SLE/ SPORT/ EFI/ MPFI 1.8/ 2.0 4P	89>98	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
LUMINA	90>96	26.021	27.031	27.014	26.020			26.000	27.019	27.000
MALIBU LTZ 2.4 16V 4P	10>13	26.012	27.028	27.011				26.012	27.028	27.011
MARAJÓ SE/ SL/ SLE MERIVA CD/ COLLECTION/ JOY/ MAXX/ PREMIUN/ SS/ 1.4/ 1.8 MPFI ECONOFLEX/FLEXPOWER 8V/ 16V 5P	85>89	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
MERIVA EXPRESS EASYTRONIC/ JOY/ MAXX/ SS 1.4/ 1.8 MPFI ECONOFLEX/ FLEXPOWER 8V 5P	03>13	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.002	27.021	27.002
MONTANA ARENA/ COMBO/ CONQUEST/ LS/ OFF ROAD/ SPORT 1.4/ 1.8 ECONOFLEX/ FLEXPOWER 8V 2P	04>18	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.002	27.021	27.002
MONZA CLASSIC/ GL/ GLS/ HI-TECH/ L/ SL/ SLE/ SR/ 1.6/ 1.8/ 2.0 EFI/ MPFI 2/ 4P	85>97	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
OMEGA CD/ DIAMOND/ GL/ GLS 2.0/ 2.2/ 3.0/ 4.1	92>98	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.000	27.019	27.000
OMEGA CD 3.8 V6 4P	98>04				26.008	27.025	27.008	26.002	27.021	27.002
OMEGA CD/ FITTIPALDI 3.6 V6 24V 4P	05>13	26.012	27.028	27.011	26.011					

TABELA DE APLICAÇÃO

LANTERNA DIANTEIRA	PISCA DIANTEIRO	PISCA LATERAL	LANTERNA TRASEIRA	PISCA TRASEIRO	LUZ DE FREIO	RÉ	TETO	PLACA	FAROL NEBLINA TRASEIRO
GENERAL MOTORS									
28.060	28.009 / 28.012		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009	28.031	28.069	
28.060	28.009 / 28.012		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009	28.031	28.037	
28.060	28.009 / 28.012		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.069	
			28.042	28.040	28.042	28.042		28.050	
28.060	28.014		28.000		28.000			28.060	
28.060	28.014		28.000		28.000			28.060	
28.060	28.009 / 28.012		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009	28.031	28.037	
28.060	28.009 / 28.012		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009	28.031	28.060	
28.060	28.009 / 28.012		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009	28.031	28.060	
28.060	28.009 / 28.012		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.009 / 28.012		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009	28.031	28.060	
			28.000	28.000	28.009	28.042		28.060	
								28.060	
			28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014		28.068	28.014	28.009	28.009			
28.060	28.014		28.068	28.014	28.009	28.009			
28.060	28.014		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009			
28.060	28.009 / 28.012		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009	28.031	28.060	
28.074	28.009 / 28.012		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.037	
28.060	28.014		28.002	28.009 / 28.012	28.002	28.009		28.068	
28.060	28.014		28.000	28.014	28.000	28.014		28.068	

TABELA DE APLICAÇÃO

TABELA DE APLICAÇÃO

MODELO	ANO	FAROL BAIXO			FAROL ALTO			FAROL NEBLINA DIANTEIRA		
		STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)
GENERAL MOTORS										
ONIX HATCH LS/ LT/ LTZ 1.0/ 1.4 FLEXPOWER 8V 5P	13>18	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
ONIX	20>21	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	LED		
OPALA CARAVAN/ COMODORO/ DIPLOMATA L/ LS/ SLE/ SS 2.5/ 4.1 2/ 4P	85>92	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
PRISMA SEDAN JOY/ LS/ MAXX 1.0/ 1.4 8V FLEXPOWER/ ECONOFLEX 4P	07>12	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
PRISMA SEDAN LT/ LTZ 1.4 8V FLEXPOWER 4P	13>18	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
S10-BLAZER COLINA/ DTI/ DLX/ EXECUTIVE/ TORNADO 2.2/ 2.4/ 2.5 2.8/ 4.3 V6 TURBO DIESEL/ FLEX 4P	96>10	26.008 / 26.021	27.025 / 27.031	27.008 / 27.014	26.000 / 26.020	27.019	27.000	26.000 / 26.021	27.019 / 27.031	27.000 / 27.014
S10 ADVANTAGE/ CD/ CSCOLINA/ EXECUTIVE/ LS/ LT/ LTZ/ RODEIO/ TD/ TORNADO 2.4/ 2.8 MPFI TURBO DIESEL/FLEX 2/ 4P	05>13	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000
S10 CHAMP/ COLINA/ DLX/ EXECUTIVE/ SERTOES/ RODEIO/ TORNADO 2.2/ 2.4/ 2.5/ 2.8/ 4.3 V6 TURBO DIESEL/ FLEX 2/ 4P	01>04	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000
S10 BARRETOS/COLINA / DTI/ DLX/ EXECUTIVE/ TORNADO 2.2/2.4/2.5/2.8 4.3 V6 TURBO DIESEL/ FLEX 2/ 4P	95>00	26.021	27.031	27.014	26.020			26.021	27.031	27.014
S10 SILVERADO CONQUEST/ DLX/ BLAZER/ GRAND BLAZER/ HD/ SPORT / TROP / CD/ CS/ FLEET SIDE 4.1/ 4.2/ 5.7 TURBO DIESEL	93>01	26.021	27.031	27.014	26.020			26.002	27.021	27.002
SONIC HATCHBACK LT/LTZ 1.6 16V FLEXPOWER	12>14	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.017		
SONIC SEDAN LT/LTZ 1.6 16V FLEXPOWER	12>14	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.017		
SPACEVAN FURGÃO/ PASSAGEIRO 2.1/ 2.2 DIESEL/ GASOLINA	97>98	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
SPIN LT/ LTZ 1.8 8V ECONOFLEX/ MEC/ AUT	13>18	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.017		
SUBURBAN 5.7/ 6.5 V8/ 5.3 V8 SUPREMA	93>13	26.021	27.031	27.014	26.020			26.002	27.021	27.002
CD/DIAMOND/ GL/ GLS 2.0/ 2.2/ 3.0/ 4.1	92>98	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.000	27.019	27.000
TIGRA POWERTECH COUPÉ 1.6 16V SFI	98>99	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000

TABELA DE APLICAÇÃO

LANTERNA DIANTEIRA	PISCA DIANTEIRO	PISCA LATERAL	LANTERNA TRASEIRA	PISCA TRASEIRO	LUZ DE FREIO	RÉ	TETO	PLACA	FAROL NEBLINA TRASEIRO
GENERAL MOTORS									
28.060	28.014		28.000	28.014	28.000	28.009			
LED	28.077		28.000	28.077	28.000		28.060		
28.074	28.009 / 28.012		28.000	28.000	28.000	28.009		28.068	
28.060	28.014				28.000	28.009			
28.060	28.014		28.000	28.014	28.000	28.009			
28.060	28.009 / 28.012 / 28.040		28.000 / 28.042	28.014 / 28.040	28.000 / 28.042	28.009 / 28.040	28.031		
28.060	28.009 / 28.012		28.000	28.014	28.000	28.009	28.031	28.060	
28.060	28.009 / 28.012		28.000	28.014	28.000	28.009	28.031	28.060	
28.060	28.040		28.042	28.040	28.042	28.040	28.031	28.060	
LED	28.011		28.011	28.011	28.011	28.009	28.060		
28.060	28.009 / 28.012		28.042	28.040	28.042	28.040	28.031		
28.060	28.014		28.000	28.014	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014		28.000	28.014	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.009 / 28.012		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.009 / 28.012		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.043	28.043		28.042	28.042	28.042	28.040 / 28.042		28.060	
28.074	28.009 / 28.012		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.037	
28.060	28.014	28.060	28.000	28.014	28.000	28.009	28.031	28.069	

| TABELA DE APLICAÇÃO

TABELA DE APLICAÇÃO

MODELO	ANO	FAROL BAIXO			FAROL ALTO			FAROL NEBLINA DIANTEIRA		
		STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)
GENERAL MOTORS										
TRACKER 2.0 16V 4X4 TURBODIESEL MPFI	00>09	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
TRACKER 1.8 MPFI 4 x 2 16V FLEX (LT,LTZ)	14>18	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000			
TRACKER TRAFIC FURGÃO/CARGA/ PASSAGEIRO CHASSI/ LONGO 2.2 DIESEL	20>21	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	LED		
VECTRA CD/ GLS/ GSI	92>98	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
TRAIL BLAZER LTZ 2.8/ 3.6 V6	13>16	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000
VECTRA CD/ CHALELENGE/ COLLECTION/ CONFORT/ ELEGANCE / ELITE/ EXPRESSION/ GL/GLS 2.0/2.2 MPFI FLEXPOWER	94>96	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
VECTRA COLLECTION/ ELEGANCE/ ELITE/ EXPRESSION 2.0 MPFI FLEXPOWER	97>09	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.002	27.021	27.002
VECTRA GT/GTX 2.0 MPFI 8V FLEXPOWER VERANEIRO SL/ LUXE/ TURBO 4.0/ 4.1 DIESEL/ GASOLINA	07>13	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.002	27.021	27.002
ZAFIRA CD/ COLECTION/ ELITE/CONFORT/EL EGANCE EXPRESS 2.0 / MPFI 8V FLEXPOWER 5P	08>13	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.002	27.021	27.002
HONDA										
ACCORD COUPE EX	91>98	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.000	27.019	27.000
ACCORD SEDAN EX/ LX 2.0/ 2.2/ 2.4 / 3.5 V6/ 16V	05>13	26.012	27.028	27.011	26.020			26.012	27.028	27.011
ACCORD SEDAN EX/ EXR/ LX 2.0/ 2.2/ 2.3/ 2.7/ 3.0 / 3.5 V6/ 16V 158CV	91>98	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.000	27.019	27.000
ACCORD SEDAN EX/ LX 2.0/ 2.7/ 3.0 16/ 24V	04>07	26.021	27.031	27.014	26.020			26.012	27.028	27.011
ACCORD SEDAN EX/ LX/2.0/2.2/2.4 /3.5 V6/16V	99>05	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000
ACCORD SW EX/ LX CITY DX/ EX/ EXL/ LX 1.5 16V /4P MEC/ AUT	91>95	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.000	27.019	27.000
CIVIC COUPE EX/ EXS1.6 16V 2P	91>98	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
CIVIC CXR/ TARGA VTI	93>95	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
CIVIC HATCH DX/ LSI/ LX/ SI/ VTI	91>98	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
CIVIC SEDAN LX 1.8 4P (S/ACESS ESP DF)	07	26.021	27.031	27.014	26.020			26.002 / 26.012	27.021 / 27.028	27.002 / 27.011

TABELA DE APLICAÇÃO

LANTERNA DIANTEIRA	PISCA DIANTEIRO	PISCA LATERAL	LANTERNA TRASEIRA	PISCA TRASEIRO	LUZ DE FREIO	RÉ	TETO	PLACA	FAROL NEBLINA TRASEIRO
GENERAL MOTORS									
28.060	28.009 / 28.012		28.000	28.009 / 28.012	28.009	28.009		28.060	
28.060			28.078		28.078	28.077			
LED	28.077		LED	28.077	LED		28.060		
28.060	28.009 / 28.012		28.000	28.009 / 28.012	28.009	28.009		28.060	
28.060	28.009 / 28.012		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009			
28.060	28.009 / 28.012	28.060	28.002	28.009 / 28.012	28.009	28.009	28.037	28.069	
28.060	28.014		28.068	28.014	28.009	28.009		28.037	
28.060	28.014		28.068	28.014	28.009	28.009		28.037	
28.060	28.014		28.060	28.014	28.009	28.009		28.037	
28.074	28.000		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.068	
28.060	28.014	28.062	28.000	28.014	28.000	28.009			
HONDA									
28.060	28.009 / 28.012	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014 / 28.077	28.062	28.078	28.077	28.078	28.077		28.060	
28.060	28.009 / 28.012		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.077		28.078	28.077	28.078	28.077		28.060	
28.060	28.014	28.062	28.068	28.014	28.009	28.009	28.038	28.060	
28.060	28.009 / 28.012		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014		28.000	28.014	28.000	28.014		28.060	
28.060	28.009 / 28.012	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.009 / 28.012		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.009 / 28.012	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014		28.000	28.014	28.000	28.014		28.060	
28.060	28.009 / 28.012	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.009 / 28.012		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.009 / 28.012	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014		28.000	28.014	28.000	28.009		28.060	

| TABELA DE APLICAÇÃO

TABELA DE APLICAÇÃO

MODELO	ANO	FAROL BAIXO			FAROL ALTO			FAROL NEBLINA DIANTEIRA		
		STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)
HONDA										
CIVIC SEDAN EX/ EXS/ LX/ LXL/ LXS/SE SI 1.7/ 1.8/ 2.0/ 8V/ 16V 4P	04>11	26.021	27.031	27.014	26.020			26.002 / 26.012	27.021 / 27.028	27.002 / 27.011
CIVIC SEDAN EX/ EXS/ LX/ LXL/ LXB 1.6/ 1.7 16V 4P	92>03	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
CIVIC SEDAN LX/ LXL SE/ LXS/ LX/R/ EXR/ EXS	12>18	26.012	27.028	27.011	26.020			26.012	27.028	27.011
CR-V EXL/ LX/ 2.0 16V	05>11	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.021	27.031	27.014
CR-V 2.0 16V	00>02	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
CR-V 2.4 16V	02>04	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.021	27.031	27.014
CR-V LX 2.0 16V 2WD	12>16	26.012	27.028	27.011	26.020			26.012	27.028	27.011
FIT DX/ EX/ EX S/ EXL/ LX/ LXL/ TWIST 1.4/ 1.5 8V/ 16V 5P	04>18	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.012	27.028	27.011
HR-V 1.8 16V FLEX EX, EXL, LX, TOURING	15>18	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.010	27.027	27.010
ODYSSEY EX/ LX VAN 6 LUGARES	95>98	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
PASSAPORT EX/ LX/ PICK-UP	94>95									
PRELUDE COUPE/ SI 2.2	92>95	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.000	27.019	27.000
HYUNDAI										
ACCENT GLS/ GS/ L/ LR/ LS 1.5 12/ 16V 2/ 3/ 4P	95>01	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.000	27.019	27.000
ATOS PRIMEGL/ GLS 1.0	00>03	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
AZERA 3.0 V6 24V	12>18	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.010	27.027	27.010
AZERA 3.3 V6 24V	07>13	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.002	27.021	27.002
COUPÉ FX 2.0/ 2.7 V6 24V	97>03	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000	26.002	27.021	27.002
CRETA	<22	26.020			26.020			26.010	27.027	27.010
ELANTRA GL/ GLS 1.6	92>95	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
ELANTRA GLS 1.8 16V	96>00	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
ELANTRA GLS 2.0 16V	01>04	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.002	27.021	27.002
ELANTRA GLS 1.8 16V	12>18	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.010	27.027	27.010
ELANTRA WAGON 1.8 16V	96>98	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
EQUUS 4.6 V8 32V 4P	12>13	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.010	27.027	27.010
EXCEL L/ LS/ GL/ GS/ GLS GALLOPER LUXO/	91>95	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
SUPER/ LUXO 2.5/ 3.0V6 TURBO DIESEL	98>99	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
GENESIS 3.8V6 24V	12>13	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008			
HI STAREX HSV/ SVX 2.4/ 2.5/ 2.6	99>09	26.002 / 26.004	27.021 / 27.023	27.002 / 27.004	26.004 / 26.008	27.023 / 27.025	27.004 / 27.008	26.000	27.019	27.000
H100 DLX/ GL/ GLS/ GS/ PORTER TRUCK/ SPR/ TOP	94>04	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.000	27.019	27.000
HB20	21							26.021	27.031	27.014

TABELA DE APLICAÇÃO

LANTERNA DIANTEIRA	PISCA DIANTEIRO	PISCA LATERAL	LANTERNA TRASEIRA	PISCA TRASEIRO	LUZ DE FREIO	RÉ	TETO	PLACA	FAROL NEBLINA TRASEIRO HONDA
28.060	28.014		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.009 / 28.012	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.077		28.078	28.077	28.078	28.077			
28.060	28.077	28.062	28.078	28.077	28.078	28.077		28.060	
28.060	28.077	28.060	28.078	28.077	28.078	28.077		28.060	
28.060	28.077	28.062	28.078	28.077	28.078	28.077		28.060	
	28.077			28.077		28.077		28.060	
28.060	28.014		28.000	28.014	28.000	28.009		28.060	
28.060								28.060	
28.060	28.078 / 28.079		28.078	28.077	28.078	28.077		28.060	
			28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.009 / 28.012	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
HYUNDAI									
28.060	28.009 / 28.012 / 28.014	28.060	28.000	28.009 / 28.012 / 28.014	28.000	28.009	28.031	28.060	
28.060	28.009 / 28.012 / 28.014	28.060	28.000	28.009	28.000	28.009		28.060	
				28.040				28.060	
28.060	28.009 / 28.012 / 28.014			28.014		28.077		28.060	
28.060	28.014	28.060	28.000	28.009	28.000	28.009	28.031	28.060	
28.009	28.011		LED	28.009	28.000	28.009	LED	28.060	
28.060 / 28.074	28.009	28.060	28.000	28.009	28.000	28.009		28.068	
28.060	28.009 / 28.012 / 28.014	28.060	28.000	28.009	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.009 / 28.012 / 28.014	28.060	28.000	28.009	28.009	28.009	28.031	28.060	
	28.014		28.000	28.014	28.000			28.060	
28.060	28.009 / 28.012 / 28.014	28.060	28.000	28.009	28.000	28.009		28.060	
				28.040					
28.074	28.009	28.060	28.000	28.009	28.000	28.009		28.068	
28.060	28.009	28.009	28.000	28.009	28.000	28.009	28.031	28.074	
	28.014			28.014				28.060	
28.060	28.014	28.060	28.000	28.014	28.000	28.009	28.031	28.060	
28.060	28.009 / 28.012 / 28.014		28.000	28.009	28.000	28.009		28.069	
LED	LED		28.000	28.011	28.060			28.060	

| TABELA DE APLICAÇÃO

TABELA DE APLICAÇÃO

MODELO	ANO	FAROL BAIXO			FAROL ALTO			FAROL NEBLINA DIANTEIRA		
		STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)
HYUNDAI										
HR 2.5 TCI RS/ RD DIESEL	05>13	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.000	27.019	27.000
HB20 CONFORT/ PREMIUM/ STYLE 1.0/ 1.6 12/ 16V	13>18	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.010	27.027	27.010
I30 2.0 16V 5P	10>13	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.017		
I30 1.6 16V FLEX	12>14	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.010	27.027	27.010
I30 CW 2.0 16V	11>13	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.017		
IX35 2.0 2WD/ 4WD	11>18	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000	26.017		
MATRIX GLS 1.8 16V	02>04	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
PORTER GL/GLS CD 4X2 2.6 8V CURTO/LONGO	00>03	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.000	27.019	27.000
SANTA FÉ GLS 2.4/ 2.7V6 4X4/ 3.5V6 4X4 TIPTRONIC	11>13	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.018		
GRAND SANTA FÉ 3.3 MPFI V6 4WD	13>18	26.012	27.028	27.011	26.008	27.025	27.008	26.010	27.027	27.010
SC COUPE	92>95	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.000	27.019	27.000
SONATA GL 2.0 4P	92>93	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
SONATA GLS 2.0/ 3.0 4P	92>98	26.002 / 26.008	27.021 / 27.025	27.002 / 27.008	26.008	27.025	27.008			
SONATA GLS 2.5	99>01	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.002	27.021	27.002
SONATA GLS 2.7/ 3.3 V6 24V	02>14	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.021	27.031	27.014
TERRACAN 2.5/ 2.9 8V	03>06	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.002	27.021	27.002
TRAET GLS 2.7V6 24V	00>01	26.008	27.025	27.008	26.002	27.021	27.002	26.000	27.019	27.000
TUCSON 2.0/ 2.7 16V/ 24V CRDI/ MPFI	05>16	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.018		
TUCSON	17>	26.008	27.025	27.008	26.020			26.010	27.027	27.010
VELOSTER 1.6 16V	12>13	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.018		
VERACRUZ GLS 3.8 4WD	07>12	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.021	27.031	27.014
ISUZU										
AMIGO 2.3 4X4/ 4X4	92>94	26.023	27.032	27.015	26.023	27.032	27.015			
HOMBRE 2WD SX 2.2	95>98	26.021	27.031	27.014	26.020			26.021	27.031	27.014
RODEO 3.2V6	92>95	26.023	27.032	27.015	26.023	27.032	27.015			
IVECO										
CITY CLASS	04	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	28.074		
DAILY I	78-99	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002	28.074		
DAILY II	99>	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000	28.060		
EUROCARGO	91>	26.006	27.024	27.006	26.003	27.022	27.003	28.075		
EUROSTAR	02>	26.003 / 26.004	27.022 / 27.023	27.003 / 27.004	26.003	27.022	27.003	28.075		
EUROTECH MH	98>	26.006	27.024	27.006	26.003	27.022	27.003	28.075		
EUROTECH MP	92>	26.006	27.024	27.006	26.003	27.022	27.003	28.075		
MAXIVAN	03	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	28.074		
SCUDATO	02	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	28.074		
STRALIS	02>	26.009	27.026	27.009	26.001	27.020	27.001	28.061		
TRAKKER	93-04	26.006	27.024	27.006				28.075		
JAC										
J2 1.4 16V 5P	13>16	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
J3 1.4 16V 5P	10>15	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
J3 BRASIL 1.4 16V 5P	12>15	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
J3 SEDAN TURN 1.4 16V 4P	11>15	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			

TABELA DE APLICAÇÃO

LANTERNA DIANTEIRA	PISCA DIANTEIRO	PISCA LATERAL	LANTERNA TRASEIRA	PISCA TRASEIRO	LUZ DE FREIO	RÉ	TETO	PLACA	FAROL NEBLINA TRASEIRO HYUNDAI
28.060	28.009 / 28.012 / 28.014		28.009 / 28.012 / 28.014	28.009	28.000	28.009		28.069	
28.060	28.014		28.000	28.014	28.000			28.060	
28.060	28.014		28.000	28.014	28.000			28.060	
28.060	28.014	28.062	28.000	28.009	28.000			28.060	
28.060	28.014		28.000	28.014	28.000			28.060	
28.060	28.014		28.060	28.014	28.009			28.060	
28.060	28.014	28.062	28.000	28.009	28.000	28.009	28.031	28.060	
28.060	28.009 / 28.012 / 28.014		28.009 / 28.012 / 28.014	28.009	28.000	28.009		28.069	
28.060	28.014	28.062	28.000	28.014	28.000		28.031	28.060	
	28.014			28.014					
28.060	28.009	28.060	28.000	28.009	28.000	28.009	28.031	28.068	
28.074	28.009	28.074	28.000	28.009	28.000	28.009	28.031	28.068	
28.060	28.009 / 28.012 / 28.014	28.060	28.000	28.009	28.000	28.009	28.031	28.060 / 28.069	
28.060	28.014	28.060	28.000	28.009	28.000	28.009	28.031	28.060	
28.060	28.009 / 28.012 / 28.014	28.062	28.000	28.009	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.060	28.000	28.009	28.000	28.009	28.036	28.060	
28.060	28.014	28.062	28.000	28.009	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.060	28.000	28.014	28.000		28.036	28.038	
LED	28.042 / 28.043	LED	28.060	28.042 / 28.043	28.042	28.060	28.031	28.060	
	28.014	28.062	28.000	28.014	28.000			28.060	
28.060	28.014			28.014				28.037	
ISUZU									
28.060	28.009 / 28.012		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.040		28.042	28.040	28.042	28.040		28.060	
28.060	28.009 / 28.012		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
IVECO									
28.010		28.068	28.095	28.095	28.060	28.095		28.068	28095
28.010		28.068	28.095	28.095	28.060	28.095		28.068	28095
28.010		28.068	28.095	28.095	28.095	28.095		28.068	28095
		28.070	28.010	28.010	28.010	28.010		28.070	28010
		28.070	28.010	28.010	28.010	28.010		28.070	28010
28.010		28.070	28.010	28.010	28.010	28.010		28.070	28010
28.010		28.070	28.010	28.010	28.010	28.010		28.070	28010
28.010		28.068	28.095	28.095	28.060	28.095		28.068	28095
28.010		28.068	28.095	28.095	28.060	28.095		28.068	28095
28.009		28.070	28.010	28.010	28.010	28.010		28.071	28010
28.010		28.070	28.010	28.010	28.010	28.010		28.071	28.010
JAC									
28.060	28.014		28.000 / 28.060	28.014	28.000	28.009			
28.060	28.014		28.000 / 28.060	28.014	28.000	28.009			
28.060	28.014		28.000 / 28.060	28.014	28.000	28.009			
28.060	28.014		28.000 / 28.060	28.014	28.000	28.009			

