



КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ

2013/14



Содержание



Автомобильные лампы 12 V

3



Автомобильные лампы 24 V

16



Лампы для мотоциклов 6/12 V

21



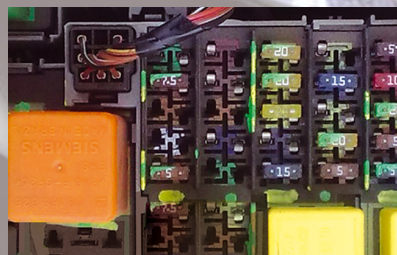
Автомобильные лампы ULTRA

23



Светоизлучающие диоды

31



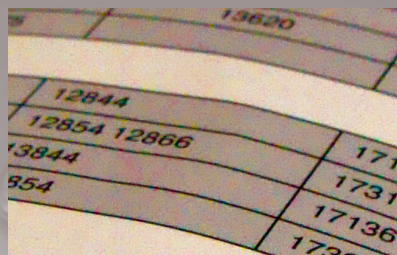
Предохранители

62



Хомуты

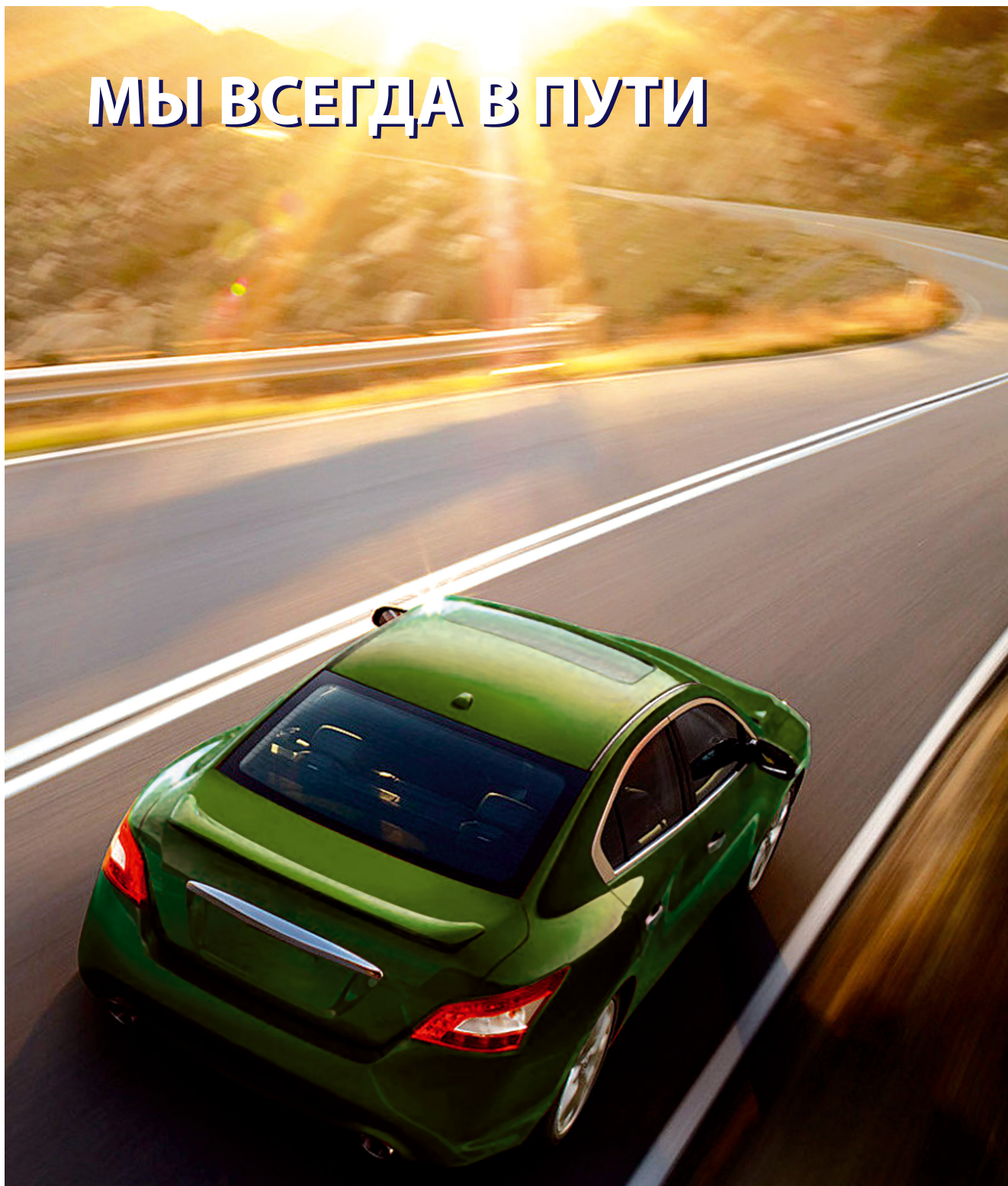
64



Информация

66

МЫ ВСЕГДА В ПУТИ



Торговая марка МАЯК была создана специалистами в области освещения и работает на рынке стран бывшего СССР и Восточной Европы с 2002 года.

Она известна своим традиционно высоким уровнем соответствия международным стандартам качества продукции, при производстве которой используются только лучшие материалы и передовые технические решения. Поэтому

потребители в России и многих других странах доверяют торговой марке МАЯК как надёжному поставщику и деловому партнёру.

Одно из главных преимуществ работы с Торговой маркой МАЯК — не только лучшие цены и привлекательные условия работы, но и участие в программе «За безопасность дорожного движения».