TABELA DE APLICAÇÃO

MODELO	ANO	FAROL BAIXO			FAROL ALTO			FAROL NEBLINA DIANTEIRA		
		STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)
JAC										
J3 SEDAN TURN BRASIL 1.4 16V 4P	12>15	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
J5 SEDAN 1.5 16V 4P	12>16	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
J6 2.0 16V 5P	11>16	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
JAGUAR										
S-TYPE 3.0/ 4.0/ 4.2 R/ SE / V6/ V8	99>08	26.008	27.025	27.008	26.020			26.002	27.021	27.002
X-TYPE ESTATE/ SE 2.5/3.0 24V V6	01>09	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000
XF 3.0/ 4.2/ SV8 24/ 32V V6/ V8	09>15	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008			
XF 5.0V8 32V	10>15									
XFR SUPERCHARGER 5.0V8	09>15	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008			
XJ -6	94>97	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000	26.002	27.021	27.002
XJ -8/ DAMLER/ SUPER 4.2 V8 32V	98>00	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000	26.002	27.021	27.002
XJ SUPERCHARGER 5.0V8 32V	10>15									
XJ -8/ EXECUTIVE CENTENARY/ EXECUTIVE SE 4.0/4.2 32V	98>09	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.021	27.031	27.014
XJ -8 SOVERING LWB	98>99	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000	26.002	27.021	27.002
XJR 4.2 V8 32V	07>09	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.021	27.031	27.014
XJS 4.0 24V/ 6.0V12	94>95	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000	26.002	27.021	27.002
XK 8BR CONVERSIVEL/ COUPÉ 4.2/ 5.0 32V	96>15	26.020			26.000	27.019	27.000	26.002	27.021	27.002
JEEP										
CHEROKEE COUNTRY/ LIMITED/ RUBICON/ SPORT 2.5/3.7/4.0 12V V6	92>13	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
COMMANDER LIMITED 5.7 5P	06	26.012	27.028	27.011	26.020					
COMPASS SPORT 2.0 16V 5P	12>18	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
COMPASS	14>21				26.020			26.012	27.028	27.011
GRAND CHEROKEE LAREDO/ LIMITED 2.7/ 3.1/ 4.0/ 4.7/ 5.2/ 5.9	92>09	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
GRAND CHEROKEE LAREDO/ LIMITED/ OVERLAND/SRTB 3.0/3.6/ 4.7/ 5.7/ 6.1 V8 16V	06>16	26.021	27.031	27.014	26.020			26.021	27.031	27.014
WRANGLER SPORT 4.0	92>01	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
WRANGLER SPORT/ UNLIMITED 3.6/ 3.8	07>15	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			

TABELA DE APLICAÇÃO

LANTERNA DIANTEIRA	PISCA DIANTEIRO	PISCA LATERAL	LANTERNA TRASEIRA	PISCA TRASEIRO	LUZ DE FREIO	RÉ	TETO	PLACA	FAROL NEBLINA TRASEIRO JAC
28.060	28.014		28.000 / 28.060	28.014	28.000	28.009			
28.060	28.014		28.000 / 28.060	28.014	28.000	28.009			
28.060	28.014		28.000 / 28.060	28.014	28.000	28.009			
JAGUAR									
28.060	28.014	28.060	28.014	28.014	28.002	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.060	28.000	28.014	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.062						28.060	
								28.060	
28.060	28.014	28.062						28.060	
28.060	28.009 / 28.012	28.060	28.000	28.014	28.000	28.009		28.037	
28.060	28.009 / 28.012	28.060	28.000	28.014	28.000	28.009		28.037	
								28.060	
28.060	28.014	28.060	28.000	28.014	28.000	28.009			
28.060	28.009 / 28.012	28.060	28.000	28.014	28.000	28.009		28.037	
28.060	28.014	28.060	28.000	28.014	28.000	28.009		28.037	
28.060	28.009 / 28.012	28.060	28.000	28.014	28.000	28.009		28.037	
28.060	28.014	28.060	28.068	28.014	28.009	28.009		28.060	
JEEP									
28.074	28.009 / 28.012	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.042	28.042	28.062	28.042	28.040	28.042	28.040		28.060	
28.060	28.042	28.062	28.042	28.040	28.042			28.060	
LED	28.077	LED	LED	LED	28.076	28.076	28.060	LED	
28.074	28.009 / 28.012	28.050	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.037	
28.074	28.009 / 28.012	28.050	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.037	
28.074	28.009 / 28.012	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
	28.042	28.060	28.042	28.042	28.042			28.060	

| TABELA DE APLICAÇÃO

TABELA DE APLICAÇÃO

MODELO	ANO	FAROL BAIXO			FAROL ALTO			FAROL NEBLINA DIANTEIRA		
		STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)
KIA										
BESTA EST/ FULL 2.7 12 LUGARES	93>99	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.000	27.019	27.000
BESTA FURGAO GRAND 2.7/3.0 12 LUGARES	93>05	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.000	27.019	27.000
BESTA GS 2.7 8V 12 LUGARES	98>05	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.000	27.019	27.000
BESTA ST 2.2 12LUGARES	93>98	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.000	27.019	27.000
BONGO K-2400/K-2500/ K-2700/ K-3500-3600 2.4/2.5/2.7/ 3.6 4X2/4X4	93>17	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.000	27.019	27.000
CADENZA EX 3.5 V6 24V	11>16	26.012	27.028	27.011	26.000	27.019	27.000	26.010	27.027	27.010
CARENS EX 2.0 16V	09>13	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
CARENS LS 1.8 16V	99>01	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
CARNIVAL EX/ GS 2.5V6/ 2.9TDI 3.5V6/ 3.8V6 16/24V	99>16	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
CERATO 1.6/ 2.0 16V	06>10	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.021	27.031	27.014
CERATO 2.0 16V	06>10	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.021	27.031	27.014
CERES PICKUP 2.2	93>96	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
CLARUS GLX 2.0 16V	97>00	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.000	27.019	27.000
CLARUS WAGON GLX 2.0 16V	98>00	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.000	27.019	27.000
MAGENTISEX/LX 2.0 16V	06>10	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000			
MOHAVE EX 3.0V6/ 3.8V6/ 4.6V8 24/ 32V 4X4	08>12	26.012	27.028	27.011	26.000	27.019	27.000			
OPIRUS GL 3.5/ 3.8 V6 24V	04>09	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008			
OPTIMA 2.4 16V	13>16	26.012	27.028	27.011	26.000	27.019	27.000	26.010	27.027	27.010
PICANTO EX 1.0/ 1.1 FLEX	06>13	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.017		27.016
SEPHIAGTX/ LS/ SLX 1.5/ 1.6 16V	93>01	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
SHUMA LS 1.5 16V	98>00	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
SORENTO EX/ LX 2.4/ 2.5/ 3.5V6/ 3.8V6 16/ 24V 4X2/ 4X4	05>13	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.017		27.016
SOUL 1.6 16V FLEX	09>15	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.017		27.016
SPORTAGE DLX/ EX/ GRAND/ GTE/ LX/ TARGA 2.0/ 2.2/ 2.7 8/ 16V	95>10	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
SPORTAGE EX/ LX 2.0 16V FLEX	08>16	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.017		27.016
LADA										
LAIKA 1.5	91>95	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
LAIKA SW 1.6	91>95	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
NIVA CD/ PANTANAL / RC 1.6/ 1.7 4X4	91>00	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
SAMARA 1.3/ 1.5	91>95	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002

TABELA DE APLICAÇÃO

LANTERNA DIANTEIRA	PISCA DIANTEIRO	PISCA LATERAL	LANTERNA TRASEIRA	PISCA TRASEIRO	LUZ DE FREIO	RÉ	TETO	PLACA	FAROL NEBLINA TRASEIRO
KIA									
28.074	28.014	28.060	28.000	28.009	28.000	28.009		28.060	
28.074	28.014	28.060	28.000	28.009	28.000	28.009		28.060	
28.074	28.014	28.060	28.000	28.009	28.000	28.009		28.060	
28.074	28.014	28.060	28.000	28.009	28.000	28.009		28.060	
28.074	28.014	28.060	28.000	28.009	28.000	28.009		28.060	
			28.000	28.009	28.000			28.060	
28.060	28.014	28.062	28.000	28.009	28.000	28.009		28.037	
28.060	28.014	28.060	28.000	28.009	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014		28.000	28.009	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.062	28.000	28.014	28.000			28.060	
28.060	28.014	28.062	28.000	28.014	28.000			28.060	
			28.000	28.009	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.060	28.000	28.014	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.060	28.000	28.014	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.062	28.000	28.014	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.062	28.000	28.009	28.009	28.009		28.060	
28.060	28.014		28.000	28.014	28.000			28.037	
28.060			28.009	28.014	28.000	28.009		28.037	
			28.000	28.014	28.000			28.060	
28.060	28.014	28.062	28.000	28.014	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014		28.000	28.009	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.060	28.000	28.009 / 28.014	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.062	28.000	28.014	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.062	28.000	28.009	28.000			28.060	
28.060	28.014	28.060	28.000	28.014	28.000			28.060	
	28.014			28.014				28.060	
LADA									
28.074	28.009 / 28.012	28.074	28.068	28.009 / 28.012	28.009	28.009			
28.074	28.009 / 28.012	28.074	28.068	28.009 / 28.012	28.009	28.009			
28.074	28.009 / 28.012	28.074	28.068	28.009 / 28.012	28.009	28.009			
28.060	28.009 / 28.012	28.050	28.068	28.009 / 28.012	28.009	28.009			

TABELA DE APLICAÇÃO

TABELA DE APLICAÇÃO

MODELO	ANO	FAROL BAIXO			FAROL ALTO			FAROL NEBLINA DIANTEIRA		
		STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)
LAND ROVER										
DEFENDER 90/110/ 130 2.4/ 2.5 TDI	92>13	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
DEFENDER SW 90/110 TDI	92>04	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
DISCOVERY ES/TDI/ TDS/ 2.5/ 3.9V8/ 4.0V8 4X4	92>04	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
DISCOVERY 3 HSE/S/ SE 2.7/ 4.0V6/ 4.4V8 4X4	05>09	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.012	27.028	27.011
DISCOVERY 4 B&W/ HSE/S/SE / 2.7TDV6 3.0TDV6/ 5.0 FREELANDER	10>13	26.008	27.025	27.008	26.004	27.023	27.004	26.012	27.028	27.011
HSE/ S/ SE/ SE3 1.816V/ 2.5V6 24V	99>06	26.004 / 26.008	27.023 / 27.025	27.004 / 27.008	26.004 / 26.008	27.023 / 27.025	27.004 / 27.008	26.012	27.028	27.011
FREELANDER2 DYNAMIC/ 2.2 SD4T	11>16	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.012	27.028	27.011
FREELANDER 2 16 HSE/ LE/ S/ SE/ SPORT 3.2	07>16	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.012	27.028	27.011
NEW RANGE/ RANGE ROVER VOGUE 3.9V8	92>97	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
RANGE R EVOQUE DYMANIC/ PRESTIGE/ PURE 2.0	12>18	26.020			26.020					
RANGE ROVER HSE 4.4/ 4.6	96>05	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
RANGE ROVER/SPORT HSE SE/ SUPERCHADED/ VOGUE 2.7/ 3.0/ 3.6/ 4.2/ 4.4 V6/ V8	05>16	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.012	27.028	27.011
RANGE ROVER VOGUE SE 4.4 TDV8/ SUPERCHAR 5.0 V8	10>16	26.020			26.020					
LEXUS										
CT200H 1.8 16V HIBRID/ 1.8 16VFSPORT HIBRID	13>17	26.012	27.028	27.011	26.020			26.012	27.028	27.011
ES-300 3.0	91>17	26.021			26.020			26.002	27.021	27.002
ES-330 3.3 24V	06>17	26.008	27.025	27.008	26.020			26.021		
ES-350 3.5 24V	06>17	26.008	27.025	27.008	26.020			26.021		
GS-300 3.0 V6 24V	93>96	26.021			26.020			26.002	27.021	27.002
IS-300 3.0 24V	12>16				26.020			26.012	27.028	27.011
LS-400 4.0	91>00	26.021			26.020			26.002	27.021	27.002
LS-430 4.3 32V	01>06	26.021			26.020			26.021		
LS-460 L 4.6V8 32V	07>15	26.021			26.020			26.021		
RX-300 3.0V6	99>02	26.021			26.020			26.021		
RX-350/ FSPORT 3.5 24V	13>15	26.012	27.028	27.011	26.020			26.012	27.028	27.011
SC-400 4.0 V8	93>95	26.020			26.020			26.021		
LIFAN										
320 ELITE 1.3 16V	09>13	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.002	27.021	27.002
620 TALENT 1.6 16V MAHINDRA	09>13	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.002	27.021	27.002

TABELA DE APLICAÇÃO

LANTERNA DIANTEIRA	PISCA DIANTEIRO	PISCA LATERAL	LANTERNA TRASEIRA	PISCA TRASEIRO	LUZ DE FREIO	RÉ	TETO	PLACA	FAROL NEBLINA TRASEIRO
LAND ROVER									
28.068	28.009 / 28.012 / 28.014	28.060 / 28.062	28.068	28.009 / 28.012	28.009 / 28.012	28.009 / 28.012		28.074	
28.068	28.009 / 28.012 / 28.014	28.060 / 28.062	28.068	28.009 / 28.012	28.009 / 28.012	28.009 / 28.012		28.074	
28.068	28.009 / 28.012	28.068	28.000	28.009 / 28.012	28.009 / 28.012	28.009 / 28.012		28.037 / 28.038 / 28.039	
28.060	28.040	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009 / 28.012		28.060	
28.060	26.021	28.062				28.009 / 28.012		28.060	
28.060	28.014	28.060 / 28.062	28.000	28.000	28.009 / 28.012	28.009 / 28.012		28.060	
28.060	28.014	28.060	28.000	28.014	28.000	28.009 / 28.012		28.060	
28.060	28.014	28.060	28.000	28.014	28.000	28.009 / 28.012		28.060	
28.068 / 28.074	28.009 / 28.012	28.060 / 28.068	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009 / 28.012		28.074	
28.068 / 28.074	28.009 / 28.012	28.060 / 28.068	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009 / 28.012		28.074	
28.060	28.009 / 28.012 / 28.014	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009 / 28.012		28.060	
LEXUS									
	28.060			28.077					
28.060	28.009 / 28.012	28.060		28.009 / 28.012		28.009		28.060	
28.060			28.060 / 28.078		28.078	28.078		28.098	
28.060			28.060 / 28.078		28.078	28.078		28.098	
28.060	28.009 / 28.012	28.060		28.009 / 28.012		28.009		28.060	
28.060	28.077			28.077					
28.060	28.009 / 28.012	28.060		28.009 / 28.012		28.009		28.060	
28.060	28.014	28.060	28.078	28.078		28.014		28.060	
28.060	28.014	28.060	28.078	28.014	28.078			28.060	
28.060	28.077	28.060	28.078	28.014	28.078	28.077		28.060	
28.060	28.077			28.014		28.077			
28.060	28.014		28.068	28.014	28.009	28.009		28.060	
LIFAN									
				28.014		28.009			
				28.014		28.009			

TABELA DE APLICAÇÃO

TABELA DE APLICAÇÃO

MODELO	ANO	FAROL BAIXO			FAROL ALTO			FAROL NEBLINA DIANTEIRA		
		STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)
LIFAN										
PICKUP CD/ CS 2.2 4X4	13	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
SCORPIO CD/ CS/ GLX 2.6	13	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
MAZDA										
323 1.6 16V	94>95	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.000 / 26.002	27.019 / 27.021	27.000 / 27.002
626 GLX/ GT	93>99	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000	26.002	27.021	27.002
626 SEDAN HIGT/ TOP	00	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000
626 SW/ SW HIGT	98>00	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000			
929 V3	92>95	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
B-2200 PICK- UP CD 2.2	93>95	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
B-2500 PICKUP 2.5 4X4	98>00	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
MILLENA 3.0 V6 24V	96>97	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000	26.002	27.021	27.002
MPV MINIVAN	92>00	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
MX-3 GS 1.6/ 1.8V6 16/ 24V	94>98	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
MX-5 MEC	92>95	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
NAVAJO 3.0V6	92>93	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
PROTÉGÉ AUT/ HIGT/ MEC	98>00	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
RX-7 2.6 TURBO	93>94	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
MERCEDES-BENZ										
180-D PICK-UP/ FURGÃO 2.4	93>96	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000	26.002	27.021	27.002
180-D VAN 2.4	93>96	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000	26.002	27.021	27.002
190-E 2.3	85>93	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
230-E 2.3	88>90	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000	26.002	27.021	27.002
260-E 2.6	91>93	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000	26.002	27.021	27.002
300 D/ E/ SE/ SL	91>93	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000	26.002	27.021	27.002
300-TE WAGON 3.0	92>95	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000	26.002	27.021	27.002
311	02>05	26.000	27.019	27.000	26.008	27.025	27.008			
313	05>	26.000	27.019	27.000	26.008	27.025	27.008			
413	05>	26.000	27.019	27.000	26.008	27.025	27.008			
500 E/ SE/ SEC/ SEL 5.0/ 5.6	85>94	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000	26.002	27.021	27.002
560 SEL 5.6	87>92	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000	26.002	27.021	27.002
608	<86	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
708	87-89	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
709	90-96	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
710	97>	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
712	97-02	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
715	03>05	26.009	27.026	27.009	26.001	27.020	27.001			
715	03>05	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000			
809	90-96	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
812	97-02	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			

TABELA DE APLICAÇÃO

LANTERNA DIANTEIRA	PISCA DIANTEIRO	PISCA LATERAL	LANTERNA TRASEIRA	PISCA TRASEIRO	LUZ DE FREIO	RÉ	TETO	PLACA	FAROL NEBLINA TRASEIRO
LIFAN									
28.060	28.014		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009			
28.060	28.014		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009			
MAZDA									
28.060	28.009 / 28.012	28.009 / 28.012	28.000	28.009	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.009 / 28.012	28.060	28.000	28.009	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.060	28.078	28.014	28.078	28.077		28.060	
28.060		28.062	28.078		28.078			28.060	
28.068	28.009 / 28.012	28.060	28.000 / 28.060	28.009	28.000	28.009		28.060	
28.060 / 28.074	28.000 / 28.009 / 28.060	28.062	28.000	28.009	28.000	28.009		28.074	
28.060 / 28.074	28.000 / 28.009 / 28.060	28.062	28.000	28.009	28.000	28.009		28.074	
28.060	28.009 / 28.012	28.060	28.000	28.009	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.009 / 28.012	28.060	28.000	28.009	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.009 / 28.012	28.060	28.000	28.009	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.009 / 28.012	28.060	28.000	28.009	28.000	28.009		28.060	
28.060 / 28.074	28.009 / 28.014	28.060	28.000	28.009	28.000	28.009		28.074	
28.060 / 28.074	28.009 / 28.014	28.060	28.000	28.009	28.000	28.009		28.074	
28.060	28.009 / 28.012	28.060	28.078		28.078	28.077		28.060	
MERCEDES-BENZ									
28.060	28.009 / 28.012 / 28.014		28.068	28.009 / 28.012	28.009	28.009		28.037	
28.060	28.014		28.068	28.009 / 28.012	28.009	28.009		28.037	
28.074	28.009 / 28.012		28.069	28.009 / 28.012	28.009	28.009		28.037	
28.060	28.014		28.068	28.009 / 28.012	28.009	28.009		28.037	
28.060	28.014		28.068	28.009 / 28.012	28.009	28.009		28.037	
28.060	28.014		28.068	28.009 / 28.012	28.009	28.009		28.037	
28.060	28.014		28.068	28.009 / 28.012	28.009	28.009		28.037	
28.060	28.095	28.060	28.095	28.095	28.095	28.000		28.060	
28.060	28.095	28.060	28.095	28.095	28.095	28.000		28.060	
28.060	28.095	28.060	28.095	28.095	28.095	28.000		28.060	
28.060	28.014		28.068	28.009 / 28.012	28.009	28.009		28.037	
28.060	28.014		28.068	28.009 / 28.012	28.009	28.009		28.037	
28.074	28.095	28.068	28.095	28.095	28.095	28.095		28.068	
28.074	28.095	28.068	28.095	28.095	28.095	28.095		28.068	
28.074	28.095	28.068	28.095	28.095	28.095	28.095		28.068	
28.074	28.095	28.068	28.095	28.095	28.095	28.095		28.068	
28.074	28.095	28.068	28.095	28.095	28.095	28.095		28.068	
28.061	28.001		28.010	28.010	28.010	28.001		28.061	
28.060	28.000 / 28.002		28.095	28.095	28.095	28.000		28.060	
28.074	28.095		28.068	28.095	28.095	28.095		28.068	
28.074	28.095		28.068	28.095	28.095	28.095		28.068	

TABELA DE APLICAÇÃO

TABELA DE APLICAÇÃO

MODELO	ANO	FAROL BAIXO			FAROL ALTO			FAROL NEBLINA DIANTEIRA		
		STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)
MERCEDES-BENZ										
814	02>	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
912	90-96	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
914	97-02	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
915	03>	26.009	27.026	27.009	26.001	27.020	27.001			
1111	85-86									
1113	85-86									
1114	85-86									
1115	90-97	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.000	27.019	27.000
1116	90-97	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.000	27.019	27.000
1117	90-977	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.000	27.019	27.000
1118	90-97	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.000	27.019	27.000
1214	85-86							26.000	27.019	27.000
1215	85-86							26.000	27.019	27.000
1218	90-97	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.000	27.019	27.000
1313	85-86							26.000	27.019	27.000
1313	77-84							26.000	27.019	27.000
1314	90-97	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.000	27.019	27.000
1316	90-97	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.000	27.019	27.000
1317	90-97	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.000	27.019	27.000
1318	90-97	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.000	27.019	27.000
1319	90-97	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.000	27.019	27.000
1414	90-97	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.000	27.019	27.000
1418	90-97	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.000	27.019	27.000
1513	77-84	26.004	27.023	27.004						
1514	77-84	26.004	27.023	27.004						
1516	77-84									
1517	90-97	26.000	27.019	27.000	26.004	27.023	27.004			
1518	77-84	26.004	27.023	27.004						
1519	77-84	26.000	27.019	27.000	26.004	27.023	27.004			
1520	77-84	26.000	27.019	27.000	26.004	27.023	27.004			
1524	77-84	26.000	27.019	27.000	26.004	27.023	27.004			
1525	77-84	26.000	27.019	27.000	26.004	27.023	27.004			
1614	77-84	26.004	27.023	27.004						
1617	90-97	26.000	27.019	27.000	26.004	27.023	27.004			
1618	90-97	26.000	27.019	27.000	26.004	27.023	27.004			
1620	90-97	26.000	27.019	27.000	26.004	27.023	27.004			
1621	90-97	26.000	27.019	27.000	26.004	27.023	27.004			
1622	90-97	26.000	27.019	27.000	26.004	27.023	27.004			
1625	90-97	26.000	27.019	27.000	26.004	27.023	27.004			
1630	90-97	26.000	27.019	27.000	26.004	27.023	27.004			
1632	90-97	26.000	27.019	27.000	26.004	27.023	27.004			
1714	90-97	26.000	27.019	27.000	26.004	27.023	27.004			
1718	90-97	26.000	27.019	27.000	26.004	27.023	27.004			
1720	90-97	26.000	27.019	27.000	26.004	27.023	27.004			
1721	90-97	26.000	27.019	27.000	26.004	27.023	27.004			
1723	90-97	26.000	27.019	27.000	26.004	27.023	27.004			
1741	90-97	26.000	27.019	27.000	26.004	27.023	27.004			
1825	90-97	26.000	27.019	27.000	26.004	27.023	27.004			
1924	76-84									
1929	76-84									
1929	85-86									
1930	76-84									
1932	76-84									
1932	85-86									
1933	76-84									
1934	76-84									
1935	76-84									
1938	90-97	26.000	27.019	27.000	26.004	27.023	27.004			



TABELA DE APLICAÇÃO

TABELA DE APLICAÇÃO



TABELA DE APLICAÇÃO

MODELO	ANO	FAROL BAIXO			FAROL ALTO			FAROL NEBLINA DIANTEIRA		
		STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)
MERCEDES-BENZ										
1940	90-97	26.000	27.019	27.000	26.004	27.023	27.004			
1941	90-97	26.000	27.019	27.000	26.004	27.023	27.004			
2013	77-84									
2014	77-84									
2017	77-84									
2035	77-84	26.009	27.026	27.009	26.001	27.020	27.001			
2040	77-84	26.009	27.026	27.009	26.001	27.020	27.001			
2044	77-84	26.009	27.026	27.009	26.001	27.020	27.001			
2213	77-84									
2214	77-84									
2215	77-84									
2216	77-84									
2217	77-84									
2219	85-90	26.000	27.019	27.000	26.004	27.023	27.004			
2220	85-90	26.000	27.019	27.000	26.004	27.023	27.004			
2225	85-90	26.000	27.019	27.000	26.004	27.023	27.004			
2314	90-97	26.000	27.019	27.000	26.004	27.023	27.004			
2318	90-97	26.000	27.019	27.000	26.004	27.023	27.004			
2325	90-97	26.000	27.019	27.000	26.004	27.023	27.004			
2414	90-97	26.000	27.019	27.000	26.004	27.023	27.004			
2418	90-97	26.000	27.019	27.000	26.004	27.023	27.004			
2423	90-97	26.000	27.019	27.000	26.004	27.023	27.004			
2425	03>	26.000	27.019	27.000	26.004	27.023	27.004			
2533	04>	26.000	27.019	27.000	26.004	27.023	27.004			
2540	05>	26.000	27.019	27.000	26.004	27.023	27.004			
2544	05>	26.000	27.019	27.000	26.004	27.023	27.004			
2635	90-97	26.000	27.019	27.000	26.004	27.023	27.004			
2638	90-97	26.000	27.019	27.000	26.004	27.023	27.004			
2640	90-97	26.001	27.020	27.001	26.009	27.026	27.009	26.001	27.020	27.001
2644	90-97	26.001	27.020	27.001	26.009	27.026	27.009	26.001	27.020	27.001
3340	90-97	26.001	27.020	27.001	26.009	27.026	27.009	26.001	27.020	27.001
3344	90-97	26.001	27.020	27.001	26.009	27.026	27.009	26.001	27.020	27.001
4140	90-97	26.001	27.020	27.001	26.009	27.026	27.009	26.001	27.020	27.001
4144	90-97	26.001	27.020	27.001	26.009	27.026	27.009	26.001	27.020	27.001
ACTROS	03	26.003	27.022	27.003	26.001	27.020	27.001			
AXOR	03	26.001	27.020	27.001	26.003 / 26.006	27.022 / 27.024	27.003 / 27.006			
C180 CGI CLASSIC/ COUPÉ/ SPORT/ KOMPRESSOR/ TOURING 1.6/ 1.8 16V	11>16	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.008 / 26.012	27.025 / 27.028	27.008 / 27.011
C200 CGI AVANTGARDE/ CLASSIC/ COUPÉ/ KOMPRESSOR/ SPORT/ TOURING 1.6/1.8/ 2.0 16V	01>16	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.008 / 26.012	27.025 / 27.028	27.008 / 27.011
C200 CGI CLASSIC/ SPORT/ KOMPRESSOR 2.0	93>03	26.000 / 26.008	27.019 / 27.025	27.000 / 27.008	26.000 / 26.008	27.019 / 27.025	27.000 / 27.008	26.000 / 26.002	27.019 / 27.021	27.000 / 27.002
C220 CLASSIC/ ELEGANCE/ SPORT	93>96	26.000 / 26.008	27.019 / 27.025	27.000 / 27.008	26.000 / 26.008	27.019 / 27.025	27.000 / 27.008	26.000 / 26.002	27.019 / 27.021	27.000 / 27.002
C230 AVANTGARDE/ KOMPRESSOR/ TOURING/ SPORT 2.3/ 2.5 V6 24V	96>00	26.000 / 26.008	27.019 / 27.025	27.000 / 27.008	26.000 / 26.008	27.019 / 27.025	27.000 / 27.008	26.000 / 26.002	27.019 / 27.021	27.000 / 27.002
C230 AVANTGARDE/ KOMPRESSOR/ TOURING/ SPORT 2.3/2.5 V6 24V"	06>07	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.008 / 26.012	27.025 / 27.028	27.008 / 27.011

TABELA DE APLICAÇÃO

LANTERNA DIANTEIRA	PISCA DIANTEIRO	PISCA LATERAL	LANTERNA TRASEIRA	PISCA TRASEIRO	LUZ DE FREIO	RÉ	TETO	PLACA	FAROL NEBLINA TRASEIRO
MERCEDES-BENZ									
28.074	28.095		28.068	28.095	28.095	28.095	28.095	28.068	
28.074	28.095		28.068	28.095	28.095	28.095	28.095	28.068	
28.010	28.095		28.095	28.000	28.095	28.095	28.037	28.037	
28.010	28.095		28.095	28.000	28.095	28.095	28.037	28.037	
28.010	28.095		28.095	28.000	28.095	28.095	28.037	28.037	
28.061	28.001		28.010	28.010	28.010	28.001		28.061	
28.061	28.001		28.010	28.010	28.010	28.001		28.061	
28.061	28.001		28.010	28.010	28.010	28.001		28.061	
28.010	28.095		28.095	28.000	28.095	28.095	28.037	28.037	
28.010	28.095		28.095	28.000	28.095	28.095	28.037	28.037	
28.010	28.095		28.095	28.000	28.095	28.095	28.037	28.037	
28.010	28.095		28.095	28.000	28.095	28.095	28.037	28.037	
28.010	28.095		28.095	28.000	28.095	28.095	28.037	28.037	
28.010	28.095		28.095	28.000	28.095	28.095	28.037	28.037	
28.010	28.095		28.095	28.000	28.095	28.095	28.037	28.037	
28.010	28.095		28.095	28.000	28.095	28.095	28.037	28.037	
28.010	28.095		28.095	28.000	28.095	28.095	28.037	28.037	
28.010	28.095		28.095	28.000	28.095	28.095	28.037	28.037	
28.010	28.095		28.068	28.095	28.095	28.095	28.037	28.037	
28.010	28.095		28.068	28.095	28.095	28.095	28.037	28.037	
28.010	28.095		28.068	28.095	28.095	28.095	28.037	28.037	
28.074	28.095		28.068	28.095	28.095	28.095	28.095	28.068	
28.074	28.095		28.068	28.095	28.095	28.095	28.095	28.068	
28.074	28.095		28.068	28.095	28.095	28.095	28.037	28.037	
28.074	28.095		28.068	28.095	28.095	28.095	28.095	28.068	
28.074	28.095		28.068	28.095	28.095	28.095	28.095	28.068	
28.074	28.095		28.068	28.095	28.095	28.095	28.095	28.068	
28.061	28.010		28.071	28.010	28.010	28.010			
28.061	28.010		28.071	28.010	28.010	28.010			
28.061	28.010		28.071	28.010	28.010	28.010			
28.061	28.010		28.071	28.010	28.010	28.010			
28.061	28.010		28.071	28.010	28.010	28.010			
28.061	28.010		28.071	28.010	28.010	28.010			
28.061	28.010		28.071	28.010	28.010	28.010			
28.061	28.010		28.071	28.010	28.010	28.010			
28.061	28.010		28.071	28.010	28.010	28.010			
28.061	28.010		28.071	28.010	28.010	28.010			
28.060	28.014	28.060 / 28.062	28.009	28.014	28.009	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.060 / 28.062	28.009	28.014	28.009	28.009		28.060	
28.060	28.009 / 28.012 / 28.014	28.002 / 28.068	28.009	28.009 / 28.012 / 28.014	28.009	28.009		28.037	
28.060	28.009 / 28.012 / 28.014	28.060 / 28.062	28.002 / 28.068	28.009 / 28.012 / 28.014	28.009	28.009		28.037	
28.060	28.009 / 28.012 / 28.014		28.060 / 28.062	28.002 / 28.068	28.009 / 28.014	28.009	28.009	28.037	
28.060	28.009 / 28.012 / 28.014			28.009 / 28.012	28.014	28.009	28.009	28.060	

TABELA DE APLICAÇÃO



TABELA DE APLICAÇÃO

MODELO	ANO	FAROL BAIXO			FAROL ALTO			FAROL NEBLINA DIANTEIRA		
		STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)
MERCEDES-BENZ										
C240 AVANT-GARDE/ELEGANCE 2.4/2.6 24V	01>03	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.000 / 26.008	27.019 / 27.025	27.000 / 27.008
C240 CLASSIC/ELEGANCE 2.4	97>02	26.000 / 26.008	27.019 / 27.025	27.000 / 27.008	26.000 / 26.008	27.019 / 27.025	27.000 / 27.008	26.000 / 26.002	27.019 / 27.021	27.000 / 27.002
C250 CGI SPORT 1.8 16V	11>13	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.008 / 26.012	27.025 / 27.028	27.008 / 27.011
C280 AVANTGARDE/CLASSIC/ELEGANCE/SPORT/TOURING 3.0V6	93>09	26.000 / 26.008	27.019 / 27.025	27.000 / 27.008	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000
C300 AVANTGARDE/SPORT 3.0 V6 24V	10>13	26.000 / 26.008	27.019 / 27.025	27.000 / 27.008	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000
C320 AVANT-GARDE/ELEGANCE/TOURING 3.2V6 18/24V	01>05	26.000 / 26.008	27.019 / 27.025	27.000 / 27.008	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000
C350 AVANT-GARDE/ELEGANCE/SPORTS 3.5 V6 24V	06>15	26.000 / 26.008	27.019 / 27.025	27.000 / 27.008	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000
C36 AMG	95	26.000 / 26.008	27.019 / 27.025	27.000 / 27.008	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000
C43 AMG	98>00	26.000 / 26.008	27.019 / 27.025	27.000 / 27.008	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000
C55 AMG TOURING 24V	04>06	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.008 / 26.021	27.025 / 27.031	27.008 / 27.014
C63 AMG/BLACK SERIES/COUPÉ TOURING 6.2/ 6.3	08>12	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	28.062		
CAMINHÃO MÉDIO/ÔNIBUS	87-89	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
CAMINHÃO PESADO/ÔNIBUS	87-89	26.001	27.020	27.001	26.006	27.024	27.006			
CAMINHÃO PESADO/ÔNIBUS	90-94	26.001	27.020	27.001	26.006	27.024	27.006			
CAMINHÃO SEMI-PESADO/MÉDIO/ÔNIBUS	90-97	26.000	27.019	27.000	26.004	27.023	27.004			
CAMINHÕES LEVES/ÔNIBUS	85-89	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
CITARO	98>	26.003	27.022	27.003						
CL500 5.0/ 5.5	97>16				26.008	27.025	27.008	26.021	27.031	27.014
CL600 6.0/ 5.5	98>16				26.008	27.025	27.008	26.021	27.031	27.014
CL63 AMG 6.2 V8 32V	08>16	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	28.062		
CL65 AMG 6.0 V12	10>16	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	28.062		
CLASSE A 160 CLASSIC/ELEGANCE	99>05	26.008	27.025	27.008	26.000 / 26.004	27.019 / 27.023	27.000 / 27.004	26.000	27.019	27.000
CLASSE A 190 AVANTGARDE/CLASSIC/ELEGANCE/SPIRIT 1.9/2.00201	01>08	26.008	27.025	27.008	26.000 / 26.004	27.019 / 27.023	27.000 / 27.004	26.000	27.019	27.000
CLASSE B 170 1.7	09	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.012	27.028	27.011
CLASSE B 180 1.7	10>13	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.012	27.028	27.011
CLASSE B 200 CGI/SPORT/TURBO 1.6/2.0	06>18	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.012	27.028	27.011
CLASSE R 500 5.0/ 5.5 V8	06>13	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.012	27.028	27.011
CLASSE 60	93>95	26.000 / 26.008	27.019 / 27.025	27.000 / 27.008	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000
CLC 200 - KOMPRESSOR 1.8	09>13	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.012	27.028	27.011



TABELA DE APLICAÇÃO

TABELA DE APLICAÇÃO



TABELA DE APLICAÇÃO

MODELO	ANO	FAROL BAIXO			FAROL ALTO			FAROL NEBLINA DIANTEIRA		
		STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)
MERCEDES-BENZ										
CLK 230 CABRIOLET/KOMPRESSOR	98>02	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000
CLK 320 AVANTGARDE/CABRIOLET/ELEGANCE/KOMPRESSOR/SPORT	97>05	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000
CLK 350 AVANTGARDE/CABRIOLET/ELEGANCE/KOMPRESSOR 3.5 24V	06>09	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.008 / 26.012 / 26.021	27.025 / 27.028 / 27.031	27.008 / 27.011 / 27.014
CLK 430 AVANTGARDE/CABRIOLET/ELEGANCE/SPORT 4.3 24V	98>01	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000
CLK500 AVANTGARDE/CABRIOLET/ELEGANCE 5.0 V8 24V	05>08	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.008 / 26.012 / 26.021	27.025 / 27.028 / 27.031	27.008 / 27.011 / 27.014
CLK55 AMG/CABRIOLET V8 24V	01>06	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.008 / 26.012 / 26.021	27.025 / 27.028 / 27.031	27.008 / 27.011 / 27.014
CLS350 CGI 3.5 V6 24V	06>13	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.002 / 26.012	27.021 / 27.028	27.002 / 27.011
CLS500 V8 24V	05>10	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.002 / 26.012	27.021 / 27.028	27.002 / 27.011
CLS55 KOMPRESSOR AMG 5.5V8 24V	05>06	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.002 / 26.012	27.021 / 27.028	27.002 / 27.011
CLS63 AMG 5.5/6.2 V8 32V	07>15	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.002 / 26.012	27.021 / 27.028	27.002 / 27.011
CONECTO	01>									
E190 CLASSIC	86>94	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
E200 CLASSIC 2.0	93>95	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
E220 CLASSIC/TOURING 2.0	93>95	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
E230 ELEGANCE	96>98	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000
E240 ELEGANCE	98>02	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000
E250 CGI AVANTGARDE/COUPE 1.8 16V	11>16	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.012	27.028	27.011
E280 CLASSIC/TOURING 2.8	93>95	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
E320 AVANTGARDE/C32/CA/CLASSIC/ELEGANCE/TOURING 3.2 V6 24V	93>05	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.002	27.021	27.002
E320 AVANTGARDE/ELEGANCE/TOURING 3.5 V6 24V	06>07	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.012	27.028	27.011
E350 AVANT/CABRIOLET/CGI/COUPÉ/ELEG/EXEC/SPORT/TOURING 3.5V6 24V	05>16	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.012	27.028	27.011
E420 AVANTGARDE/CLASSIC/ELEGANCE/TOURING	93>98	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
E430 AVANTGARDE/CLASSIC/ELEGANCE/TOURING	97>01	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
E500 AVANTGARDE/CLASSIC/CGI/COUPÉ/ELEG/EXECUTIVE/SPORT/TOURING 4.7/5.0/5.5 V8 24V	03>15	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.012	27.028	27.011

TABELA DE APLICAÇÃO

LANTERNA DIANTEIRA	PISCA DIANTEIRO	PISCA LATERAL	LANTERNA TRASEIRA	PISCA TRASEIRO	LUZ DE FREIO	RÉ	TETO	PLACA	FAROL NEBLINA TRASEIRO
MERCEDES-BENZ									
28.098	28.014		28.062	28.002 / 28.068	28.014	28.009	28.009	28.037	
28.098	28.014		28.062	28.002 / 28.068	28.014	28.009	28.009	28.037	
28.060	28.014		28.002 / 28.068	28.009 / 28.012	28.009	28.009		28.037	
28.098	28.014	28.062	28.002 / 28.068	28.014	28.009	28.009		28.037	
28.060	28.014		28.002 / 28.068	28.009 / 28.012	28.009	28.009		28.037	
28.060	28.014		28.002 / 28.068	28.009 / 28.012	28.009	28.009		28.037	
28.060	28.014							28.037	
28.060	28.014							28.037	
28.061			28.071	28.010	28.010	28.010		28.010	28.010
28.074	28.009 / 28.012 / 28.014		28.068	28.009 / 28.012 / 28.014	28.009	28.009		28.037	
28.074	28.009 / 28.012 / 28.014		28.068	28.009 / 28.012 / 28.014	28.009	28.009		28.037	
28.074	28.009 / 28.012 / 28.014		28.068	28.009 / 28.012 / 28.014	28.009	28.009		28.037	
28.098	28.014	28.060	28.002 / 28.068	28.009 / 28.012 / 28.014	28.002	28.009		28.037	
28.098	28.014	28.060	28.002 / 28.068	28.009 / 28.012 / 28.014	28.002	28.009		28.037	
28.060	28.014							28.037	
28.074	28.009 / 28.012 / 28.014		28.068	28.009 / 28.012 / 28.014	28.009	28.009		28.037	
28.098	28.014		28.002 / 28.068	28.009 / 28.012 / 28.014	28.002	28.009		28.037	
28.060	28.014							28.037	
28.060	28.014							28.037	
28.074	28.009 / 28.012 / 28.014		28.068	28.009 / 28.012 / 28.014	28.009	28.009		28.037	
28.074	28.009 / 28.012 / 28.014		28.068	28.009 / 28.012 / 28.014	28.009	28.009		28.037	
28.060	28.014							28.037	

TABELA DE APLICAÇÃO

TABELA DE APLICAÇÃO

MODELO	ANO	FAROL BAIXO			FAROL ALTO			FAROL NEBLINA DIANTEIRA		
		STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)
MERCEDES-BENZ										
E55 AMG/TOURING V8 24V	98>06	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
E63 AMG/TOURING/TURBO 6.2 V8 32V	07>16	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.012	27.028	27.011
ECONIC	98>	26.001	27.020	27.001	26.003	27.022	27.003			
G55 AMG/KOMPRESSOR V8 24V	09>16	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.012	27.028	27.011
GL500 V8 32V 4X4	07>16	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.012	27.028	27.011
GLK 280/300 3.0 V6 32V 4X4	09>16	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.012	27.028	27.011
L 1620	96>	26.000	27.019	27.000	26.004	27.023	27.004			
L 1622	96>	26.000	27.019	27.000	26.004	27.023	27.004			
L 608	77-84									
LO 702	96>	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000			
LO 812	96>	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000			
LO 915	96>	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000			
LS 1634	96>	26.000	27.019	27.000	26.004	27.023	27.004			
LS 1938	96>	26.000	27.019	27.000	26.004	27.023	27.004			
LS 2638	96>	26.000	27.019	27.000	26.004	27.023	27.004			
MB 180	98>	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
MB 180	98>	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000			
MERCEDINHO	77-84									
ML 230 4X4	98>99	26.008	27.025	27.008	26.000 / 26.008	27.019 / 27.025	27.000 / 27.008	26.002 / 26.010	27.021 / 27.027	27.002 / 27.010
ML320 3.0 V6 4X4	08>09	26.008	27.025	27.008	26.000 / 26.008	27.019 / 27.025	27.000 / 27.008	26.002 / 26.010	27.021 / 27.027	27.002 / 27.010
ML320 3.0 V6 4X4	98-02	26.008	27.025	27.008	26.000 / 26.008	27.019 / 27.025	27.000 / 27.008	26.002 / 26.010	27.021 / 27.027	27.002 / 27.010
ML350 3.0/3.5 V6 4X4	04>16	26.008	27.025	27.008	26.000 / 26.008	27.019 / 27.025	27.000 / 27.008	26.002 / 26.010	27.021 / 27.027	27.002 / 27.010
ML 430/500 V8 24V	99>10	26.008	27.025	27.008	26.000 / 26.008	27.019 / 27.025	27.000 / 27.008	26.002 / 26.010	27.021 / 27.027	27.002 / 27.010
ML55 AMG 5.5 24V	00>05	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.010	27.027	27.010
ML63 AMG 5.5 BITURBO	12>16	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.012	27.028	27.011
ML63 AMG 6.2 V8 32V	06>16	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.012	27.028	27.011
O 100	94>				26.006	27.024	27.006	26.003	27.022	27.003
O 340	91-95				26.006	27.024	27.006	26.003	27.022	27.003
O 355	77-84									
O 362	77-84									
O 364	77-84									
O 370	85-86									
O 371	90-97	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006	26.001	27.020	27.001
O 400	90-97	26.009	27.026	27.009	26.006	27.024	27.006			
O 407	90-97	26.009	27.026	27.009	26.006	27.024	27.006			
O 500	90-97	26.009	27.026	27.009	26.006	27.024	27.006			
S320 WAGON CLASSIC 3.2	93>00	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.000 / 26.008	27.019 / 27.025	27.000 / 27.008
S420 CLASSIC4.0	93>94	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000
S500 C/ CLASSIC/L/ L / WAGON 5.0	93>16	26.000 / 26.008	27.019 / 27.025	27.000 / 27.008	26.000	27.019	27.000	26.000 / 26.002	27.019 / 27.021	27.000 / 27.002
S500 L 5.0	97>16	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.000 / 26.008	27.019 / 27.025	27.000 / 27.008
S55 AMG V8 24V	01>05	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.010	27.027	27.010
S600 L/L / CLASSIC WAGON 6.0	92>15	26.000 / 26.008	27.019 / 27.025	27.000 / 27.008	26.000	27.019	27.000	26.000 / 26.002	27.019 / 27.021	27.000 / 27.002
S600 C CLASSIC 6.0	96>01	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.000 / 26.008	27.019 / 27.025	27.000 / 27.008
S63AMG6.0/63V8/V12	07>15	26.008	27.025	27.008	26.008 / 26.011 / 26.012	27.025 / 27.028	27.008 / 27.011	26.012	27.028	27.011
S63 5.5 V8 BI-TURBO	11>13				26.012	27.028	27.011	26.008	27.025	27.008
SE500	86>93	26.000 / 26.008	27.019 / 27.025	27.000 / 27.008	26.000	27.019	27.000	26.000 / 26.002	27.019 / 27.021	27.000 / 27.002
SL 280 CLASSIC 2.8	93>95	26.004	27.023	27.004	26.000 / 26.004	27.019 / 27.023	27.000 / 27.004	26.000	27.019	27.000
SL 320 CLASSIC 3.2	93>99	26.004	27.023	27.004	26.000 / 26.004	27.019 / 27.023	27.000 / 27.004	26.000	27.019	27.000
SL350 3.5 V6 24V	06>13	26.008	27.025	27.008	26.008 / 26.011 / 26.012	27.025 / 27.028	27.008 / 27.011	26.012	27.028	27.011
SL350 SPORT 3.5 V6 24V	10>16				26.012	27.028	27.011	26.008	27.025	27.008
SL500 CLASSIC 5.0/5.	94>13	26.004	27.023	27.004	26.000 / 26.004	27.019 / 27.023	27.000 / 27.004	26.000	27.019	27.000



TABELA DE APLICAÇÃO

TABELA DE APLICAÇÃO



TABELA DE APLICAÇÃO

MODELO	ANO	FAROL BAIXO			FAROL ALTO			FAROL NEBLINA DIANTEIRA		
		STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)
MERCEDES-BENZ										
SL55 AMG V8 24V	02>13	26.008	27.025	27.008	26.008 / 26.011 / 26.012	27.025 / 27.028	27.008 / 27.011	26.012	27.028	27.011
SL600	93>00	26.004	27.023	27.004	26.000 / 26.004	27.019 / 27.023	27.000 / 27.004	26.000	27.019	27.000
SL63 AMG 6.3 V8	09>13	26.008	27.025	27.008	26.008 / 26.011 / 26.012	27.025 / 27.028	27.008 / 27.011	26.012	27.028	27.011
SL65 AMG 6.0 V12	08>13	26.008	27.025	27.008	26.008 / 26.011 / 26.012	27.025 / 27.028	27.008 / 27.011	26.012	27.028	27.011
SLK200 CGI/KOMPRESSOR 16V	05>13	26.008	27.025	27.008	26.008 / 26.011 / 26.012	27.025 / 27.028	27.008 / 27.011	26.012	27.028	27.011
SLK230 KOMPRESSOR/PLUS	96>04	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.021	27.031	27.014
SLK 250 CGI 1.8 16V	12>16	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.008 / 26.021	27.025 / 27.031	27.008 / 27.014
SLK 320 3.2	01>04	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.021	27.031	27.014
SLK 350 CGI 3.5 V6	05>16	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.021	27.031	27.014
SLK55 AMG V8 24V	05>15	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.021	27.031	27.014
SLS 63AMG/ROADSTER 6.2 V8	11>16									
SPRINTER	90-94	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000			
SPRINTER	95>				26.000	27.019	27.000			
SPRINTER 310 CHASSI/FURGÃO/PICKUP/VAN/2.5 DIESEL	97>00	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000	26.002	27.021	27.002
SPRINTER 311 CHASSI/FURGÃO/PICKUP/VAN 2.2 DIESEL	01>18	26.008	27.025	27.008	26.000 / 26.002	27.019 / 27.021	27.000 / 27.002	26.002	27.021	27.002
SPRINTER 312 CHASSI/FURGÃO/PICKUP/VAN/DIESEL	00>02	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.002	27.021	27.002
SPRINTER 313 CHASSI/FURGÃO/PICKUP/VAN/DIESEL	02>18	26.008	27.025	27.008	26.000 / 26.002	27.019 / 27.021	27.000 / 27.002	26.002	27.021	27.002
SPRINTER 412 D CHASSI DIESEL	00>02	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000	26.002	27.021	27.002
SPRINTER 413 FURGÃO LONGO TETO ALTO DIESEL	03>18	26.008	27.025	27.008	26.000 / 26.002	27.019 / 27.021	27.000 / 27.002	26.002	27.021	27.002
SPRINTER 413 VAN LUXO 2.2 16/20 LUGARES	08>18	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.008 / 26.012	27.025 / 27.028	27.008 / 27.011
SPRINTER 413 D CHASSI CURTO/LONGO DIESEL	02>18	26.008	27.025	27.008	26.000 / 26.002	27.019 / 27.021	27.000 / 27.002	26.002	27.021	27.002
SPRINTER 415 CHASSI/FURGÃO/PICKUP/VAN/DIESEL	02>18	26.008	27.025	27.008	26.000 / 26.002	27.019 / 27.021	27.000 / 27.002	26.002	27.021	27.002
SPRINTER 515 CHASSI/FURGÃO TETO ALTO 22/DIESEL	12>18	26.008	27.025	27.008	26.000 / 26.002	27.019 / 27.021	27.000 / 27.002	26.002	27.021	27.002
TOURINO	03>				26.006	27.024	27.006			
TRAVEGO	99>				26.009	27.026	27.009	26.001	27.020	27.001
VARIO	99>				26.009	27.026	27.009	28.010		
VIANO	99>	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
VITO	99>	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
MINI										
COOPER CLUBMAN/S 1.6	07>18	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.012	27.028	27.011
COOPER CABIOLET JONHWORKS/S 1.6	09>18	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.012	27.028	27.011
COOPER CONTRYMAN S/ ALL4 1.6	11>18	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.010	27.027	27.010
COOPER COUPÉ JONHWORKS/S 1.6	11>18	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.012	27.028	27.011
ONE 1.6 MEC/AUT	11>18	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.012	27.028	27.011

TABELA DE APLICAÇÃO

LANTERNA DIANTEIRA	PISCA DIANTEIRO	PISCA LATERAL	LANTERNA TRASEIRA	PISCA TRASEIRO	LUZ DE FREIO	RÉ	TETO	PLACA	FAROL NEBLINA TRASEIRO
MERCEDES-BENZ									
28.060	26.021				28.009			28.060	
28.060	28.009 / 28.012 / 28.014	28.060 / 28.062	28.002	28.009 / 28.012 / 28.014	28.009	28.009		28.068	
28.060	26.021				28.009			28.060	
28.060	26.021				28.009			28.060	
28.060	26.021				28.009			28.060	
28.060	28.014		28.068	28.014	28.009	28.009			
28.060	28.014			28.014		28.009		28.037	
28.060	28.014		28.068	28.014	28.009	28.009			
28.060	28.014		28.068	28.014	28.009	28.009			
28.060	28.014		28.068	28.014	28.009	28.009			
28.060	28.011	28.060	28.060	28.009	28.095	28.095		28.060	
28.060	28.011		28.068	28.095	28.095	28.095		28.095	28.095
28.060	28.014	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.060	28.068	28.009 / 28.012	28.009	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.060	28.068	28.009 / 28.012	28.009	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.060	28.068	28.009 / 28.012	28.009	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.060	28.068	28.014	28.009	28.009		28.068	
28.060	28.014	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.009	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.060	28.068	28.009 / 28.012	28.009	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.060	28.068	28.009 / 28.012	28.009	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.060	28.068	28.009 / 28.012	28.009	28.009		28.060	
28.061	28.009			28.010	28.001	28.010		28.010	28.010
28.061	28.009			28.001		28.010		28.010	28.010
28.061	28.061			28.071	28.010	28.010		28.010	28.010
28.060 / 28.074	28.011			28.060	28.095	28.095		28.037	
28.060 / 28.074	28.011			28.060	28.095	28.095		28.037	
MINI									
28.060	28.014	28.060 / 28.062	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.037	
28.060	28.014	28.060 / 28.062	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.037	
28.060	28.009 / 28.014		28.009	28.009 / 28.012	28.009	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.060 / 28.062	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.037	
28.060	28.014	28.060 / 28.062	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.037	

TABELA DE APLICAÇÃO

TABELA DE APLICAÇÃO

MODELO	ANO	FAROL BAIXO			FAROL ALTO			FAROL NEBLINA DIANTEIRA		
		STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)
MITSUBISHI										
3000 GT SL/ VR4 3.0	91>94	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
AIRTREK 2.0/ 2.4 TB-1C 16V 4X4	03>08	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
ASX 2.0 16V 4X2/ 4X4	11>18	26.012	27.028	27.011	26.020			26.010 / 26.012	27.027 / 27.028	27.010 / 27.011
COLT GLX I/ GTI	95>97	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
DIAMANT LS 3.0 V6	91>93	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.000	27.019	27.000
ECLIPSE GS/ GS / GSX 2.0 V6 16V TURBO	91>95	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.000	27.019	27.000
ECLIPSE GS/GST/GSX 2.0/ 3.0/ 3.8 V6 16/ 24V TURBO	96>14	26.004 / 26.008	27.023 / 27.025	27.004 / 27.008	26.004 / 26.020	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
EXPO LRV /SPORT/ SPVAN 2.316V	92>97	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.000	27.019	27.000
GALANT 2.0/ 2.5V6	97>05	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.002	27.021	27.002
GALANT ES/ GS 2.0V6	92>96	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
GRANDIS 2.4 16V 5P	05>08	26.000	27.019	27.000	26.011			26.021		27.014
L200 CD/ DTI/ EVOLUTION/ GL/ GLS/ HPE/ L 2.5TURBO 4X4	91>07	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
L200 GLS/ HPE OUTDOOR 2.5 TURBO 4X4	07>18	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.012	27.028	27.011
L200 CD/ DT/ RI/ SAVANA/ SPORT 2.5 TURBO 4X4	99>14	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
L200 TRITON GL/ GLS/ HPE/ SAVANA/ XB 3.2 V6 TURBO DIESEL/FLEX	08>16	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.012	27.028	27.011
L300 BASE DX/CANTER/LUXO/ TOP 2.5	95>00	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
LANCER/EVOLUTIO N/GT/ SPORT RALLIART 2.0 16V	10>18	26.021		27.014	26.020			26.012	27.028	27.011
LANCER EVOLUTION/GLX/ GT/ IX MR/LS/SPORT/VII 1.8Z.0 16V	93>07	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
MIRAGE ES/ GS/ GLS/ LS 1.6 MONTERO 2.8 DIESEL	91>95	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
MONTERO 2.8 DIESEL	92>95	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
OUTLANDER 2.0/ 2.4/ 3.0V6 16V	08>13	26.021		27.014	26.020			26.012	27.028	27.011
PAJERO GLS/GLX/ GLZ/ HPE/ IO/ IO SE/ SPORT/ SPORT SE 2.8/2.8TB/ 3.0V6 /3.2TI/ 3.5V6	92>15	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
PAJERO DAKAR/ SPORT 3.5V6 FLEX	10>18	26.012	27.028	27.011	26.020			26.012	27.028	27.011
PAJERO DAKAR/ FULL/SPORT2.5/ 3.2/ 3.5/ 3.8 V6	06>15	26.012	27.028	27.011	26.011			26.012	27.028	27.011
PAJERO TR4 / GLS 2.0 16V/ 4X2/ 4X4 FLEX	04>16	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
SPACE WAGON GLS/GLXI/ NOVA SERIE 2.0/ 2.4	93>04	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002

TABELA DE APLICAÇÃO

LANTERNA DIANTEIRA	PISCA DIANTEIRO	PISCA LATERAL	LANTERNA TRASEIRA	PISCA TRASEIRO	LUZ DE FREIO	RÉ	TETO	PLACA	FAROL NEBLINA TRASEIRO MITSUBISHI
28.060	28.009 / 28.012	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.077		28.078	28.077	28.078	28.077			
28.060	28.077			28.077			28.033	28.060	
28.074	28.009 / 28.012	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009	28.031	28.060	
28.060	28.009 / 28.012	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.009 / 28.012	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.074	28.009 / 28.012	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.009 / 28.012	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.074	
28.074	28.014	28.062	28.078	28.014	28.078	28.077		28.060	
28.060	28.009 / 28.012	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.077			28.014		28.077		28.060	
28.060	28.009 / 28.014	28.060 / 28.062	28.000	28.009 / 28.014	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.062	28.000	28.014	28.000			28.060	
28.060	28.009 / 28.014	28.060 / 28.062	28.000	28.009 / 28.014	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.009 / 28.014	28.060 / 28.062	28.000	28.009 / 28.014	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.009 / 28.012		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009	28.031	28.069	
28.060	28.077	28.062	28.078	28.077	28.078			28.060	
28.074	28.009 / 28.012	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009	28.031	28.060	
28.074	28.009 / 28.012	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.077			28.077		28.077		28.060	
28.060	28.009 / 28.012	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.069	
28.060	28.014		28.060	28.014	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.077	28.060	28.078	28.077	28.077	28.077		28.060	
28.060									
28.060			28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009			
28.060									
28.060	28.009 / 28.012	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009			

| TABELA DE APLICAÇÃO

TABELA DE APLICAÇÃO

MODELO	ANO	FAROL BAIXO			FAROL ALTO			FAROL NEBLINA DIANTEIRA		
		STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)
NISSAN										
350Z 3.5V 2P	04>09									
ALTIMA GXE/SE 2.4 16V	93>95	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
AX 6.5D TURBO DIESEL	94>96	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
D21 PICKUP CD/CS 2.7 4X2/ 4X4 DIESEL	92>97	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
FRONTIER AX CD/ DX CD 2.5/ 3.2	98>02	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
FRONTIER ATTACK/ LE/ CD/ SE/ SE / STRIK/ SL/ SV/ XE 2.5 TURBO 4X2/ 4X4	09>18	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
FRONTIER LE/CD/ CS/ SE/SE VIBE/SE/ONE/SEL/ SERRANA/STRIK/X E TIT/2.5/ 2.8 TURBO/4X2/ 4X4	02>08	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
INFINITI 3.0	91>92	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
KING CAB SE 3.0V6 4X4	92>95	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
LIVINA S/ SL 1.6/ 1.8	10>18	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.012	27.028	27.011
LIVINA XGEAR S/ SL 1.6/ 1.8 16V	10>18	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.012	27.028	27.011
LIVINA GRAND S/ SL 1.8 16V	10>18	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.012	27.028	27.011
MARCH RIO/ S/ SR/ SV 1.0/ 1.6 16V	12>18	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.012	27.028	27.011
MAXIMA 30G/30GV AERO/ 30J/ GXE/ SE/ 3.0 V6 24V	91>02	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
MAXIMA 30GV LIMITED 3.0 V6 24V	00>02	26.021		27.014	26.020			26.002	27.021	27.002
MURANO SE 3.5V6 24V	07>09							26.010	27.027	27.010
NX2000 TARGA 2.0	92>94	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
PATHFINDER LE/SE 2.5/ 4.0V6 16/ 24V	06>08	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.012	27.028	27.011
PATHFINDER SE/ SE LUXO/ 3.3/ 3.5V6 12 / 24V	00>05	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.020		
PATHFINDER SE/ SE LUXO/ SE TITANIUM XE 2.7/3.0/3.3V6 12/ 24V	91>01	26.023	27.032	27.015	26.023	27.032	27.015			
PRIMERA GXE 2.0 16V	97>00	26.000 / 26.008	27.019 / 27.025	27.000 / 27.008	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000
QUEST GXE/ GLE/ SER/ XE3.0V6	93>96	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
SENTRA S/ SE/ SL/ SR/ UNIQUE 2.0 16V	07>18	26.013			26.013			26.012	27.028	27.011
SENTRA GLE/ GSX EX/ GSX / SER	91>07	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
TERRANO IISE/ SLX 2.7	95>97	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.021		27.014
TIIDA S/ SL 1.8	08>18	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.010	27.027	27.010
TIIDA SEDAN 1.8	11>18	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.010	27.027	27.010
VERSA S/ SL/ SV 1.6 16V	12>18	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.010	27.027	27.010
VERSA	21	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.012	27.028	27.011

TABELA DE APLICAÇÃO

LANTERNA DIANTEIRA	PISCA DIANTEIRO	PISCA LATERAL	LANTERNA TRASEIRA	PISCA TRASEIRO	LUZ DE FREIO	RÉ	TETO	PLACA	FAROL NEBLINA TRASEIRO NISSAN
28.060	28.077	28.062		28.077		28.077		28.060	
28.060	28.014		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.060	28.000	28.014	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.009 / 28.012	28.060	28.014	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.009 / 28.012	28.060	28.014	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.062	28.000	28.014	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.062	28.000	28.014	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.062	28.000	28.014	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.062	28.000	28.014	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.062	28.000	28.014	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.009 / 28.012	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.060	28.077	28.014	28.077	28.009		28.060	
28.060	28.077			28.077				28.060	
28.060	28.009 / 28.012	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.009 / 28.012	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.060	28.078	28.079	28.078	28.077	28.031	28.060	
28.060	28.009 / 28.012		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.009 / 28.014	28.060	28.000	28.009 / 28.014	28.000	28.009	28.031	28.060	
28.060	28.014		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014		28.060	28.009 / 28.012	28.000			28.060	
28.060	28.014		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.009 / 28.014	28.060	28.068 / 28.069	28.009 / 28.012	28.009	28.009		28.037	
28.060	28.014	28.062	28.000	28.014	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.062	28.000	28.014	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.062	28.000	28.014	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.011		21W/5W-12V - (262718993A)	28.011	28.000	28.009	28.060	28.060	

| TABELA DE APLICAÇÃO

TABELA DE APLICAÇÃO

MODELO	ANO	FAROL BAIXO			FAROL ALTO			FAROL NEBLINA DIANTEIRA		
		STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)
NISSAN										
X-TRAIL GX/LE/ SE 2.0/ 2.5 16V	05>09	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.010	27.027	27.010
XTERRA / ECOTRIP/ SE/ XE 2.8 4X4	03>08	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
ZX 300 3.0 BLTURBO	91>94	26.002	27.021	27.002	26.000	27.019	27.000			
PEUGEOT										
106 KID/ XN/ XT 1.0 3/ 5P	92>96	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
106 PASSION/ QUIKSILVER/ SELECTION/ SOLEIL	98>01	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
205 CJ/ CTI CABRIOLET 1.4	92>95	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
205 GTI/ XS/ JUNIOR 1.4	92>98	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
206 ALLURE/ FELINE/ HOLIDAY/ MOOLIGHT/ PASSION/ SENSATION/ TECHNO 1.0/1.4/1.6 8/16V	99>10	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000
206 PASSION/ PRESENCE/ SOLEIL 1.0/ QUIKSILVER/ RALLYE/ SELECTION/ SENSATION/ 1.4/ 1.6 8/ 16V	01>08	26.004 / 26.008	27.023 / 27.025	27.004 / 27.008	26.000 / 26.004 / 26.008	27.019 / 27.023 / 27.025	27.000 / 27.004 / 27.008	26.000	27.019	27.000
206 RALLY/SOLEIL 1.6	99>01	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.000	27.019	27.000
206 SW ESCAPEADE/ FELINE/ PRESENCE/ MOONLIGHT/TECH NO 1.4/ 1.6 8/ 16V	05>08	26.004 / 26.008	27.023 / 27.025	27.004 / 27.008	26.000 / 26.004 / 26.008	27.019 / 27.023 / 27.025	27.000 / 27.004 / 27.008	26.000	27.019	27.000
207 BLUE LION/ QUIKSILVER/X-LINE/XR/ XS SPORT 1.4/ 1.6 16V	09>14	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.012	27.028	27.011
207 SEDAN PASSION XR/XR/XS SPORT 1.4/ 1.6 8/ 16V	09>14	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.012	27.028	27.011
207 SW ESCAPEADE/XR/XS SPORT 1.4/ 1.6 8/ 16V	09>14	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.012	27.028	27.011
208 1.2 ACTIVE /1.5 ACTIVE	13>18	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000			
3008 ALLURE/ GRIFFE 1.6 TURBO 16V 5P	11>14	26.011			26.011					
306 CABRIOLET 1.8MI/ 2.0 16V	94>00	26.000 / 26.004 / 26.008	27.019 / 27.023 / 27.025	27.000 / 27.004 / 27.008	26.000 / 26.004 / 26.008	27.019 / 27.023 / 27.025	27.000 / 27.004 / 27.008	26.000 / 26.002	27.019 / 27.021	27.000 / 27.002
306 GTI / PASSION/ RALLY/S16/ SELECTION/ SOLEIL/SR/ XLI/ XN/ XR/XS 1.8/ 2.0/ 16V 3/ 5P	94>01	26.000 / 26.004 / 26.008	27.019 / 27.023 / 27.025	27.000 / 27.004 / 27.008	26.000 / 26.004 / 26.008	27.019 / 27.023 / 27.025	27.000 / 27.004 / 27.008	26.000 / 26.002	27.019 / 27.021	27.000 / 27.002
306 SEDAN PASSION/ SELECTION 1.8 16V	98>01	26.002 / 26.004 / 26.008	27.021 / 27.023 / 27.025	27.002 / 27.004 / 27.008	26.002 / 26.004 / 26.008	27.021 / 27.023 / 27.025	27.002 / 27.002 / 27.008	26.000 / 26.002	27.019 / 27.021	27.000 / 27.002
307 CC/ FELINE/ GRIFF/ MILLESIM200/ PASSION/ PRESENCE/ RALLY/ SOLEIL 1.6/ 2.0 16V 3/ 5P	01>14	26.000 / 26.008	27.019 / 27.025	27.000 / 27.008	26.000 / 26.008	27.019 / 27.025	27.000 / 27.008	26.000 / 26.008	27.019 / 27.025	27.000 / 27.008

TABELA DE APLICAÇÃO

LANTERNA DIANTEIRA	PISCA DIANTEIRO	PISCA LATERAL	LANTERNA TRASEIRA	PISCA TRASEIRO	LUZ DE FREIO	RÉ	TETO	PLACA	FAROL NEBLINA TRASEIRO
NISSAN									
28.060	28.014	28.062	28.000	28.014	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014		28.078	28.014	28.078	28.077		28.060	
28.060	28.009 / 28.012	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009	28.031	28.060	
PEUGEOT									
28.060	28.009 / 28.012		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009	28.060	28.060	
28.060	28.014		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009	28.060	28.060	
28.060 / 28.074	28.009 / 28.012	28.074	28.000 / 28.068	28.009 / 28.012	28.000 / 28.009	28.009		28.068	
28.060 / 28.074	28.009 / 28.012	28.074	28.000 / 28.068	28.009 / 28.012	28.000 / 28.009	28.009		28.068	
28.060	28.014	28.062	28.000	28.014	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.062	28.000	28.014	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.062	28.000	28.014	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.062	28.000	28.014	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.062	28.068	28.014	28.009	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.062	28.068	28.014	28.009	28.009		28.060	
28.060		28.062	28.002	28.014	28.002	28.069		28.060	
	28.014		28.068	28.014	28.000	28.009	28.060	28.060	
28.060	28.009 / 28.014	28.060 / 28.0622 / 28.074	28.068	28.014	28.000	28.009	28.060	28.060	
28.060	28.009 / 28.014	28.060 / 28.062 / 28.074	28.000	28.009 / 28.014	28.000	28.009	28.060	28.060	
28.060	28.009 / 28.014	28.060 / 28.062 / 28.074	28.000	28.009 / 28.014	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.062		28.009 / 28.012		28.009		28.060	

| TABELA DE APLICAÇÃO

TABELA DE APLICAÇÃO

MODELO	ANO	FAROL BAIXO			FAROL ALTO			FAROL NEBLINA DIANTEIRA		
		STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)
PEUGEOT										
307 RALLY 1.6/2.0 16V	01>06	26.000 / 26.008	27.019 / 27.025	27.000 / 27.008	26.000 / 26.008	27.019 / 27.025	27.000 / 27.008	26.000 / 26.008	27.019 / 27.025	27.000 / 27.008
307 SEDAN FELINE/GRIFF/ PRESENCE 1.6/ 2.0 16V	07>14	26.000 / 26.008	27.019 / 27.025	27.000 / 27.008	26.000 / 26.008	27.019 / 27.025	27.000 / 27.008	26.000 / 26.008	27.019 / 27.025	27.000 / 27.008
307 SW ALLURE/ FELINE 2.0 16V	04>08	26.000 / 26.004 / 26.008	27.019 / 27.023 / 27.025	27.000 / 27.004 / 27.008	26.000 / 26.004 / 26.008	27.019 / 27.023 / 27.025	27.000 / 27.004 / 27.008	26.000 / 26.012	27.019 / 27.028	27.000 / 27.011
308 ACTIVE/ALLURE/C C/ FELINE/TURBO 1.6/2.016V	12>18	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.010	27.027	27.010
405 GL/ GLI/ GRI/ MI/ SRI/ STI 1.6/1.8/2.0 16V	92>99	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
406 BREAK/COUPÉ/ FAMILIALE/ ST/ SV/ SVA 2.0/3.0 V6 16/ 24V	97>04	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000
406 SEDAN 2.0/3.0V6 24V	99>04	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000
407 SEDAN ALLURE/FELINE GRIFFE 2.0/ 3.0 16V	07>09	26.000	27.019	27.000	26.008	27.025	27.008	26.012	27.028	27.011
407 SW ALLURE/ FELINE 2.0/ 3.0V6 16V	04>09	26.000	27.019	27.000	26.008	27.025	27.008	26.012	27.028	27.011
408 SEDAN ALLURE / FELINE/GRIFFE 1.6/2.0 16V	11>14	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.010	27.027	27.010
504 GD/ GDR 2.3 DIESEL	92>99	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
505 SR/ SRI/ SRX	92>93	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
508 THP 1.6 TURBO 16V	12>13	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.010	27.027	27.010
605 SRI/ SLI/ SV/ SV3 2.0/ 3.0V6 24V	92>00	26.000 / 26.008	27.019 / 27.025	27.000 / 27.008	26.000 / 26.008	27.019 / 27.025	27.000 / 27.008	26.000 / 26.002	27.019 / 27.021	27.000 / 27.002
607 SEDAN 3.0V6	00>05	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000
806 ST/ SV TURBO	95>00	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000	26.002	27.021	27.002
807 2.0 16V 5P	04>04	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000
BOXER	94>	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
BOXER FURGÃO CURTO/ MÉDIO/ LONGO TETO ALTO/ BAIXO 2.3/ 2.8	10>16	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000
BOXER LH/MINIBUS/ 10/ 15/16 LUGARES 2.3/2.5/2.8 HOGGAR ESCAPADE/X-LIN/ XR 1.4/ 1.6	99>14	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000
PARTNER VAN 1.6/ ESCAPADE 1.6 5P	10>16	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.000	27.019	27.000
PARTNER FURGÃO 1.6/1.8 3P	99>16	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.000	27.019	27.000
PARTNER	96-00	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
RCZ 1.6 TURBO 16V 2P	12>15	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.010	27.027	27.010
RENAULT										
19 16S/ RT/ RN/ RT/ RT CONV 1.8 16V	94>96	26.004	27.023	27.004	26.002 / 26.004	27.021 / 27.023	27.002 / 27.004	26.000	27.019	27.000
21 GTX/ NEVADA GTX/ NEVADA TXE/ TXE/ TXI 2.0/ 2.2	92>94	26.004	27.023	27.004	26.002 / 26.004	27.021 / 27.023	27.002 / 27.004	26.000	27.019	27.000
CAPTUR	17>20	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000	LED		

TABELA DE APLICAÇÃO

LANTERNA DIANTEIRA	PISCA DIANTEIRO	PISCA LATERAL	LANTERNA TRASEIRA	PISCA TRASEIRO	LUZ DE FREIO	RÉ	TETO	PLACA	FAROL NEBLINA TRASEIRO PEUGEOT
28.060	28.014	28.062	28.068	28.009 / 28.012	28.009	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.062		28.009 / 28.012		28.009		28.060	
28.060	28.014	28.062	28.068	28.060	28.009	28.009	28.060	28.060	
28.060	28.014	28.062	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009	28.060	28.060	
28.060	28.009 / 28.012	28.074	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.068	
28.060	28.014	28.060 / 28.062	28.000	28.014	28.000	28.009	28.060	28.060	
28.060	28.014	28.060 / 28.062	28.000	28.014	28.000	28.009	28.060	28.060	
28.060	28.014	28.077	28.002	28.009 / 28.012	28.002	28.009	28.060	28.060	
28.060	28.014	28.077	28.002	28.009 / 28.012	28.002	28.009	28.060	28.060	
28.000	28.014	28.062	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009	28.060	28.060	
28.060	28.009 / 28.012		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.009 / 28.012		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014			28.014		28.009	28.060	28.060	
28.050 / 28.060	28.009 / 28.014	28.060 / 28.074	28.000 / 28.002 / 28.068	28.009 / 28.014	28.000 / 28.009	28.009	28.060	28.060	
28.060	28.014	28.077	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.060 / 28.062	28.000 / 28.068	28.009 / 28.012	28.000	28.009	28.038 / 28.069	28.060	
28.060	28.014	28.062	28.000	28.014	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.011	28.060	28.000	28.011	28.095	28.060			28000
28.060	28.014	28.060	28.002	28.014	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.060	28.002	28.014	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.062	28.068	28.014	28.009	28.009		28.060	
28.060	28.014		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.060 / 28.062	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.011		28.000	28.011	28.095	28.060			28000
28.000	28.014	28.060	28.000		28.000		28.060	28.060	
RENAULT									
28.060	28.009 / 28.012	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.037	
28.060	28.009 / 28.012	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.037	
LED	LED		28.009	28.011	28.009	28.009	28.060	28.060	

| TABELA DE APLICAÇÃO

TABELA DE APLICAÇÃO

MODELO	ANO	FAROL BAIXO			FAROL ALTO			FAROL NEBLINA DIANTEIRA		
		STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)
RENAULT										
CLIO AUTHENTIQUE/CAMPUS/DYNAMIQUE/ EXPRESSION/ GET UP/ HIFLEX/ PRIVILEGE 1.0/ 1.6 / 8/ 16V	05>18	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.012	27.028	27.011
CLIO RL/YAHOO/RL/RN/ RT 1.0/1.6 / 8/ 16V	96>18	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.000	27.019	27.000
CLIO SEDAN ALIZÉ/ AUTHENTIQUE/ BOTICARIO/ EGÉUS/ EXPRESSION/ PRIVILEGE/ RL/ RN/ RT 1.0/ 1.6/ 8/ 16V	00>09	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.000	27.019	27.000
DUSTER DYNAMIQUE/EXPRESSION/ TECHROAD 1.6/ 2.0 16V HIFLEX 4X2/ 4X4	12>18	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.012	27.028	27.011
DUSTER	20>21	26.000	27.019	27.000	26.008	27.025	27.008	LED		
EXPRESS RL 1.6	98>00	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.000	27.019	27.000
FLUENCE SEDAN/ DYNAMIQUE/ GT SPORT/PRIVILEGE 2.0 16V	11>18	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.012	27.028	27.011
KANGOO	98>	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.000	27.019	27.000
KANGOO AUTHENTIQUE/ EXPRESSION/ RL/ RN /RT RT/1.0/ 1.6 8/ 16V	00>17	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.000	27.019	27.000
KICKS	16>21	LED			26.011			26.010	27.027	27.010
KWID	17>21	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.016		
LAGUNA GRAND TOUR/ PRIVILEGE 3.0 V6 24V	02>03	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000
LAGUNA NEVADA/ RT/ RXE 2.0 16V	94>98	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000
LOGAN AUTHENTIQUE/ AVANTAGE/EXPRESS/ PRIVILEGE 1.0/ 1.6 8/ 16V 4P	08>18	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.012	27.028	27.011
MASTER	96>	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.000	27.019	27.000
MASTER DCI ESCOLAR/EXECUTIVE 16/ 19 LUGARES 2.5/ 2.8	03>18	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.000	27.019	27.000
MASTER DCI FURGÃO CURTO/ LONGO TETO ALTO/ BAIIXO 2.5/ 2.8	02>18	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.000	27.019	27.000
MASTER DCI CHASSI 2.8	03>04	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.000	27.019	27.000
MASTER DCI VITRE CURTO/ LONGO 2.5	12>18	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000

TABELA DE APLICAÇÃO

LANTERNA DIANTEIRA	PISCA DIANTEIRO	PISCA LATERAL	LANTERNA TRASEIRA	PISCA TRASEIRO	LUZ DE FREIO	RÉ	TETO	PLACA	FAROL NEBLINA TRASEIRO RENAULT
28.060	28.014	28.062	28.000	28.014	28.014	28.009		28.060	
28.060	28.014		28.000	28.014	28.000	28.009		28.037	
28.060	28.014	28.060	28.000	28.014	28.014	28.009		28.060	
28.060	28.014		28.000	28.014	28.000	28.009		28.060	
LED	28.011	28.062	28.009		28.009	28.009	28.060	28.060	
28.060	28.014	28.060	28.000	28.014	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014		28.000	28.014	28.000	28.009		28.069	
28.060	28.011	28.060	28.000	28.011	28.095	28.069			28000
28.060	28.014	28.060	28.000	28.014	28.000	28.009		28.069	
LED	28.077		28.078	28.077	28.078		28.060	28.060	
28.000	28.011		28.000	28.011	28.000	28.009	28.060	28.060	
28.060	28.014	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.037	
28.060	28.009 / 28.012		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.000		28.037	
28.060	28.014	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009			
28.060	28.011	28.060	28.000	28.095	28.095	28.069			28095
28.060	28.014	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.069	
28.060	28.014	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.069	
28.060	28.014	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.069	
28.060	28.009 / 28.012	28.062	28.000	28.014	28.000	28.009		28.060	

| TABELA DE APLICAÇÃO

TABELA DE APLICAÇÃO

MODELO	ANO	FAROL BAIXO			FAROL ALTO			FAROL NEBLINA DIANTEIRA		
		STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)
RENAULT										
MEGANE G TOUR / EXTREME/ DYNAMIQUE/EXPRESS/ PRIVILEGE 1.6/2.0 16V	07>13	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.012	27.028	27.011
MEGANE HACTH EGEUS/RN/ RT/ RXE 1.6/ 2.0 16V	98>05	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.012	27.028	27.011
MEGANE / SEDAN EXPRESSION/ EXTREME/ DYNAMIQUE/ PRIVILEGE 1.6/ 2.0 16V	04>14	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.012	27.028	27.011
MEGANE SEDAN ALIZÉ/ EGEUS/ RT/ RXE 1.6/ 2.0	97>01	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.000	27.019	27.000
SAFRANE RXE	93>95	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.000	27.019	27.000
SANDERO AUTHENTIQUE/ AVANTAGE/ EXPRESSION/ GT LINE/PRIVILEGE/ NOKIA/ VIBE 1.0/ 1.6 / 8/ 16V	08>18	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.012	27.028	27.011
SANDERO STEPWAY 1.6	09>18	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.012	27.028	27.011
SCENIC ALIZÉ/ AUTHENTIQUE/EXPRESSION GRAND DYNAMIQUE/ KIDS/ PRIVILEGE/ RT/ RXE 1.6/ 2.0 16V	99>13	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
SCENIC SPORTWAY 1.6 16V SYMBOL CONNECTION/EXPRESSION/ PRIVILEGE 1.6 8/ 16V	06>10	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.012	27.028	27.011
CONNECTION/EXPRESSION/ PRIVILEGE 1.6 8/ 16V	09>13	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.012	27.028	27.011
TRAFIC FURGÃO CURTO/ LONGO 2.0/ 2.2	97>02	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
TRAFIC VAN 2.2	97>98	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
TWINGO EASY/ INITIALE/ PACK 1.0/ 1.2 8/ 16V	94>02	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
TWINGO PACK 1.0 8V	98>01	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.000 / 26.002	27.019 / 27.021	27.000 / 27.002
ROVER										
MINI COOPER 1.3	92>93	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
SCANIA										
BI/LS	75-85									
C114	95>	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006	26.001	27.020	27.001
C124	95>	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006	26.001	27.020	27.001
C144	95>	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006	26.001	27.020	27.001
C164	00>	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006	26.001	27.020	27.001
C94	95>	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006	26.001	27.020	27.001
D94	95>	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006	26.001	27.020	27.001
E143	88-96	26.006	27.024	27.006	26.003 / 26.006	27.022 / 27.024	27.003 / 27.006	26.003	27.022	27.003
F112	89>	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006	26.003	27.022	27.003
F113	89>	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006	26.003	27.022	27.003

TABELA DE APLICAÇÃO

LANTERNA DIANTEIRA	PISCA DIANTEIRO	PISCA LATERAL	LANTERNA TRASEIRA	PISCA TRASEIRO	LUZ DE FREIO	RÉ	TETO	PLACA	FAROL NEBLINA TRASEIRO RENAULT
28.060	28.014	28.060	28.000	28.014	28.000	28.009		28.037	
28.060	28.014	28.060	28.000	28.014	28.000	28.009		28.037	
28.060	28.014	28.060	28.000	28.014	28.000	28.009		28.037	
28.060	28.009 / 28.014	28.060	28.000	28.009 / 28.014	28.000	28.000		28.037	
28.060	28.009 / 28.014	28.060	28.000	28.009 / 28.014	28.000	28.000		28.037	
28.060	28.009 / 28.012		28.000	28.014	28.000	28.009		28.037	
28.060	28.009 / 28.012		28.000	28.014	28.000	28.009		28.037	
28.060	28.014	28.060	28.000	28.014	28.000	28.009		28.037	
28.060	28.009 / 28.012		28.000	28.014	28.000	28.009		28.037	
28.060	28.009 / 28.012		28.000	28.014	28.000	28.009		28.037	
28.060	28.009 / 28.012		28.000	28.014	28.000	28.009		28.037	
28.060	28.009 / 28.012		28.000	28.014	28.000	28.009		28.037	
28.060	28.009 / 28.012		28.000	28.014	28.000	28.009		28.037	
28.060	28.009 / 28.012		28.000	28.014	28.000	28.009		28.037	
28.060	28.009 / 28.012		28.000	28.014	28.000	28.009		28.037	
28.060	28.009 / 28.012		28.000	28.014	28.000	28.009		28.037	
28.060	28.009 / 28.012		28.000	28.014	28.000	28.009		28.037	
	28.009 / 28.012		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009			
	28.009 / 28.012		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009			
28.075			28.070	28.010	28.010			28.067	
28.070	28.010		28.070	28.010	28.010	28.010		28.070	28010
28.070	28.010		28.070	28.010	28.010	28.010		28.070	28010
28.070	28.010	28.070	28.070	28.010	28.010	28.010		28.070	28010
28.070	28.010		28.070	28.010	28.010	28.010		28.070	28010
28.070	28.010	28.070	28.070	28.010	28.010	28.010		28.070	28010
28.070	28.010	28.070	28.070	28.010	28.010	28.010		28.070	28010
28.070	28.010	28.070	28.070	28.010	28.010	28.010		28.070	28010
28.070	28.010	28.070	28.070	28.010	28.010	28.010		28.070	28010
28.070	28.010	28.070	28.070	28.010	28.010	28.010		28.070	28010
28.070	28.010	28.070	28.070	28.010	28.010	28.010		28.070	28010

| TABELA DE APLICAÇÃO

TABELA DE APLICAÇÃO

MODELO	ANO	FAROL BAIXO			FAROL ALTO			FAROL NEBLINA DIANTEIRA		
		STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)
SCANIA										
F114	89>	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006	26.003	27.022	27.003
F94	89>	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006	26.003	27.022	27.003
G114	95>	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006	26.001	27.020	27.001
G124	95>	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006	26.001	27.020	27.001
G144	95>	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006	26.001	27.020	27.001
G164	00>	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006	26.001	27.020	27.001
G94	95>	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006	26.001	27.020	27.001
H93	88-96	26.006	27.024	27.006	26.003 / 26.006	27.022 / 27.024	27.003 / 27.006	26.003	27.022	27.003
K112	89>	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006	26.003	27.022	27.003
K113	89>	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006	26.003	27.022	27.003
K114	84>	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006			
K124	84>	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006			
K270	84>	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006			
K94	84>	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006			
L113	89>	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006	26.003	27.022	27.003
L113	89-96	26.006	27.024	27.006	26.003 / 26.006	27.022 / 27.024	27.003 / 27.006	26.003	27.022	27.003
L114	95>	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006	26.001	27.020	27.001
L124	95>	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006	26.001	27.020	27.001
L144	95>	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006	26.001	27.020	27.001
L164	00>	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006	26.001	27.020	27.001
L94	89>	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006	26.003	27.022	27.003
L/LT	75-94									
LK/LKS/LKT	78-83									
M113	88-96	26.006	27.024	27.006	26.003 / 26.006	27.022 / 27.024	27.003 / 27.006	26.003	27.022	27.003
M143	88-96	26.006	27.024	27.006	26.003 / 26.006	27.022 / 27.024	27.003 / 27.006	26.003	27.022	27.003
M93	88-96	26.006	27.024	27.006	26.003 / 26.006	27.022 / 27.024	27.003 / 27.006	26.003	27.022	27.003
ÔNIBUS										
P114	84>	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006			
P124	84>	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006			
P230	84>	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006			
P270	84>	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006			
P310	84>	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006			
P330	84>	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006			
P340	84>	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006			
P360	84>	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006			
P400	84>	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006			
P420	84>	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006			
P94	84>	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006			
R112	84>	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006			
R113	93>	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006	26.003	27.022	27.003
R114	84>	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006			
R124	84>	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006			
R143	93>	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006	26.003	27.022	27.003
R164	84>	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006			
R360	84>	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006			
R380	84>	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006			
R400	84>	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006			



TABELA DE APLICAÇÃO

TABELA DE APLICAÇÃO



TABELA DE APLICAÇÃO

MODELO	ANO	FAROL BAIXO			FAROL ALTO			FAROL NEBLINA DIANTEIRA		
		STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)
SCANIA										
R420	84>	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006			
R 480	84>	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006			
S 112	89>	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006	26.003	27.022	27.003
T 113	88-96	26.006	27.024	27.006	26.003 / 26.006	27.022 / 27.024	27.003 / 27.006	26.003	27.022	27.003
T 114	84>	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006			
T 114	96>	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006	26.001	27.020	27.001
T 124	84>	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006			
T 124	95>	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006	26.001	27.020	27.001
T 143	88-96	26.006	27.024	27.006	26.003 / 26.006	27.022 / 27.024	27.003 / 27.006	26.003	27.022	27.003
T 144	95>	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006	26.001	27.020	27.001
T 360	84>	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006			
T 400	84>	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006			
T 420	84>	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006			
T 93	88-96	26.006	27.024	27.006	26.003 / 26.006	27.022 / 27.024	27.003 / 27.006	26.003	27.022	27.003
T 94	96>	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006	26.001	27.020	27.001
SEAT										
CORDOBA GLXL/SXE/VARIO	95>02	26.004 / 26.008	27.023 / 27.025	27.004 / 27.008	26.000 / 26.004	27.019 / 27.023	27.000 / 27.004	26.002 / 26.008	27.021 / 27.025	27.002 / 27.008
CORDOBA GLXL/SXE/VARIO	95>02	26.004 / 26.008	27.023 / 27.025	27.004 / 27.008	26.000 / 26.004	27.019 / 27.023	27.000 / 27.004	26.002 / 26.008	27.021 / 27.025	27.002 / 27.008
IBIZA 1.0 16V	01>03	26.004 / 26.008	27.023 / 27.025	27.004 / 27.008	26.004 / 26.008	27.023 / 27.025	27.004 / 27.008	26.002	27.021	27.002
IBIZA 1.0 8V/SXE/GLX 1.8	94>99	26.000 / 26.004	27.019 / 27.023	27.000 / 27.004	26.000 / 26.004	27.019 / 27.023	27.000 / 27.004	26.002	27.021	27.002
IBIZA 1.6L	99>02	26.004 / 26.008	27.023 / 27.025	27.004 / 27.008	26.000 / 26.004	27.019 / 27.023	27.000 / 27.004	26.002 / 26.008	27.021 / 27.025	27.002 / 27.008
INCA 1.6L	99>02	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
SSANGYONG										
ACTYON 2.0/2.3	08>13	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.017		27.016
ACTYON SPORTS 2.0	07>13	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.017		27.016
CHAIRMAN 3.2 V6	02	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.017		27.016
ISTANA 2.9 16 LUGARES	01>02	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.017		27.016
KORANDO AWD/CANVAS/GL/GLX 2.9 TB DIESEL	01>13	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.017		27.016
KYRON TDI 2.0/2.7	07>13	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.017		27.016
MUSSO DX/GL/GLS/SX 2.9 TB DIESEL	95>02	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
MUSSO PICKUP 2.9 TB DIESEL	01>05	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
REXTON II 2.7 20V/3.6V6 24V	06>15	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.017		27.016
REXTON RX 270/290/320 2.7/2.9/3.2V6	02>05	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.017		27.016
SUBARU										
FORESTER 2.0 TURBO	97>18	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.021		27.014
FORESTER XT/S-EDITION 2.5 16V 4X4 TURBO	06>16	26.012	27.028	27.011	26.020			26.021		27.014
IMPREZA 1.5/2.0 16V	08>18	26.012	27.028	27.011	26.020			26.021		27.014

TABELA DE APLICAÇÃO

LANTERNA DIANTEIRA	PISCA DIANTEIRO	PISCA LATERAL	LANTERNA TRASEIRA	PISCA TRASEIRO	LUZ DE FREIO	RÉ	TETO	PLACA	FAROL NEBLINA TRASEIRO SCANIA
28.075	28.010		28.070	28.010			28.071		
28.075	28.010		28.070	28.010			28.071		
28.070	28.010		28.070	28.010	28.010				
28.070	28.010	28.070	28.070	28.010	28.010	28.010		28.070	28010
28.075	28.010		28.070	28.010			28.071		
28.070	28.010		28.070	28.010	28.010	28.010		28.070	28010
28.075	28.010		28.070	28.010			28.071		
28.070	28.010		28.070	28.010	28.010	28.010		28.070	28010
28.070	28.010	28.070	28.070	28.010	28.010	28.010		28.070	28010
28.070	28.010		28.070	28.010	28.010	28.010		28.070	28010
28.070	28.010		28.070	28.010	28.010	28.010		28.070	28010
28.075	28.010		28.070	28.010			28.071		
28.075	28.010		28.070	28.010			28.071		
28.075	28.010		28.070	28.010			28.071		
28.070	28.010	28.070	28.070	28.010	28.010	28.010		28.070	28010
28.070	28.010		28.070	28.010	28.010	28.010		28.070	28010
28.070	28.010		28.070	28.010	28.010	28.010		28.070	28010
28.070	28.010		28.070	28.010	28.010	28.010		28.070	28010
28.070	28.010		28.070	28.010	28.010	28.010		28.070	28010
SEAT									
28.060	28.014	28.062	28.000	28.014	28.000	28.009		28.037	
28.060	28.014	28.062	28.000	28.014	28.000	28.009		28.037	
28.060	28.014	28.060 / 28.062	28.000 / 28.060	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.037	
28.060	28.014	28.060	28.000 / 28.068	28.014	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.062	28.000	28.014	28.000	28.009		28.037	
28.060	28.014	28.060	28.000 / 28.068	28.009	28.000	28.009		28.060	
SSANGYONG									
28.060	28.014	28.060	28.000	28.014	28.000			28.060	
28.060	28.014	28.060	28.000	28.014	28.000			28.060	
28.060	28.014	28.060	28.000	28.014	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.060	28.000	28.014	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.060	28.000	28.014	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.060	28.000	28.014	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.068	28.068	28.014	28.009	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.068	28.068	28.014	28.009	28.009		28.060	
28.060	28.042	28.060	28.060	28.014	28.000			28.060	
28.060	28.042	28.060	28.060	28.014	28.000			28.060	
SUBARU									
28.060	28.009 / 28.012	28.060	28.000 / 28.077	28.009 / 28.014	28.000 / 28.077	28.009		28.060	
28.060			28.077		28.077	28.077		28.060	
28.060	28.009 / 28.012		28.078		28.078			28.060	

TABELA DE APLICAÇÃO

TABELA DE APLICAÇÃO

MODELO	ANO	FAROL BAIXO			FAROL ALTO			FAROL NEBLINA DIANTEIRA		
		STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)
SUBARU										
IMPREZA GL/GT 1.8/2.0 16V 4X2/4X4	93>00	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
IMPREZA SEDAN/SW 2.0/WRX STI 2.5 16V	09>18	26.012	27.028	27.011	26.020			26.021		27.014
IMPREZA SEDAN/SW GX 2.0/WRX 2.5 16V	01>13	26.004 / 26.020	27.023	27.004	26.000 / 26.004	27.019 / 27.023	27.000 / 27.004	26.002	27.021	27.002
IMPREZA SEDAN/SW RX 2.0 16V	00>05	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
LEGACY 2.0/GT 2.5 16V	10>18	26.008	27.025	27.008	26.020			26.012	27.028	27.011
LEGACY 3.0 R H6	05>10	26.008	27.025	27.008	26.020			26.002	27.021	27.002
LEGACY GL/GLS/GX/TW/4X2/4X4	92>02	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
OUTBACK 2.5 4X4	97>06	26.000	27.019	27.000	26.008	27.025	27.008	26.002	27.021	27.002
OUTBACK SW 3.0H6 4X4	04>09	26.008	27.025	27.008	26.020			26.002	27.021	27.002
OUTBACK SW 3.6H6 4X4	10>16	26.008	27.025	27.008	26.020			26.002	27.021	27.002
SVX COUPÉ 3.3 4X4	92>98	26.000	27.019	27.000	26.002	27.021	27.002			
TRIBECA 3.6 24V	08>18	26.008	27.025	27.008	26.011			26.000	27.019	27.000
VIVIO SD GLI	94>97	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
XV 2.0 16V	12>18	26.012	27.028	27.011	26.020			26.021		27.014
SUZUKI										
BALENO 1.6 16V	95>00	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
BALENO WAGON 1.6 16V	95>00	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
GRAND VITARA 2.0/2.5/2.7	98>18	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
GRAND VITARA 3.2 24V	09>13	26.008	27.025	27.008	26.020			26.012	27.028	27.011
IGNS 1.3/WRS1.3 16V	03	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
JIMNY WIDE 1.3 16V	98>03	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
JIMNY 4X4SPORT/4STREET/4SUN/WIDE	09>18	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
SAMURAI JX CANVAS/JX-METAL 1.3	91>99	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
SIDEKICK CANVAS/METAL	91>96	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
SUPER CARRY VAN/FURGÃO 1.0	94>95	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
SWIFT GL/GTI/GTI CONVERSÍVEL 1.3 16V	91>95	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
SWIFT HACTH 1.0/1.3	91>99	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
SWIFT SEDAN GL/GTI 1.3/1.6 16V	91>94	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
SX4 2.0 16V 4WD	08>18	26.004	27.023	27.004	26.004 / 26.008	27.023 / 27.025	27.004 / 27.008	26.012	27.028	27.011
VITARA JLX/JLX/CANVAS/JLX / METAL 1.6/2.0 8/16V 4X4	91>99	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
WAGON R+ 1.0	99>99	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002

TABELA DE APLICAÇÃO

LANTERNA DIANTEIRA	PISCA DIANTEIRO	PISCA LATERAL	LANTERNA TRASEIRA	PISCA TRASEIRO	LUZ DE FREIO	RÉ	TETO	PLACA	FAROL NEBLINA TRASEIRO SUBARU
28.060	28.009 / 28.012	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.009 / 28.012		28.078		28.078			28.060	
28.060	28.009 / 28.077	28.060	28.078	28.014	28.078	28.077		28.060	
28.060	28.009 / 28.012	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.077		28.060 / 28.078		28.078			28.060	
28.060			28.078	28.077	28.078			28.060	
28.060	28.009 / 28.012	28.060	28.069	28.009 / 28.012	28.009	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.060	28.000	28.014	28.000	28.009		28.060	
28.060			28.078		28.078	28.077		28.060	
28.060			28.078		28.078	28.077		28.060	
28.060	28.009 / 28.012	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014		28.000	28.009 / 28.012	28.000			28.060	
28.068	28.009 / 28.012	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.009 / 28.012							28.060	
28.060	28.009 / 28.012							28.060	
SUZUKI									
28.060	28.077	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.077	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.009 / 28.012	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.077	28.060	28.077		28.077	28.077		28.060	
28.060	28.014	28.060	28.000	28.014	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.060	28.000	28.014	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014		28.077		28.077	28.077			
28.060 / 28.074	28.009 / 28.012		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.037	
28.060	28.009 / 28.012	28.074	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.009 / 28.012	28.074	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.009 / 28.012	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.009 / 28.012	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.009 / 28.012	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060		28.077			28.077	28.077		28.060	
28.060	28.009 / 28.012	28.074	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.009 / 28.012	28.074	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	

TABELA DE APLICAÇÃO

TABELA DE APLICAÇÃO

MODELO	ANO	FAROL BAIXO			FAROL ALTO			FAROL NEBLINA DIANTEIRA		
		STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)
TOYOTA										
AVLON XLS 3.0	95	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
BANDEIRANTE JIPE SPORT/CAPOTA AÇO/LONA CHASSI CURTO/LONGO	85>01	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000			
BANDEIRANTE PICKUP CHASSI CURTO/LONGO	85>01	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000			
CAMRY LE/XLE 2.2/3.0 16/24V	93>00	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000
CAMRY SW / LE/XLE 2.2/3.0 / 16/24V	92>93	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000
CAMRY XLE 3.0 24V	96>06	26.004 / 26.008	27.023 / 27.025	27.004 / 27.008	26.004 / 26.008	27.023 / 27.025	27.004 / 27.008	26.008	27.025	27.008
CAMRY XLE 3.5 24V	07>18	26.020			26.021		27.014	26.021		27.014
CELICA GT/ST 1.8/2.2 16V	92>93	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
COROLLA ALTIS 2.0 16V	11>18	26.020			26.021		27.014	26.012	27.028	27.011
COROLLA DX / SW DX 1.6 16V	93>96	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000			
COROLLA FIELDER XEI/S/SEG 1.8 16V	05>08	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
COROLLA LE 1.8/2.2	95>98	26.004 / 26.020	27.023	27.004	26.004 / 26.021	27.023 / 27.031	27.004	26.002	27.021	27.002
COROLLA S/SEG 1.8 16V	02>07	26.020			26.021		27.014	26.002 / 26.015	27.021 / 27.035	27.002 / 27.018
COROLLA XEI/XLI 1.6/1.8	02>16	26.020			26.021		27.014	26.002 / 26.015	27.021 / 27.035	27.002 / 27.018
COROLLA XEI/XRS 2.0 16V	13>16	26.020			26.021		27.014	26.012 / 26.015	27.028 / 27.035	27.011 / 27.018
CORONA GLI	96>00	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000
ETIOS X/XLS 1.3/1.5	13>18	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.015 / 26.016	27.035	27.018
ETIOS SEDAN X/XLS 1.3/1.5	13>18	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.015 / 26.016	27.035	27.018
HILUX CD/CS/ D4-DLX/DX/SR/SR5/SRS/ SRV 2.4/2.5 /2.7/2.8 3.0/4X2/4X4	92>05	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
HILUX CD/CS/ D4-DLX/SRV 4X2/4X4 2.5/2.7/3.0/4X2/4X4	06>17	26.021		27.014	26.020			26.021		27.014
HILUX CHASSI D4-D 2.5/3.0 4X4	06>18	26.021		27.014	26.020			26.021		27.014
HILUX SW4 SR/2.4 2.8/3.0/3.4 V6 4X4	92>10	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
HILUX SW4 SR/ SRV D4-D/3.0/4.0V6	06>18	26.021		27.014	26.020			26.021		27.014
LAND CRUISER 4WD 4.5	93>95	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.021		27.014
LAND CRUISER PRADO 3.0 4X4	03>09	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.021		27.014
MR-2 TURBO 2.0	91>94	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
PREVIA LE/LX 2.4/2.5	91>95	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	28.060		
PRIUS HIBRID 1.8 16V	13>18	26.012	27.028	27.011	26.020			26.012	27.028	27.011
RAV4 2.0 16V 4X4	99>05	26.004 / 26.008	27.023 / 27.025	27.004 / 27.008	26.004 / 26.008	27.023 / 27.025	27.004 / 27.008			
RAV4 2.0 16V 4X2	11>18	26.021		27.014	26.020			26.012	27.028	27.011
RAV4 2.0 16V 4X4	06>18	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.021		27.014
SUPRA	93>95	26.020			26.020			26.002	27.021	27.002
PASEO	92>96	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
YARIS	18>21	26.012	27.028	27.011	26.020			26.016		



TABELA DE APLICAÇÃO

TABELA DE APLICAÇÃO



TABELA DE APLICAÇÃO

MODELO	ANO	FAROL BAIXO			FAROL ALTO			FAROL NEBLINA DIANTEIRA		
		STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)
TROLLER										
PANTANAL CS 3.0 TDI 4X2/4X4	06>07	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
RF ESPORT 4X4 2.0	95>97	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
RF ESPORT T4 4X4 CAPOTA LONA/RIGIDA	98>01	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
T4 2.8/3.0/3.2/ DESERT STORM 4X4 CAPOTA LONA/ RIGIDA	01>18	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
VOLKSWAGEN										
AMAROK CD/CS/HIGHLINE/SE/TRENDLINE	11>18	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.012	27.028	27.011
APOLO GL/ GLS/VIP 1.8	90>92	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
BORA 2.0/ CONORFTLINE 2.0 8V	99>13	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008			
CAMINHÓES	83-86									
CAMINHÓES	87-98									
CARAVELLE 2.0TURBO/2.4	91>00	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
CONSTELLATION 13.180	<06									
CONSTELLATION 15.180	<06									
CONSTELLATION 17.250E	<06	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006			
CONSTELLATION 24.250 6x2	<06	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006			
CONSTELLATION TITAN TRACTOR 19.320	<06	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006			
CORRADO G-60 2.8	91>92	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
CROSSFOX 1.6 MI TOTALFLEX 8V	05>12	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.002	27.021	27.002
CROSSFOX 1.6 IMOTION TOTALFLEX 8V	13>18	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.021		27.014
DELIVERY 5.140	<06	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
DELIVERY 8.150	<06	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
EOS CAB 2.0 TB FSI TIPTRONIC	08>13	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.021		27.014
EUROVAN 2.4	98>00	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
FOX BLUEMOTION/ MI/PRIME IMOTION/ROCK IN RIO/SUNRISE 1.0/ 1.6 8V TOTALFLEX	10>18	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.021		27.014
FOX CITY/ EXTREME/ PLUS 1.0/1.6/TOTALFLEX	04>10	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.021		27.014
FUSCA	85>96									
FUSCA 2.0 TSI 16V	13>18	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.010	27.027	27.010
GOL NOVO 1.0/1.6 MI TOTALFLEX	09>18	26.004 / 26.008	27.023 / 27.025	27.004 / 27.008	26.000 / 26.004	27.019 / 27.023	27.000 / 27.004	26.021		27.014
GOL CITY/ GTI 2000/ FUN/ HIGHWAY/ OURO/ PLUS/ POWER/ RALLY/ TREND/ TURBO 1.0/ 1.6/ 1.8/ 2.0 /8V 3/ 5P	99>05	26.004 / 26.008	27.023 / 27.025	27.004 / 27.008	26.000 / 26.004	27.019 / 27.023	27.000 / 27.004	26.021		27.014

TABELA DE APLICAÇÃO

LANTERNA DIANTEIRA	PISCA DIANTEIRO	PISCA LATERAL	LANTERNA TRASEIRA	PISCA TRASEIRO	LUZ DE FREIO	RÉ	TETO	PLACA	FAROL NEBLINA TRASEIRO TROLLER
28.060	28.014		28.000	28.014	28.000	28.009		28.031	
28.060	28.014		28.000	28.014	28.000	28.009		28.031	
28.060	28.014		28.000	28.014	28.000	28.009		28.031	
28.060	28.014		28.000	28.014	28.000	28.009		28.031	
VOLKSWAGEN									
28.060	28.014	28.060	28.000	28.014	28.000 / 28.009	28.009		28.060	
28.050 / 28.060	28.009 / 28.012		28.068	28.009 / 28.012	28.009	28.009		28.060	
	28.009 / 28.012		28.060	28.009 / 28.012	28.009	28.009		28.060	
28.074	28.095		28.069	28.095	28.095	28.095	28.034	28.044	
28.074	28.095		28.000	28.095	28.095	28.095	28.034	28.044	
28.074	28.009 / 28.014		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.009	28.010		28.001	28.010	28.010	28.010	28.032		
28.009	28.010		28.001	28.010	28.010	28.010	28.032		
28.009	28.010		28.001	28.010	28.010	28.010	28.032		
28.009	28.010		28.001	28.010	28.010	28.010	28.032		
28.074	28.009 / 28.014		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014	28.060	28.000	28.014	28.000	28.000		28.037	
28.060	28.014		28.060	28.014	28.009				
28.033	28.095		28.000	28.095	28.095	28.095	28.033	28.074	
28.033	28.095		28.000	28.095	28.095	28.095	28.033	28.074	
28.060	28.014 / 28.077					28.009		28.037 / 28.060	
28.074			28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014		28.060	28.014	28.009				
28.060	28.014	28.060	28.000	28.014	28.000	28.000		28.037	
28.074	28.009 / 28.012		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.000	
28.077	28.095		28.077		28.077				
28.060	28.014		28.060	28.014	28.000	28.009		28.037	
28.060	28.014		28.060	28.014	28.000	28.009		28.037	

| TABELA DE APLICAÇÃO

TABELA DE APLICAÇÃO

MODELO	ANO	FAROL BAIXO			FAROL ALTO			FAROL NEBLINA DIANTEIRA		
		STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)
VOLKSWAGEN										
GOL BX/CL/CLI/COPA/ GL/GLI/GLS/GT/GTS/ GTI/L/ LS/MI/OURO/ PLUS/ SPECIAL/ STONES/ TSI 1.0/ 1.3/ 1.6/ 1.8/ 2.0 8/16V3/ 5P	85>05	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
GOL CITY/ CITYTREND/COPA/ PLUS/ POWER/ RALLY/TECH 1.0/1.6/1.8 3/5P	05>09	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.002	27.021	27.002
GOL 25ANOS/ ECOMOTION/I MOTION/ROCK IN RIO /SELEÇÃO 1.0/1.6 8V	10>18	26.004 / 26.008	27.023 / 27.025	27.004 / 27.008	26.000 / 26.004	27.019 / 27.023	27.000 / 27.004	26.000	27.019	27.000
GOL BLACK/ RALLY/RALLY I MOTION 1.0/1.6 8V	11>18	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.000	27.019	27.000
GOLF BLACK EDITION/ SPORTLINE/ SILVER EDITION 2.0MI	11>16	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.021		27.014
GOLF CONFORTLINE/GT/ GTI/ SPORTLINE/TECH 1.6/1.8/2.0MI 8V	08>18	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.021		27.014
GOLF BLACK&SILVER/FLASH GENER/GTI/ GTIVR/ CONFORTLINE/ MI/SPORT/TRIP/ TURBO 1.6/1.8/2.0/2.8	98>13	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.002	27.021	27.002
GOLF GL/GLX/GTI/ GTIVR6 1.8/2.0/2.8VR6	92>99	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
GOLF	17>21	26.008	27.025	27.008	26.011			26.012	27.028	27.011
JETTA GLX III 2.8 VR6	94>95	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
JETTA 2.5 20V	07>10	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.021		27.014
JETTA 2.0/2.0TSI 8/16V	11>18	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.021		27.014
JETTA VARIANT 2.5 20V	08>10	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.021		27.014
JETTA	18>22	LED			LED			26.012	27.028	27.011
KOMBI CARAT/ ESCOLAR/ FURGÃO/ LOTAÇÃO/ PICK-UP/ STANDART/LUXO/ SÉRIE PRATA 1.4/ 1.6 FLEX/ GASOLINA/ DIESEL	85>14	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
L 80	95-00	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006			
LOGUS CL/CLI/ GL/GLI/GLS/ GLS/ WOLFSBURG EDITION 1.6/1.8/2.0	93>97	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
NEW BEETLE 2.0 MI NIVUS PARATI CITY/CONFORTLINE/ CROSSOVER/EVIDENCE/ FUN/MI/PLUS/ 1.0/ 1.6/ 1.8/ 2.0/ 8/ 16V	99>10 21>22 00>13	26.000 / 26.008 LED 26.000 / 26.008	27.019 / 27.025 27.019 / 27.025	27.000 / 27.008 27.000 / 27.008	26.000 LED 26.000 / 26.004	27.019 27.019 / 27.023	27.000 27.000 / 27.004	26.002 26.002	27.021 27.021	27.002 27.002

TABELA DE APLICAÇÃO

LANTERNA DIANTEIRA	PISCA DIANTEIRO	PISCA LATERAL	LANTERNA TRASEIRA	PISCA TRASEIRO	LUZ DE FREIO	RÉ	TETO	PLACA	FAROL NEBLINA TRASEIRO
VOLKSWAGEN									
28.060	28.000		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014		28.068	28.014	28.000	28.009		28.037	
28.060	28.014		28.000 / 28.060	28.014	28.000	28.009		28.037	
28.060	28.014		28.000 / 28.060	28.014	28.000	28.009		28.037	
28.060	28.014			28.077	28.077	28.077		28.060	
28.060	28.014		28.000		28.000			28.037	
28.060	28.014	28.062	28.069	28.009 / 28.012	28.009	28.009		28.037	
28.074	28.009 / 28.012		28.068	28.009 / 28.012	28.009	28.009		28.060	
LED	28.077	LED	LED	LED	LED	LED	28.060	28.060	
28.074	28.009 / 28.012		28.068	28.009 / 28.012	28.009	28.009		28.060	
28.060	28.009 / 28.012							28.037	
28.060	28.009 / 28.012		28.000 / 28.068	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.009 / 28.012							28.037	
LED	LED	LED	LED	LED	LED	LED	28.060	LED	
28.074	28.009 / 28.012		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.069	
28.075	28.010		28.071	28.010	28.010	28.010		28.071	
28.050 / 28.060	28.009 / 28.012		28.068	28.009 / 28.012	28.009	28.009		28.060	
28.074	28.014		28.068	28.009 / 28.012		28.009		28.060	
LED	LED	LED	LED	LED	LED	LED	28.060	LED	
28.060	28.014		28.000	28.014	28.000	28.009		28.060	

| TABELA DE APLICAÇÃO

TABELA DE APLICAÇÃO

MODELO	ANO	FAROL BAIXO			FAROL ALTO			FAROL NEBLINA DIANTEIRA		
		STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)
VOLKSWAGEN										
PARATI SUMMER/ SUNSET/ SURF/ TRACK&FIELD/ TITAN /TOUR/ TURBO 1.0/1.6/1.8 /2.0 /8/16V	00>13	26.000 / 26.008	27.019 / 27.025	27.000 / 27.008	26.000 / 26.004	27.019 / 27.023	27.000 / 27.004	26.002	27.021	27.002
PARATI ATLANTA/C/CL/CLI/ GL/GLI/ GLS/GLSI/GTI/L/ LS/PLUS/S 1.0/1.6/1.8/2.0/ 8/16V	85>00	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
PASSAT L/ LS/ LSE/ GL/ GLS/ TS/ FLA/ VILLAGE/ PLUS/ POINTER GTS 1.6/ 1.8	85>89	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
PASSAT 1.8/ 1.8 TURBO/ 2.0/ 2.6V6/ 2.8VR6	91>01	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
PASSAT TURBO 1.8/PROTECT 2.8V6	02>05	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.002	27.021	27.002
PASSAT 2.0FSI/ 2.0FSI TSI TURBO/ 3.2FSI	06>18	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.021		27.014
PASSAT VARIANT 1.8/1.8 TURBO/2.0/ 2.6V6/2.8V R6	91>01	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
PASSAT VARIANT 2.6V6	03>05	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.002	27.021	27.002
PASSAT VARIANT 1.8 TURBO/ 2.0FSI/3.2FSI	02>10	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.021		27.014
POINTER CLI/ GLI 1.8/2.0	94>96	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
POLO CLASSIC/ MI/NEXT/ SERIE OURO/ SPORTLINE 1.0/1.6/2.0	01>14	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.002	27.021	27.002
POLO BLUEMOTION/ GT/ GTI/ I MOTION/ SPORTLINE 1.6 /1.8/ 2.0	07>14	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.021		27.014
POLO SEDAN CONFORTLINE/ EVIDENCE 1.6/2.0	03>14	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.002	27.021	27.002
POLO SEDAN CONFORTLINE/ I MOTION 1.6	10>14	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.021		27.014
POLO	17>22	26.000	27.019	27.000	26.008	27.025	27.008	26.010	27.027	27.010
QUANTUM C/ CD/ CG/ CL/ CLI/ CS/ EVIDENCE/ EXCLUSIVE/ FAMILY/ GL/ GLI/ GLS/ GLSI/ SPORT 1.8/2.0 MI	87>02	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
SANTANA C/ CD/ CG/ CL/ CLI/ CONFORTLINE/ CS/ EXCLUSIVE/ EXECUTIVE/ GL/ GLI/ GLS/ GLSI/ SPORT 1.8/ 2.0 MI	87>06	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
SAVEIRO CITY/ CL/ CLI/ CROSSOVER/ FUN/ GL/ GLI/ GLS/ GLSI 1.6/ 1.8/ 2.0 MI	85>18	26.004 / 26.008	27.023 / 27.025	27.004 / 27.008	26.000 / 26.004	27.019 / 27.023	27.000 / 27.004	26.002	27.021	27.002

TABELA DE APLICAÇÃO

LANTERNA DIANTEIRA	PISCA DIANTEIRO	PISCA LATERAL	LANTERNA TRASEIRA	PISCA TRASEIRO	LUZ DE FREIO	RÉ	TETO	PLACA	FAROL NEBLINA TRASEIRO VOLKSWAGEN
28.060	28.014		28.000	28.014	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.009 / 28.012		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.074	28.009 / 28.012		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.068	
28.074	28.009 / 28.012		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.068	
28.060	28.014		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.068	
28.060	28.060		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.037	
28.074	28.009 / 28.012		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.068	
28.060	28.014		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.068	
28.060	28.060		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.037	
28.060	28.014		28.068	28.009 / 28.012	28.002	28.009		28.037	
28.060	28.014		28.068	28.009 / 28.012	28.002	28.009		28.037	
28.060	28.014		28.000	28.014	28.000	28.009			
28.060	28.014		28.068	28.009 / 28.012	28.002	28.009			
28.060	28.014		28.000	28.009 / 28.012	28.002	28.009		28.037	
28.060	28.014		28.000	28.014	28.000	28.009			
LED	28.077	LED	28.009	28.011	28.009	28.009	28.060	28.060	
28.060	28.009 / 28.012		28.000	28.009 / 28.012	28.009	28.009		28.074	
28.060	28.009 / 28.012		28.000	28.009 / 28.012	28.009	28.009		28.074	
28.060	28.014		28.000	28.009 / 28.012	28.009	28.009		28.060	

| TABELA DE APLICAÇÃO

TABELA DE APLICAÇÃO

MODELO	ANO	FAROL BAIXO			FAROL ALTO			FAROL NEBLINA DIANTEIRA		
		STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)
VOLKSWAGEN										
SAVEIRO SPORTLINE/ SUMMER/SURF/ TITAN/ TROOPER/ TSI 1.6/ 1.8/ 2.0 MI	01>13	26.004 / 26.008	27.023 / 27.025	27.004 / 27.008	26.000 / 26.004	27.019 / 27.023	27.000 / 27.004	26.002	27.021	27.002
SPACECROSS MI/ I MOTION 1.6 8V	12>18	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.021		27.014
SPACEFOX CONFORTLINE/ ROUTE/ SPORTLINE 1.6MI	09>18	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.021		27.014
SPACEFOX CONFORTLINE/ I MOTION/TREND 1.6MI	06>13	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.002	27.021	27.002
T-CROSS	20>22	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.010	27.027	27.010
TAOS	22	LED			LED			LED		
TIGUAN 2.0 TSI	09>18	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.021		27.014
TOUAREG 3.2V6/ 3.6V6/ 4.2V8 24/ 32V	04>18	26.008	27.025	27.008				26.002	27.021	27.002
UP! 1.0 12V MPI / TSI	14>18	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.021		27.014
VAN 1.6 FURGÃO	99>02	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.021		27.014
VIRTUS	18-22	26.000	27.019	27.000	26.008	27.025	27.008	26.010	27.027	27.010
VOLKSBUS MINI/MICRO	<06									
VOLKSBUS RODOVIÁRIO	<06									
VOYAGE CL/ CLI/ FOX/ GLI/ GLS/ GLS/ L/ LS/ PLUS/SPORT 1.6/1.8 2/4P	87>95	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
VOYAGE CONFORTLINE/ I MOTION/ TREND 1.0/1.6MI 8V	09>18	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000	26.021		27.014
WORKER 8.120	<06	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
WORKER 8.150E	<06	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004			
WORKER 13.180	<06	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000			
WORKER 15.180	<06	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000			
WORKER 17.180	<06	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000			
WORKER 13.170E	<06	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000			
WORKER 15.170E	<06	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000			
WORKER 17.220 TRACTOR	<06	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000			
WORKER 17.220	<06	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000			
WORKER 24.220	<06	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000			
WORKER 26.220	<06	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000			
WORKER 17.250E	<06	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000			
WORKER 24.250E	<06	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000			
WORKER 26.260E	<06	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000			
WORKER 31.260E	<06	26.000	27.019	27.000	26.000	27.019	27.000			
VOLVO										
440 TURBO 1.8	92>93	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
460 GLT 20TT TURBO 1.8	92>96	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
850 GLT/ GLE/ GLE SW/ GLT/ GLT SW/ R SW/ SEDAN 2.3/ 2.5 20V	92>97	26.000 / 26.004	27.019 / 27.023	27.000 / 27.004	26.000 / 26.004	27.019 / 27.023	27.000 / 27.004			

TABELA DE APLICAÇÃO

LANTERNA DIANTEIRA	PISCA DIANTEIRO	PISCA LATERAL	LANTERNA TRASEIRA	PISCA TRASEIRO	LUZ DE FREIO	RÉ	TETO	PLACA	FAROL NEBLINA TRASEIRO
VOLKSWAGEN									
28.060	28.014		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.060	
28.060	28.014		28.000	28.009 / 28.012	28.000			28.060	
28.060	28.014		28.000 / 28.060	28.014	28.000			28.060	
28.060	28.014		28.000	28.014	28.000	28.009		28.060	
LED LED	28.077 28.077	LED LED	LED LED	28.011 LED	LED LED	28.009 LED	28.060 28.060	28.060 LED	
28.060	28.009 / 28.012		28.009 / 28.060		28.009			28.060	
28.060	28.014		28.002	28.014	28.002	28.009		28.037	
28.060	28.014		28.002	28.009 / 28.012	28.009	28.009			
28.060	28.014		28.000	28.014	28.000	28.009			
LED 28.009	28.077 28.010	LED	28.009	28.011	28.009	28.009	28.060	28.060	
28.009	28.010		28.001	28.010	28.010	28.010	28.032		
28.009	28.010		28.001	28.010	28.010	28.010	28.032		
28.009 / 28.074	28.009 / 28.012		28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.074	
28.060	28.014		28.060	28.014	28.009	28.009			
28.033	28.095		28.000	28.095	28.095	28.095	28.033	28.074	
28.033	28.095		28.000	28.095	28.095	28.095	28.033	28.074	
28.033	28.095		28.000	28.095	28.095	28.095	28.033	28.074	
28.033	28.095		28.000	28.095	28.095	28.095	28.033	28.074	
28.033	28.095		28.000	28.095	28.095	28.095	28.033	28.074	
28.033	28.095		28.000	28.095	28.095	28.095	28.033	28.074	
28.033	28.095		28.000	28.095	28.095	28.095	28.033	28.074	
28.033	28.095		28.000	28.095	28.095	28.095	28.033	28.074	
28.033	28.095		28.000	28.095	28.095	28.095	28.033	28.074	
28.033	28.095		28.000	28.095	28.095	28.095	28.033	28.074	
28.033	28.095		28.000	28.095	28.095	28.095	28.033	28.074	
28.033	28.095		28.000	28.095	28.095	28.095	28.033	28.074	
28.033	28.095		28.000	28.095	28.095	28.095	28.033	28.074	
28.033	28.095		28.000	28.095	28.095	28.095	28.033	28.074	
28.033	28.095		28.000	28.095	28.095	28.095	28.033	28.074	
28.033	28.095		28.000	28.095	28.095	28.095	28.033	28.074	
28.033	28.095		28.000	28.095	28.095	28.095	28.033	28.074	
28.033	28.095		28.000	28.095	28.095	28.095	28.033	28.074	
28.033	28.095		28.000	28.095	28.095	28.095	28.033	28.074	
VOLVO									
28.074	28.009 / 28.012	28.060	28.000	28.009 / 28.012	28.000	28.009		28.037	
28.074	28.009 / 28.014	28.060	28.068 / 28.069	28.009 / 28.014	28.000	28.009		28.037	
28.068	28.009 / 28.012		28.068	28.009 / 28.012	28.009	28.009		28.060	

| TABELA DE APLICAÇÃO

TABELA DE APLICAÇÃO

MODELO	ANO	FAROL BAIXO			FAROL ALTO			FAROL NEBLINA DIANTEIRA		
		STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)
VOLVO										
940 TURBO/ SW TURBO SEDAN TURBO 3.0	91>95	26.004	27.023	27.004	26.004	27.023	27.004	26.002	27.021	27.002
9700	01>	26.009	27.026	27.009	26.003	27.022	27.003	28.075		
C30 2.0/ 2.4/ T-5 2.5	07>18	26.008	27.025	27.008	26.008 / 26.011 / 26.020	27.025	27.008	26.010 / 26.012	27.027 / 27.028	27.010 / 27.011
C30 T-5 R DESIGN	11>18	26.008	27.025	27.008	26.011			26.010	27.027	27.010
C70 CABRIOLET/ COUPÉ	98>02	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000
F12	77-94	26.002 / 26.006	27.022 / 27.024	27.003 / 27.006	26.003	27.022	27.003	28.070		
FH12	93>	26.006	27.024	27.006	26.003	27.022	27.003	26.003	27.022	27.003
FH16	93>	26.006	27.024	27.006	26.003	27.022	27.003	26.003	27.022	27.003
FH400	<04	26.009	27.026	27.009	26.009	27.026	27.009	26.009	27.026	27.009
FH440	<04	26.009	27.026	27.009	26.009	27.026	27.009	26.009	27.026	27.009
FH480	<04	26.009	27.026	27.009	26.009	27.026	27.009	26.009	27.026	27.009
FH520	<04	26.009	27.026	27.009	26.009	27.026	27.009	26.009	27.026	27.009
FL10	85-98	26.002 / 26.006	27.022 / 27.024	27.003 / 27.006	26.003	27.022	27.003	28.070		
FL12	85-98	26.006	27.024	27.006	26.003	27.022	27.003	28.070		
FL6	85-98	26.002 / 26.006	27.022 / 27.024	27.003 / 27.006	26.003	27.022	27.003	28.070		
FL7	85-98	26.002 / 26.006	27.022 / 27.024	27.003 / 27.006	26.003	27.022	27.003	28.070		
FLC	96-00	26.001	27.020	27.001				28.075		
FM10	<02	26.006	27.024	27.006	26.003	27.022	27.003	28.070		
FM12	<04	26.009	27.026	27.009	26.009	27.026	27.009	26.009	27.026	27.009
FM400	<04	26.009	27.026	27.009	26.009	27.026	27.009	26.009	27.026	27.009
FM440	<04	26.009	27.026	27.009	26.009	27.026	27.009	26.009	27.026	27.009
FM480	<04	26.009	27.026	27.009	26.009	27.026	27.009	26.009	27.026	27.009
FM7	98>	26.006	27.024	27.006	26.003	27.022	27.003	28.070		
FS7	91-96	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006	28.070		
N10	<02	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006			
N12	<02	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006			
NH12	<02	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006			
NL10	<02	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006			
NL12	<02	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006			
S40 1.8/ 2.0/ 2.0T/ T-4/ T-4 ARM	96>03	26.004 / 26.008	27.023 / 27.025	27.004 / 27.008	26.004 / 26.008	27.023 / 27.025	27.004 / 27.008	26.002	27.021	27.002
S40 2.4/ T-5 2.5	04>10	26.008	27.025	27.008	26.008 / 26.011 / 26.020	27.025	27.008	26.010 / 26.012	27.027 / 27.028	27.010 / 27.011
S60 R 2.5/ T 2.0/ T 2.4	01>07	26.008	27.025	27.008	26.008 / 26.011 / 26.020	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000
S60 T-4 1.6/ T-5 2.0/ T-6 3.0/ T-6 R DESIGN 3.0	11>18	26.008	27.025	27.008	26.011					
S60 T-5 2.3	01>03	26.008	27.025	27.008	26.008 / 26.020	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000
S70 2.5/ R/ T-5 2.3	97>00	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000
S80 2.9/ 2.9ARM/ T-6 XECUTIVE 2.8/ T-6 BI-TURBO 2.8	98>06	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000
S80 3.2/ 4.4V8	07>10	26.008	27.025	27.008	26.008 / 26.011	27.025	27.008	26.010	27.027	27.010
V40 1.8/ 2.0/ 2.0TURBO/ T-4/ T-4 ARM	97>04	26.004 / 26.008	27.023 / 27.025	27.004 / 27.008	26.004 / 26.008	27.023 / 27.025	27.004 / 27.008	26.002	27.021	27.002
V50 2.4/ T-5 2.5	04>15	26.008	27.025	27.008	26.008 / 26.011 / 26.020	27.025	27.008	26.010 / 26.012	27.027 / 27.028	27.010 / 27.011
V70 2.5/ R2.5/ T2.4/ T2.42.5 PREMIUM/ TS 2.3/ XC/ XC70	97>03	26.008	27.025	27.008	26.008	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000
V70 CROSS COUNTRY 2.4/ R 2.5/ T 2.0 20V	01>07	26.008	27.025	27.008	26.011 / 26.020			26.000	27.019	27.000
VM17	<02	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006			
VM23	<02	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006			
VM210	<02	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006			
VM260	<02	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006			



TABELA DE APLICAÇÃO

TABELA DE APLICAÇÃO



TABELA DE APLICAÇÃO

MODELO	ANO	FAROL BAIXO			FAROL ALTO			FAROL NEBLINA DIANTEIRA		
		STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)	STANDARD	SUPER BRANCAS (1 UND)	SUPER BRANCAS (PAR)
VOLVO										
VM310	<02	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006			
VM310R	<02	26.006	27.024	27.006	26.006	27.024	27.006			
XC 60 2.0TS/ 3.0AWD/ R-DESIGN 3.0	09>18	26.008	27.025	27.008	26.011			26.010	27.027	27.010
XC 90 2.5T/ 3.2/ 4.4V8/ T-6 2.9 BI-TURBO	03>17	26.008	27.025	27.008	26.008 / 26.011	27.025	27.008	26.000	27.019	27.000

TABELA DE APLICAÇÃO

LANTERNA DIANTEIRA	PISCA DIANTEIRO	PISCA LATERAL	LANTERNA TRASEIRA	PISCA TRASEIRO	LUZ DE FREIO	RÉ	TETO	PLACA	FAROL NEBLINA TRASEIRO VOLVO
28.070	28.010	28.070	28.010	28.010	28.010	28.010		28.070	
28.070	28.010	28.070	28.010	28.010	28.010	28.010		28.070	
28.060	28.014				28.009	28.009		28.037	
28.060	28.009 / 28.012	28.062	28.002	28.014	28.009	28.009		28.060	

| TABELA DE APLICAÇÃO

TABELA DE EQUIVALÊNCIA - CROSS

ELECTRIC-LIFE	TESLLA	GAUSS	GE	MARELLI	HELLA	PHILLIPS	OSRAM	NEOLUX
28.000	T1034	GL1034	17228					
28.002	T1034A	GL2560	17241	LMM7225		12594	7225	N566
28.006	T1034AB	GL12495						
28.003	T1034AB	GL7515A						
28.001	T1034V	GL1034B	17232					
28.004	T1034VAB	GL1176A						
28.007	T1034VAB							
28.009	T1141	GL1141	17250	LMM9507		13496	7510	
28.011	T1141A	GL1056A						
28.012	T1141A	GL1141A						
28.014	T1141A							
28.010	T1141V	GL1141B	17221	LMM7511	8GA002073241	13498	7511	N241
28.015	T1141VAAB							
28.013	T1141VAB	GL1141C						
28.016	T1176	GL7515						
28.017	T1176V							
28.092	T1217							
28.093	T1217A							
28.094	T1217D							
28.018	T2351MF6	GL2351MF6						
28.019	T2452MFX6							
28.020	T2473MFX6	GL2473MFX6						
28.031	T2715	GL6411						
28.032	T2718V	GL6411A	27795	LMM6429		13866	6429	
28.044	T2721	GL2452MFX6						
28.046	T2721AM							
28.047	T2721AZ							
28.021	T2721MF	GL2721MF						
28.022	T2721MF	GL2721MFX						
28.023	T2721MF8	GL2721MF8						
28.045	T2721V	GL2721B	13269	LMM2741MF	8GA007997071	13597	2741 MF	N508
28.048	T2721VD							
28.049	T2721VM							
28.024	T2722MF	GL2722MF						
28.025	T2722MFX	GL2722MFX						
28.026	T2723MFX6	GL2723						
28.027	T2741MF	GL2741MFX						
28.028	T2742MF							
28.029	T2752MF	GL2752MF						
28.050	T2821	GL2821						
28.052	T2821AM							
28.054	T2821AZ							
28.051	T2821V	GL2841	27887	LMM2821		12256	2821	N504
28.053	T2821VAM							
28.055	T2821VAZ							
28.056	T2821VD							
28.058	T2821VM							
28.057	T2821VVD							
28.059	T2821VVM							
28.060	T2825	GL2825						
28.062	T2825AB	GL2827					W5W	
28.063	T2825BLUE							W5W
28.061	T2825V	GL2825B	65680				2845	
28.064	T2825VD							
28.065	T2825VM							

TABELA DE EQUIVALÊNCIA - CROSS

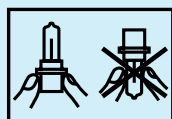
ELECTRIC-LIFE	TESLA	GAUSS	GE	MARELLI	HELLA	PHILLIPS	OSRAM	NEOLUX
28.040	T3156	GL3156						
28.041	T3156AB	GL3156A						
28.042	T3157	GL3157				3157	3157	
28.043	T3157AB	GL3157A				3157		
28.066	T53	GL0053	26742			12913	2820	
28.067	T53V	GL0075A	27355	LMM3797		13829	2840	
28.033	T6410C	GL6410	27793	LMM6411		12866	6411	N264
28.034	T6411	GL6411						
28.035	T6411V	GL6411A						
28.030	T64124MF	GL64124MF						
28.037	T6418	GL6418	27771			12844		
28.039	T6423A							
28.038	T6423V							
28.036	T6431		73598					
28.068	T67	GL0067						
28.069	T6710	GL0067A						
28.072	T6710AB	GL0067D						
28.073	T6710BLUE							
28.071	T6710V	GL0067C						
28.070	T67V	GL0067B						
28.074	T69	GL0069						
28.076	T6941	GL1176						
28.077	T6941AB	GL7504						
28.078	T6942	GL7515						
28.079	T6942AB	GL2827						
28.080	T69AB					T4W		
28.082	T69BLUE					T4W		
28.075	T69V	GL0069A	17238	LMM7511				
28.081	T69VAB					T4W		
28.083	T69VAZ					T4W		
28.084	T69VD					T4W		
28.086	T69VM					T4W		
28.085	T69VVD					T4W		
28.087	T69VVM					T4W		
28.088	T75	GL0075	27393			12829		
28.100	T7507AD							
28.099	T7507D							
28.089	T921AB	GL905A						
28.090	T922					12097	921	
28.091	T922AB					12097	921	
26.000	TH1	GL01H1	20727	LMM64150	8GH178555031	12258	64150	N448
26.012	TH11	GL23H11	92567	LMM64211	8GH178555111	12362 LL	64211	N711
27.011	TH11UB	GL95H11						
26.013	TH13	GL82H13						
27.012	TH15UB	GL115H15						
26.015	TH16	GL84H16						
26.016	TH16-2	GL116H16						
27.018	TH16UB				2504/ PSX24W			
27.035	TH16UB				2504/ PSX24W			
27.000	TH1UB	GL55H1	90900	LMM64150CB		12258 CVU	64150 CBI	N448B
26.001	TH1V	GL44H1	61493					
27.001	TH1VUB	GL91H1						
28.095	TH21	GL76H21W	17218	LMM7506	8GA002073121	12498	7506	N382
28.097	TH21AB							
28.096	TH21V	GL49H21W						

TABELA DE EQUIVALÊNCIA - CROSS

TABELA DE EQUIVALÊNCIA - CROSS

ELECTRIC-LIFE	TESLLA	GAUSS	GE	MARELLI	HELLA	PHILLIPS	OSRAM	NEOLUX
26.017	TH27-1	GL880H27	93027328					
27.016	TH27-1UB	GL880H27A						
26.018	TH27-2	GL881H27	93027329					
27.017	TH27-2UB	GL881H27A						
26.002	TH3	GL05H3	20729	LMM64151	8GH178555061	12336	64151	N453
27.002	TH3UB	GL57H3						
26.003	TH3V	GL45H3	21149	LMM64156	8GH002090251	13336	64156	N460
27.003	TH3VUB	GL92H3				13336		
26.004	TH4	GL11H4	34454	LMM64193	8GJ178555001	12342	64193	N472
26.005	TH43535	GL09H4	17120					
27.005	TH43535UB	GL67H4						
27.004	TH4UB	GL59H4	90901	LMM64193CB		12342 CVU	64193 CBI	
26.006	TH4V	GL46H4	38836	LMM64196	8GJ178555201	13342	64196	N475
27.006	TH4VUB	GL93H4						
28.098	TH6	GL77H6W						
26.008	TH7	GL129H7	35017					
27.008	TH7UB	GL61H7						
26.009	TH7V	GL48H7	38838	LMM64215	8GH178555251	13972	64215	N499 A
27.009	TH7VUB	GL94H7						
26.010	TH8	GL78H8	92563					
27.010	TH8UB	GL79H8	92563		8GH178555151	12360	64212	N708
26.011	TH9	GL80H9	92565		8GH178555161	12361	64213	
26.019	THB1	GL27HB1						
27.013	THB1UB	GL96HB1						
26.020	THB3	GL31HB3	36474	LMM9005	8GH178555081	9005 HB3	9005	N9005
26.021	THB4	GL35HB4	36472	LMM9006	8GH178555091	9006 HB4	9006	N9006
26.022	THB480	GL35HB4						
27.014	THB4UB	GL98HB4						
26.023	THB5	GL39HB5						
27.015	THB5UB	GL99HB5						
26.007	TM53535	GL43M5	88794					
27.007	TM53535UB	GL10H4	98300	LMM62186	8GJ178560671	12458	62186	N62186
27.028		GL24H11	98438			12362 XV	64211 NBU	N711B
28.005								
28.008								
27.019								
27.020								
27.021								
27.022								
27.023								
27.024								
27.025								
27.026								
27.027								
27.029								
27.030								
27.031								
27.032								
27.033								
27.034								

Símbolos utilizados nas embalagens



Não toque
com os dedos
no bulbo



Descarte de acordo
com as regras locais



Para remoção e
instalação, utilize
óculos de proteção
adequados



Tensão perigosa



Instalação e manutenção
de aparelhos eletrônicos
devem ser executados
por profissionais
qualificados



Para remoção e
instalação, utilize
luvas apropriadas



Leia as instruções
antes do uso



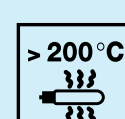
O funcionamento
deve ser somente
em instalações com
proteção blindada



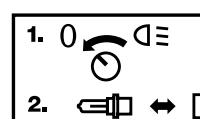
Não deixe as
crianças
brincarem com
as lâmpadas



As lâmpadas não devem
operar com o bulbo
de vidro rachado ou
quebrado



Cuidado com a
temperatura



Desligue a luz
antes de efetuar
a troca



Produto não
adequado para
uso doméstico



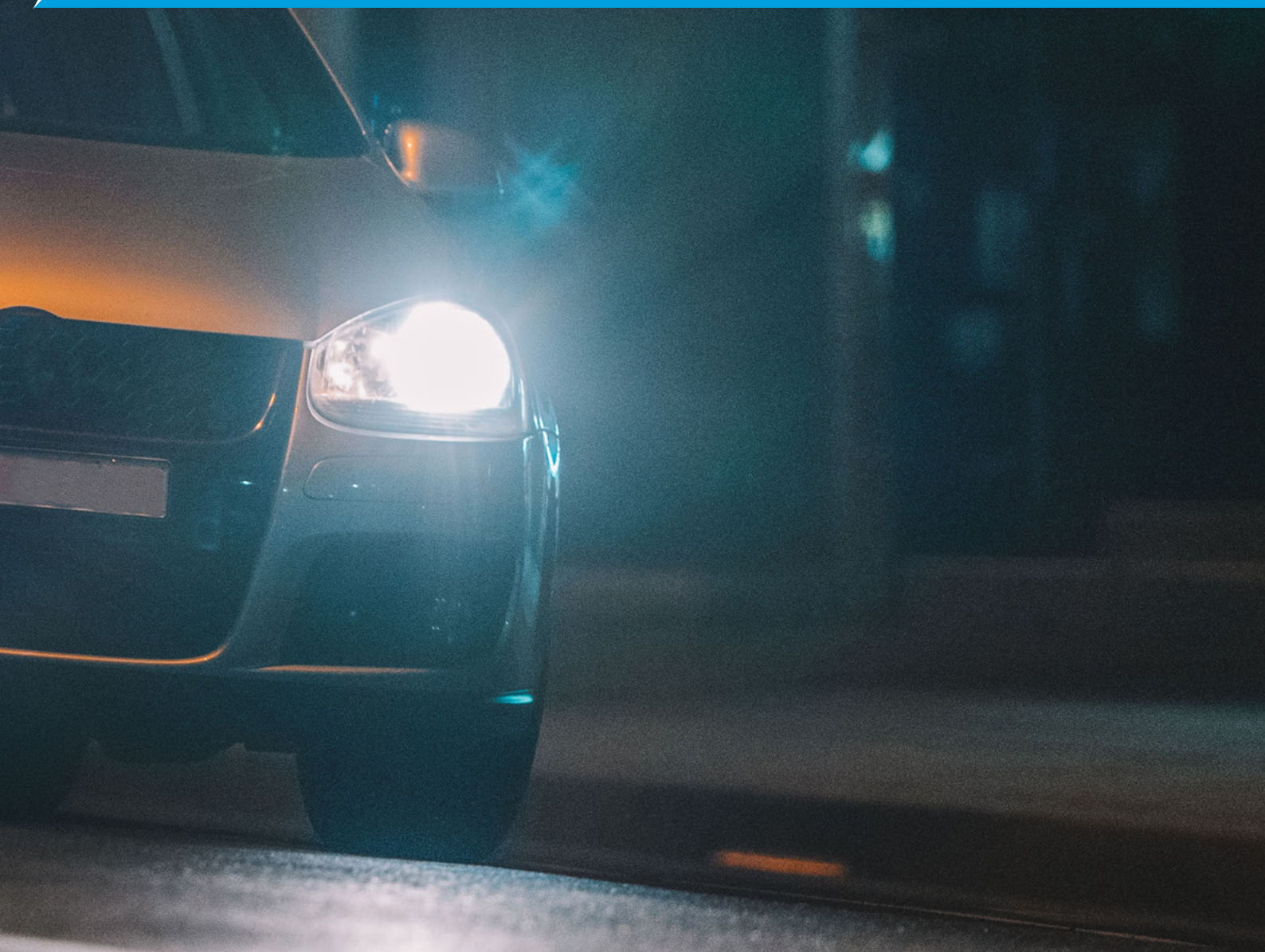
Utilize a lâmpada
para reposição
em veículos 12V
ou 24V





LEDs

SUPER LEDS E MINIATURAS



APLICAÇÃO DE LED

LUZ
PORTA
LUVAS



LUZ
DO
PAINEL



LUZ
INTERIOR



SETAS
DIANTEIRAS



LUZ DE
POSIÇÃO
DIANTEIRA



SETAS
SECUNDÁRIAS



FAROL
DE MILHA



FAROL



H1 / H3 / H4 / H7 / H8 / H10 / H11 /
H16 / H27 / HB3/9005 / HB4/9006

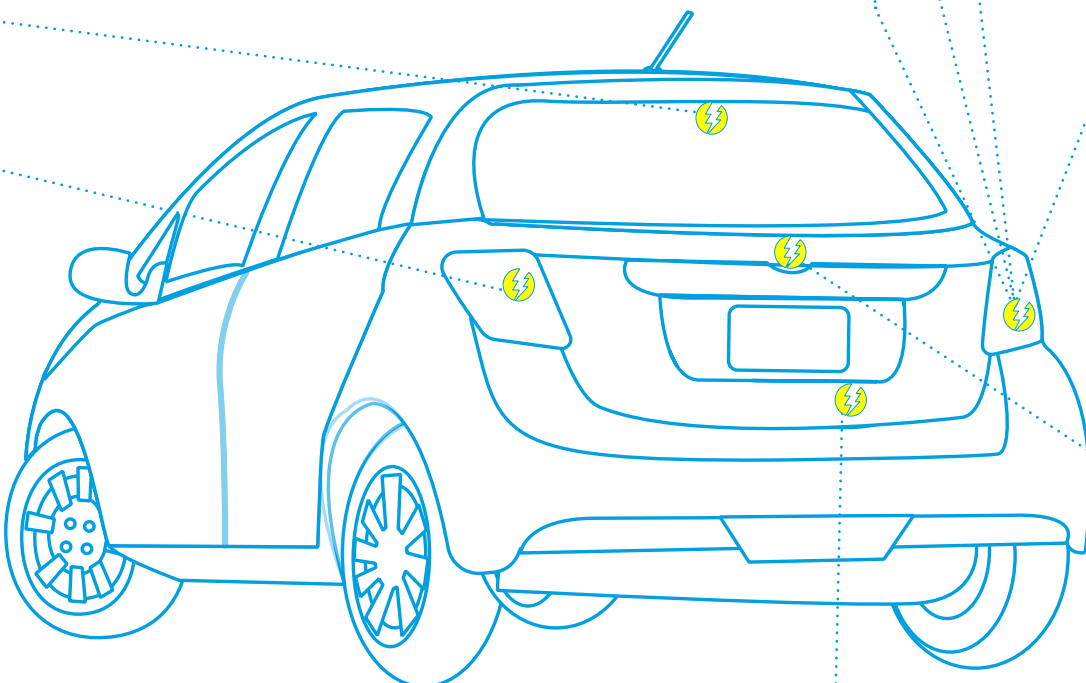
LUZ DE FREIO

LUZ DE FREIO DO VÍDRO TRASEIRO

LUZ DE MARCHA RÉ

LUZ ANTI NEBLINA TRASEIRA

SETAS TRASEIRAS

LUZ DE POSIÇÃO TRASEIRA

LUZ PORTA MALAS

LUZ DE PLACA




ELECTRIC-LIFE®

LÂMPADAS E COMPONENTES ELÉTRICOS

|Linha Super LED

6000K
10-30V



A linha Super LED da Electric Life possui um amplo portfólio de lâmpadas para te atender com a excelência e a qualidade que você merece.

Amplie sua visibilidade noturna e proporcione mais brilho no seu caminho.

Super LED Electric Life te faz enxergar além!

Sistema CANBUS: sistema integrado à lâmpada que funciona como um bypass do sistema de detecção de falhas de lâmpadas nos veículos, quando utilizado um LED com baixo consumo.

Diferenciais

Garantia de 6 meses

LED COB em toda a linha, garantindo:

- Maior eficiência
- Maior vida útil
- Alta potência

Sistema CANBUS

Dissipador de calor
 Suporta altas temperaturas





FAROL E
FAROL DE
MILHA



H1 / H3 / H4 / H7 / H8 / H10 / H11 /
H13 / H16 / H27 / HB3/9005 / HB4/9006

CÓDIGO	DESCRICAÇÃO	LUMENS (LM)	APLICAÇÃO	COR
27.200	H1	3000	✓	✓
27.201	H3	3000	✓	✓
27.202	H4	Farol Alto 3600 Farol Baixo 2200	✓	✓
27.203	H7	3000	✓	✓
27.204	H11/H8/H16	3000	✓	✓
27.205	HB4/HB3	3000	✓	✓
27.207	H11/H8/H9	3000	✓	✓
27.208	9005/9006/H10	3000	✓	Branca
27.211	H27	3000	✓	✓
27.212	H13	Farol Alto 3600 Farol Baixo 2200	✓	Branca



ELECTRIC-LIFE®

LÂMPADAS E COMPONENTES ELÉTRICOS

Linha Miniatura LED

Bulbo ao redor das lâmpadas:

garantindo maior segurança e durabilidade às lampadas, dissipando melhor a luz.

LED Miniatura:

bulbo transparente. Melhor design.

LED Miniatura Max Lumens:

bulbo opaco 100% de dissipação de luz.

Diferenciais



Bulbo ao redor da lâmpada

Melhor dissipação da luz



Garantia de 6 meses





- SETAS DIANTEIRAS
- SETAS TRASEIRAS
- SETAS SECUNDÁRIAS
- LUZ POSIÇÃO DIANTEIRA
- LUZ INTERIOR
- LUZ DO PAINEL
- LUZ DE FREIO
- PORTA MALAS
- LUZ DE PLACA
- LUZ DE MARCHA RÉ
- LUZ DE POSIÇÃO TRASEIRA
- LUZ DO PORTA LUVAS
- LUZ ANTI NEBLINA TRASEIRA
- RESISTOR

Miniatura LED

SETAS SECUNDÁRIAS


T10W/W5W



T10X31



T10X31/W5W

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	LINHA	FAMÍLIA	VOLTAGEM (V)	SOQUETE	LUMENS (LM)	COR
28.201	T10	LED MINIATURA MAX LUMENS	T10	AC 12	T10	60	Branca
28.204	T10x31	LED MINIATURA MAX LUMENS	Torpedo	AC 12	T10x31	70	Branca
28.226	T10-W/W5W	LED MINIATURA	T10	AC 12	T10-W	65	Branca
28.227	T10x31 SV8.5/ C5W	LED MINIATURA	Torpedo	AC 12	T10x31	80	Branca

LUZ DE POSIÇÃO DIANTEIRA


T10W/W5W



G18/R10W

T20W21W
T20/WY21W

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	LINHA	FAMÍLIA	VOLTAGEM (V)	SOQUETE	LUMENS (LM)	COR
28.201	T10	LED MINIATURA MAX LUMENS	T10	AC 12	T10	60	Branca
28.208	G18	LED MINIATURA MAX LUMENS	G18/R10W	AC 12	G18	180	Branca
28.226	T10-W/W5W	LED MINIATURA	T10	AC 12	T10	65	Branca
28.230	G18/R10W	LED MINIATURA	G18/R10W	AC 12-24	G18	380	Branca
28.232	T20/W21W	LED MINIATURA	T20	AC 12-24	7440	420	Branca
28.235	T20 W21/5W	LED MINIATURA	T20	AC 12-24	7443	Farol Alto 380 Farol Baixo 200	Branca

LUZ DE POSIÇÃO TRASEIRA


G18/R10W



T20W21W



BAY15D/PR21W

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	LINHA	FAMÍLIA	VOLTAGEM (V)	SOQUETE	LUMENS (LM)	COR
28.208	G18	LED MINIATURA MAX LUMENS	G18/R10W	AC 12	G18	180	Branca
28.230	G18/R10W	LED MINIATURA	G18/R10W	AC 12-24	G18	380	Branca
28.232	T20/W21W	LED MINIATURA	T20	AC 12-24	7440	420	Branca
28.241	BAY15d PR21/5W	LED MINIATURA	BAY15d	AC 12-24	1157	Farol Alto 180 Farol Baixo 100	Vermelho

Miniatura LED

LUZ DE PLACA

T10W/W5W



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	LINHA	FAMÍLIA	VOLTAGEM (V)	SOquete	LUMENS (LM)	COR
28.201	T10	LED MINIATURA MAX LUMENS	T10	AC 12	T10	60	Branca
28.204	T10x31	LED MINIATURA MAX LUMENS	Torpedo	AC 12	T10x31	70	Branca
28.208	G18	LED MINIATURA MAX LUMENS	G18/R10W	AC 12	G18	180	Branca
28.209	7440	LED MINIATURA MAX LUMENS	7440	AC 12	7440	200	Branca
28.212	7443	LED MINIATURA MAX LUMENS	7443	AC 12	7443	Farol Alto: 200 Farol Baixo 120	Branca
28.226	T10-W/W5W	LED MINIATURA	T10	AC 12	T10	65	Branca
28.227	T10x31 SV8.5/ C5W	LED MINIATURA	Torpedo	AC 12	T10x31	80	Branca
28.230	G18/R10W	LED MINIATURA	G18/R10W	AC 12-24	G18	380	Branca

LUZ DE FREIO

 T20W21W
T20/W21/5WW

 BAY15D PR21;5W
BA15S/P21W
BA15SP21W

 T20W21W
T20/WY21W
7440

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	LINHA	FAMÍLIA	VOLTAGEM (V)	SOquete	LUMENS (LM)	COR
28.201	T10	LED MINIATURA MAX LUMENS	T10	AC 12	T10	60	Branca
28.202	T10	LED MINIATURA MAX LUMENS	T10	AC 12	T10	60	Âmbar
28.208	G18	LED MINIATURA MAX LUMENS	G18/R10W	AC 12	G18	180	Branca
28.211	7440	LED MINIATURA MAX LUMENS	7440	AC 12	7440	200	Vermelho
28.216	1156	LED MINIATURA MAX LUMENS	1156	AC 12	1156	100	Vermelho
28.218	1157	LED MINIATURA MAX LUMENS	1157	AC 12	1157	Farol Alto 100 Farol Baixo 60	Vermelho
28.221	3156	LED MINIATURA MAX LUMENS	3156	AC 12	3156	Farol Alto 180 Farol Baixo 100	Vermelho
28.223	3157	LED MINIATURA MAX LUMENS	3157	AC 12	3157	200	Vermelho
28.230	G18/R10W	LED MINIATURA	G18/R10W	AC 12-24	G18	380	Branca
28.232	T20/W21W	LED MINIATURA	T20	AC 12-24	7440	420	Branca
28.234	T20/WR21W	LED MINIATURA	T20	AC 12-24	7440	200	Vermelho
28.235	T20 W21/5W	LED MINIATURA	T20	AC 12-24	7443	Farol Alto 380 Farol Baixo 200	Branca
28.236	T20 WR21/5W	LED MINIATURA	T20	AC 12-24	7443	Farol Alto 100 Farol Baixo 60	Vermelho
28.237	BA15S/ P21W	LED MINIATURA	BA15S	AC 12-24	1156	420	Branca
28.239	BA15S PR21W	LED MINIATURA	BA15S	AC 12-24	1156	200	Vermelho
28.240	BAY15d P21/5W	LED MINIATURA	BAY15d	AC 12-24	1157	Farol Alto 380 Farol Baixo 200	Branca
28.241	BAY15d PR21/5W	LED MINIATURA	BAY15d	AC 12-24	1157	Farol Alto 180 Farol Baixo 100	Vermelho
28.244	3156	LED MINIATURA	3156	AC 12-24	3156	200	Vermelho
28.246	3157	LED MINIATURA	3157	AC 12-24	3157	Ito 180	Farol Ba

Miniatura LED

LUZ DE
FREIO VIDRO
TRASEIRO



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	LINHA	FAMÍLIA	VOLTAGEM (V)	SOQUETE	LUMENS (LM)	COR
28.211	7440	LED MINIATURA MAX LUMENS	7440	AC 12	7440	100	Vermelho
28.226	T10-W/W5W	LED MINIATURA	T10	AC 12	T10-W	65	Branca
28.230	G18/R10W	LED MINIATURA	G18/R10W	AC 12	G18	380	Branca
28.237	BA15S/ P21W	LED MINIATURA	BA15S	AC 12-24	1156	420	Branca
28.239	BA15S PR21W	LED MINIATURA	BA15S	AC 12-24	1156	200	Vermelho
28.232	T20/W21W	LED MINIATURA	T20	AC 12-24	7440	420	Branca
28.234	T20/WR21W	LED MINIATURA	T20	AC 12-24	7440	200	Vermelho
28.235	T20 W21/5W	LED MINIATURA	T20	AC 12-24	7443	Farol Alto 380 Farol Baixo 200	Branca
28.236	T20 WR21/5W	LED MINIATURA	T20	AC 12-24	7443	Farol Alto 180 Farol Baixo 100	Vermelho
28.204	T10x31	LED MINIATURA MAX LUMENS	Torpedo	AC 12	T10x31	70	Branca
28.205	T10x36	LED MINIATURA MAX LUMENS	Torpedo	AC 12	T10x36	70	Branca
28.206	T10x39	LED MINIATURA MAX LUMENS	Torpedo	AC 12	T10x39	85	Branca
28.227	T10x31 SV8.5/ C5W	LED MINIATURA	Torpedo	AC 12	T10x31	80	Branca
28.228	T10x36 SV8.5/ C5W	LED MINIATURA	Torpedo	AC 12	T10x36	81	Branca
28.229	T10x41 SV8.5/ C5W	LED MINIATURA	Torpedo	AC 12	T10x41	110	Branca

SETAS
TRASEIRAS



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	LINHA	FAMÍLIA	VOLTAGEM (V)	SOQUETE	LUMENS (LM)	COR
28.208	G18	LED MINIATURA MAX LUMENS	G18/R10W	AC 12	G18	180	Branca
28.210	7440	LED MINIATURA MAX LUMENS	7440	AC 12	7440	180	Âmbar
28.220	3156	LED MINIATURA MAX LUMENS	3156	AC 12	3156	180	Âmbar
28.230	G18/R10W	LED MINIATURA	G18/R10W	AC 12-24	G18	380	Branca
28.232	T20/W21W	LED MINIATURA	T20	AC 12-24	7440	420	Branca
28.233	T20/WY21W	LED MINIATURA	T20	AC 12-24	7440	380	Âmbar
28.237	BA15S/ P21W	LED MINIATURA	BA15S	AC 12-24	1156	420	Branca
28.238	BA15S PY21W	LED MINIATURA	BA15S	AC 12-24	1156	380	Âmbar
28.215	BAU15S	LED MINIATURA	1156	BAU15S	1156	200	Âmbar

Miniatura LED

**LUZ
PORTA
LUVAS**


T10W/W5W



T10X31



T10X31/W5W

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	LINHA	FAMÍLIA	VOLTAGEM (V)	SOQUETE	LUMENS (LM)	COR
28.201	T10	LED MINIATURA MAX LUMENS	T10	AC 12	T10	60	Branca
28.204	T10x31	LED MINIATURA MAX LUMENS	Torpedo	AC 12	T10x31	70	Branca
28.226	T10-W T10/W5W	LED MINIATURA	T10	AC 12	T10-W	65	Branca
28.227	T10x31 SV8.5/ C5W	LED MINIATURA	Torpedo	AC 12	T10x31	80	Branca

**LUZ
PORTA
MALAS**


T10W/W5W



T10X31



T10X31/W5W

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	LINHA	FAMÍLIA	VOLTAGEM (V)	SOQUETE	LUMENS (LM)	COR
28.201	T10	LED MINIATURA MAX LUMENS	T10	AC 12	T10	60	Branca
28.204	T10x31	LED MINIATURA MAX LUMENS	Torpedo	AC 12	T10x31	70	Branca
28.226	T10-W/W5W	LED MINIATURA	T10	AC 12	T10	65	Branca
28.227	T10x31 SV8.5/ C5W	LED MINIATURA	Torpedo	AC 12	T10x31	80	Branca

**LUZ DE
MARCHA RÉ**


CÓDIGO	DESCRIÇÃO	LINHA	FAMÍLIA	VOLTAGEM (V)	SOQUETE	LUMENS (LM)	COR
28.208	G18	LED MINIATURA MAX LUMENS	G18/R10W	AC 12	G18	180	Branca
28.211	7440	LED MINIATURA MAX LUMENS	7440	AC 12	7440	100	Vermelho
28.213	7443	LED MINIATURA MAX LUMENS	7443	AC 12	7443	Farol Alto 100 Farol Baixo 60	Vermelho
28.214	1156	LED MINIATURA MAX LUMENS	1156	AC 12	1156	200	Branca
28.217	1157	LED MINIATURA MAX LUMENS	1157	AC 12	1157	Farol Alto 200 Farol Baixo 120	Branca
28.219	3156	LED MINIATURA MAX LUMENS	3156	AC 12	3156	200	Branca
28.222	3157	LED MINIATURA MAX LUMENS	3157	AC 12	3157	Farol Alto 200 Farol Baixo 120	Branca
28.230	G18/R10W	LED MINIATURA	G18/R10W	AC 12-24	G18	380	Branca
28.232	T20W21W	LED MINIATURA	T20	AC 12-24	7440	420	Branca
28.237	BA15S/P21W	LED MINIATURA	BA15S	AC 12-24	1156	420	Branca
28.242	3156	LED MINIATURA	3156	AC 12-24	3156	420	Branca
28.245	3157	LED MINIATURA	3157	AC 12-24	3157	Farol Alto 380 Farol Baixo 200	Branca

Miniatura LED



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	LINHA	FAMÍLIA	VOLTAGEM (V)	SOQUETE	LUMENS (LM)	COR
28.201	T10	LED MINIATURA MAX LUMENS	T10	AC 12	T10	60	Branca
28.203	BA9S	LED MINIATURA MAX LUMENS	BA9S	AC 12	BA9S	60	Branca
28.204	T10x31	LED MINIATURA MAX LUMENS	Torpedo	AC 12	T10x31	70	Branca
28.205	T10x36	LED MINIATURA MAX LUMENS	Torpedo	AC 12	T10x36	70	Branca
28.206	T10x39	LED MINIATURA MAX LUMENS	Torpedo	AC 12	T10x39	85	Branca
28.224	3014	LED MINIATURA MAX LUMENS	3014	AC 12	3 OPÇÕES	120	Branca
28.225	3014	LED MINIATURA MAX LUMENS	3014	AC 12-24	3 OPÇÕES	250	Branca
28.226	T10-W/W5W	LED MINIATURA	T10	AC 12	T10	65	Branca
28.227	T10x31 SV8.5/ C5W	LED MINIATURA	Torpedo	AC 12	T10x31	80	Branca
28.228	T10x36 SV8.5/ C5W	LED MINIATURA	Torpedo	AC 12	T10x36	81	Branca
28.229	T10x41 SV8.5/ C5W	LED MINIATURA	Torpedo	AC 12	T10x41	110	Branca



CÓDIGO	DESCRIÇÃO	LINHA	FAMÍLIA	VOLTAGEM (V)	SOQUETE	LUMENS (LM)	COR
28.210	7440	LED MINIATURA MAX LUMENS	7440	AC 12	7440	200	Âmbar
28.219	3156	LED MINIATURA MAX LUMENS	3156	AC 12	3156	200	Branca
28.220	3156	LED MINIATURA MAX LUMENS	3156	AC 12	3156	100	Âmbar
28.222	3157	LED MINIATURA MAX LUMENS	3157	AC 12	3157	Farol Alto 200 Farol Baixo 120	Branca
28.232	T20/W21W	LED MINIATURA	T20	AC 12-24	7440	420	Branca
28.233	T20/WY21W	LED MINIATURA	T20	AC 12-24	7440	380	Âmbar
28.237	BA15S/ P21W	LED MINIATURA	BA15S	AC 12-24	1156	420	Branca
28.238	BA15S PY21W	LED MINIATURA	BA15S	AC 12-24	1156	380	Âmbar
28.242	3156-W	LED MINIATURA	3156	AC 12-24	3156	420	Branca
28.243	3156-Amber	LED MINIATURA	3156	AC 12-24	3156	380	Âmbar
28.245	3157-W	LED MINIATURA	3157	AC 12-24	3157	Farol Alto 380 Farol Baixo 200	Branca
28.215	1156	LED MINIATURA	1156	AC12	1156	200	Âmbar

Miniatura LED

LUZ DO PAINEL


T5



T10W/W5W



T10X31



T10X31/W5W

CÓDIGO	DESCRIPÇÃO	LINHA	FAMÍLIA	VOLTAGEM (V)	SOQUETE	LUMENS (LM)	COR
28.201	T10	LED MINIATURA MAX LUMENS	T10	AC 12	T10	60	Branca
28.200	T5	LED MINIATURA MAX LUMENS	T5	AC 12	T5	35	Branca
28.204	T10x31	LED MINIATURA MAX LUMENS	Torpedo	AC 12	T10x31	70	Branca
28.226	T10-W/W5W	LED MINIATURA	T10	AC 12	T10	65	Branca
28.227	T10x31 SV8.5/ C5W	LED MINIATURA	Torpedo	AC 12	T10x31	80	Branca

LUZ ANTI NEBLINA TRASEIRA
BA15S/
P21W
BA15S/
PY21W

T20W21W



T16

CÓDIGO	DESCRIPÇÃO	LINHA	FAMÍLIA	VOLTAGEM (V)	SOQUETE	LUMENS (LM)	COR
28.207	T16	LED MINIATURA MAX LUMENS	T16	AC 12	T16	180	Branca
28.231	T16	LED MINIATURA	T16/ W16W	AC 12	T16	380	Branca
28.232	T20/W21W	LED MINIATURA	T20	AC 12-24	7440	420	Branca
28.237	BA15S/ P21W	LED MINIATURA	BA15S	AC 12-24	1156	420	Branca
28.240	BAY15d	LED MINIATURA	BAY15d	AC 12-24	1157	Farol Alto 380 Farol Baixo 200	Branca

RESISTOR


RESISTOR

CÓDIGO	DESCRIPÇÃO	LINHA	FAMÍLIA	VOLTAGEM (V)	SOQUETE	LUMENS (LM)	COR
28.999	RESISTOR CANCELLER	RESISTOR	RESISTOR		RESISTOR		N/A

SOQUETES

Legenda de cores das lâmpadas:

- Branca
- Âmbar
- Vermelho

RESISTOR
 28.999

T5

28.200


SOQUETE

 W2X 4,6D, 1X9,
 5d 7004-91

T10

 28.201
 28.202

SOQUETE

 W2, 1X9, 5d
 7004-91

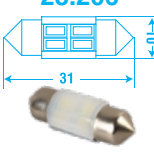
BA9S

28.203


SOQUETE

 BA9s
 7004-14

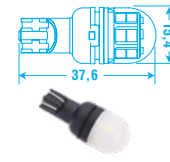
TORPEDO

 28.204
 28.205
 28.206

SOQUETE

 SV8,5
 7004-81

T16-W

28.207


SOQUETE

 W2, 1x9, 5d
 7004-91

G18-W

28.208


SOQUETE

 BA15s
 7004-11A

7440-W

 28.209
 28.210
 28.211

SOQUETE

 W2, 5X16
 7004-104-1

7440-R

 28.212
 28.213

SOQUETE

 W2, 5X16
 7004-104-1

1156

 28.214
 28.216

SOQUETE

 BA 15s
 7004-11A

BAU15S

28.215


SOQUETE

 BAU15S
 7004-11A

1157

 28.217
 28.218

SOQUETE

 BAY 15d
 7004-11B

3156

 28.219
 28.220
 28.221

SOQUETE

 W2 Sx16
 7004-104-1

3157

 28.222
 28.223

SOQUETE

 W2 Sx16
 7004-104-1

3014

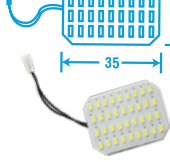
28.224


SOQUETE

 W2, 5X16
 7004-104-1

3014

28.225


SOQUETE

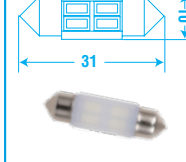
T10

28.226


SOQUETE

 W2, 1X9, 5C
 7004-91

TORPEDO

 28.227
 28.228
 28.229

SOQUETE

 SV8,5
 7004-81

G18/R10W

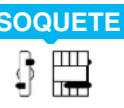
28.230


SOQUETE

 BA15s
 7004-11A

T16/W16W

28.231


SOQUETE

 W2, 1x9, 5c
 7004-91

T20

 28.232
 28.233
 28.234
 28.235
 28.236

SOQUETE

 W2, 5x16
 7004-104-1

BA15S

 28.237
 28.238
 28.239

SOQUETE

BAY15D

 28.240
 28.241

SOQUETE

 BAY15D
 7004-11B

3156

 28.242
 28.243
 28.244

SOQUETE

 W2, 5x16
 7004-104-1

3157

 28.245
 28.246

SOQUETE

 W2, 5x16
 7004-104-1



FAROL / FAROL DE MILHA

27.200 27.201 27.202 27.203 27.204
27.205 27.207 27.208 27.211 27.212
H1 / H3 / H4 / H7 / H8 / H10 / H11 /
H13 / H16 / H27 / HB3/9005 / HB4/9006

SOQUETES

H1	H3	H4	H7	H8/H11	H16	H10	H13	H27	HB4	HB5
P43t 7004-39	PK22s 7004-47	P43t 7004-39	PX26d 7004-5	PGJ19 7004-110	P20d 7004-31	PX26,4t 7004-128-2	PG13 7004-107	P22d 7004-32		

TABELA DE EQUIVALÊNCIA - CROSS

ELECTRIC LIFE	AUTOPOLI	HELLA	OSRAM	GE	PHILIPS
28.200	AL040				
28.232	AL275			93117020	11065U30CWB2
27.202	AL295		66204CWCBI	93115172	11342U90CWX2
28.204	AL601				11860ULWX1
28.227	AL602			93116982	11860ULWX1
28.235	AL620			93117022	11066XUWX2
28.213	AL691				
28.212	AL693				
28.217	AP293				
28.218	AP295				
28.211	AP713				
28.228	ATP090				
28.206	ATP1576				
28.205	ATP168	6418led6.5k		93116984	11498U30CWB2
28.237	ATP208				
28.229	ATP270				
28.239	ATP331			93117018	
28.216	ATP350				
28.231	ATP387				
28.214	ATP522				
28.209	ATP828				
28.244	ATP842				
28.238	ATU030				11498XUAXM
28.226			22825DWCBI	93074321	127996000KX2
28.201		921LED6.5K	22825DWCBI		
28.230			5108CW		
27.203			65210CWCBI	93115174	11972U90CWX2
27.204			65210CWCBI	93115661	11366U90CWX2
27.200			66150CWCBI	93115659	11258U90CWX2
27.205			69005/6CWCBI	93115663 / 93115665	11005U90CWX2
28.240				93117016	11499XURX2
28.241				93117019	
28.234				93117024	
28.236				93117025	
28.999				93117210	8957X2
28.233					11065XUAXM
27.201					11336U90CWX2
27.207					11362U90CWX2
27.208					
27.212					
27.211					
28.202					
28.203					
28.207					
28.208					
28.210					
28.215					
28.219					
28.220					
28.221					
28.222					
28.223					
28.224					
28.225					
28.242					
28.243					
28.245					
28.246					



ANOTAÇÕES



ANOTAÇÕES



ANOTAÇÕES



ACESSE E
SURPREENDA-SE!
[/GrupoUniversalAutomotive](#)
[www.universalautomotive.com.br](#)
[\(11\) 2248-7777](#)

O GRUPO UNIVERSAL FAZ PARTE DA HISTÓRIA DO AUTOMÓVEL



Há 45 anos, o **Grupo Universal Automotive Systems** vem oferecendo diversas soluções automotivas através de suas marcas Universal, Uniflex, Micro, Unick, Amortex, Electric-Life, Univel e UNI1000.

São mais de 27 mil itens com qualidade superior e preço justo para o mercado brasileiro e internacional. Visite nossa loja virtual. Procure nosso vendedor. Surpreenda-se com o mundo de soluções que a Universal tem para lhe oferecer.

 **GRUPO
UNIVERSAL**
AUTOMOTIVE SYSTEMS



UNIVERSAL®
FERRAGENS AUTOMOTIVAS

UMA MARCA DO  GRUPO
UNIVERSAL
AUTOMOTIVE SYSTEMS

HÁ **45 ANOS** LÍDER NO SEGMENTO DE MAÇANETAS,
FECHADURAS E FERRAGENS. **A MAIOR E MAIS COMPLETA**
LINHA DA AMÉRICA LATINA.



fechaduras do capô , porta , porta-malas , tampa traseira (caçamba) e fechos do porta-malas • maçanetas internas e externas • pinos trava • manivelas • espelhos • molduras • calços • suportes do vidro • travas de direção • cabos de acionamento do capô , porta , porta-malas , caçamba e diversos • comutadores • cilindros • chaves • batentes da porta • porta-malas • dobradiças • corrediças • limitadores • ferragens em geral



MAIOR FABRICANTE DE FERRAGENS AUTOMOTIVAS,
AGREGANDO AS MELHORES TECNOLOGIAS,
SEGUINDO OS **PADRÕES ORIGINAIS** DAS MONTADORAS.



maçanetas internas e externas • cilindros • fechaduras do capô , porta e porta-malas • tampa traseira (caçamba) • fechos do porta-malas • trava de direção • comutadores • limitadores • chaves • batentes da porta • porta-malas • dobradiças • corrediças • limitadores



UNIFLEX®
BORRACHAS AUTOMOTIVAS

UMA MARCA DO  GRUPO
UNIVERSAL
AUTOMOTIVE SYSTEMS

POSSUÍMOS A MAIOR E MAIS COMPLETA LINHA
DE **BORRACHAS AUTOMOTIVAS** DE VEDAÇÃO E GUARNIÇÃO,
ALÉM DA EXCLUSIVA **LINHA PREMIUM (100% EPDM)**
E TODA A LINHA DE MANGUEIRAS AUTOMOTIVAS.



borrachas do para-brisa , janelas (fixas e móveis) e vigia • borrachões da caçamba • borrachas do quebra-vento encostos de quebra-vento • borrachas do teto solar • pingadeiras • frisos do teto • borrachas da porta e entreportas • canaletas • pestanas (externas e internas) • frisos com pestana • borrachas do capô e portamalas • borrachas para tampa do motor , chassi e cinta de tanque • debruns de para-lamas • borrachões de para-choque • borrachas diversas em metro • mangueiras automotivas em geral



UMA MARCA DO  GRUPO
UNIVERSAL
AUTOMOTIVE SYSTEMS

MÁQUINAS DO VIDRO E COMPONENTES, SEGUINDO OS PADRÕES EXIGIDOS PELAS MONTADORAS.

POSSUÍMOS A **MAIOR E MAIS COMPLETA LINHA DE PALHETAS***
E BRAÇOS PARA LIMPADORES DO PARA-BRISA.

* PRODUZIDAS COM BORRACHA 100% NATURAL.



máquinas do vidro mecânicas e elétricas • teclas • botões • interruptores • molduras • travas elétricas • motores para máquina do vidro • palhetas dianteiras aero flat • híbrida • metálicas convencional e spoiler • palhetas traseiras aero aero flat, carenada e metálica convencional • refis • esguichos • limpa para-brisa • braços traseiros

AMORTEX®

SUSPENSÃO-DIREÇÃO-TRANSMISSÃO-AMORTECEDORES

UMA MARCA DO  GRUPO
UNIVERSAL
AUTOMOTIVE SYSTEMS

A SOLUÇÃO PERFEITA QUANDO O ASSUNTO É **SUSPENSÃO, DIREÇÃO, TRANSMISSÃO E AMORTECEDORES.**



bandeja • braço oscilante • barra de direção (linha pesada) • bieleta • coxins • câmbio • motor • pivô de suspensão • terminal - axial e direção • barra estabilizadora , barra de direção (linha pesada) • amortecedores , suspensão e diversos • porta-malas, capô, banco, cabine • kits • coifa homocinética • amortecedor • trambulador • coifa caixa e diversos

UNICK®

TAMPAS AUTOMOTIVAS

UMA MARCA DO  GRUPO
UNIVERSAL
AUTOMOTIVE SYSTEMS

MAIOR FABRICANTE DE TAMPAS AUTOMOTIVAS DA AMÉRICA LATINA, COM A MAIOR E MAIS COMPLETA LINHA DE PRODUTOS, NOSSAS TAMPAS SEGUEM OS PADRÕES ORIGINAIS EXIGIDOS PELAS MONTADORAS.



tampas de combustível , tampas de arrefecimento , tampas de reservatórios , tampas de radiador e tampas de óleo do motor • varetas medidoras • portinholas • travas • respiros • reservatórios • tampas para o reservatório arla 32



GRUPO
UNIVERSAL
AUTOMOTIVE SYSTEMS



**UM UNIVERSO DE SOLUÇÕES
EM PEÇAS AUTOMOTIVAS.**



**COPA
TRUCK**

**STOCK
CAR**

A qualidade dos nossos produtos acelera
nas maiores categorias automobilísticas do Brasil.

45
ANOS



PAIXÃO E AMOR PELO QUE SE FAZ

O QUE NÓS TEMOS QUE O CONCORRENTE NÃO TEM?

GRUPO
UNIVERSAL
AUTOMOTIVE SYSTEMS



REDE DE VENDAS

Maior e melhor **rede de vendas** do mercado, com múltiplos canais (presencial, Inside Sales, loja virtual), com atuação em todo o Brasil e ainda no exterior.



LOJA VIRTUAL

Nossa **Loja Virtual** é uma ótima opção para o cliente que não dispõe de **tempo** e também é uma **poderosa ferramenta** para o vendedor.



MARKETING

Estamos presentes nas principais **mídias**, desenvolvendo estratégias de **Marketing** agressivas e eficazes.



EQUIPE TÉCNICA DE PRODUTOS

Contamos com equipe de **Desenvolvimento de Produtos** altamente qualificada.



TRADIÇÃO

Tradição e **solidez** do maior grupo do setor, com **45 anos** de atuação.



PATROCÍNIOS DE PESO

Única marca presente nas duas principais competições do automobilismo **Stock Car** e **Copa Truck**.



CENTRO TECNOLÓGICO DE FORMAÇÃO

Construímos um **Centro de Tecnologia e Formação** para capacitação dos nossos colaboradores e parceiros.



LOGÍSTICA

Temos um parque logístico **moderno** com mais de **30.000 m²** de área útil, além de **filiais** presentes em **diversos estados** do país.



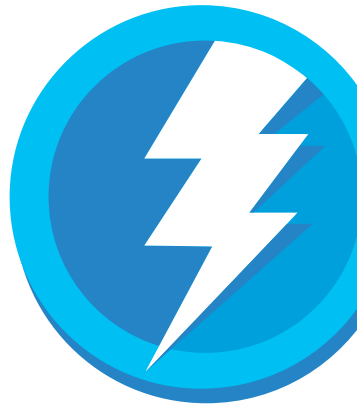
QUALIDADE

Nossos produtos passam por **rigorosos testes de qualidade** desde seu desenvolvimento até o fim do ciclo.



MIX DE PRODUTOS

Teremos uma diversidade de marcas e produtos, com mais de **27.000 SKUs** para atender ao mercado de reposição do Brasil.



ELECTRIC-LIFE®

LÂMPADAS E COMPONENTES ELÉTRICOS

UMA MARCA DO  GRUPO
UNIVERSAL
AUTOMOTIVE SYSTEMS

UNIVERSAL AUTOMOTIVE - MATRIZ SP

Via Anhanguera, Km 16,3 - Sul - CEP 06278-000
Jardim Platina - Osasco - SP

UNIVEL INDÚSTRIA - SP

Av. Lourenço Belloli, 1195 - CEP 06268-110
Pq. Industrial Mazzei - Osasco - SP

UNIVEL INDÚSTRIA - FILIAL SP

Rua João Furlan, 131 - CEP 06273-072
Vila Menck - Osasco - SP

UNIVERSAL AUTOMOTIVE - FILIAL GO

Av. Xavier de Almeida - Q. 26 - Lot. 1 - Galp. 3
CEP 74985-167 - Aparecida de Goiânia - GO

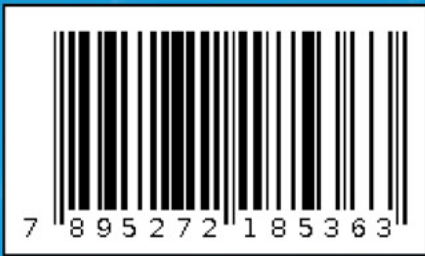
 (11) 2248-7777

www.universalautomotive.com.br

 /GrupoUniversalAutomotive

 LOJA VIRTUAL
www.universalautomotive.com.br

ACESSE E
SURPREENDA-SE!



OUTRAS FILIAIS

UNIVERSAL AUTOMOTIVE - FILIAL MG

Rua Oito, 412 – Anexo A - CEP 32250-070
Jd. Riacho das Pedras - Contagem – MG

UNIVERSAL AUTOMOTIVE - FILIAL RJ

Rua Francisco de Souza e Melo - CEP 21010-900
Cordivil - Rio de Janeiro – RJ

UNIVERSAL AUTOMOTIVE - FILIAL PR

Rod. BR 116, 26929 - CEP 81690-500
Campo de Santana, Curitiba – PR

UNIVERSAL AUTOMOTIVE - FILIAL RS

Av. Willy Eugenio Fleck nº 505 - Sala 02 - CEP 91150-180
Sarandi, Porto Alegre – RS

UNIVERSAL AUTOMOTIVE SYSTEMS LTDA – FILIAL BA

SETOR CIS KM 525 BR 324 COND - CEP 44097-324
Limoeiro, Feira de Santana – BA

UNIVERSAL AUTOMOTIVE SYSTEMS LTDA – FILIAL PE

BR 101 SUL, KM 96,4, N 5225 Galpão 06M2 - CEP 54503-900
Cabo de Santo Agostinho - PE

45 | 
ANOS
GRUPO
UNIVERSAL
AUTOMOTIVE SYSTEMS

PAIXÃO E AMOR PELO QUE SE FAZ



AMORTEX®

UNICK®



UNI
1000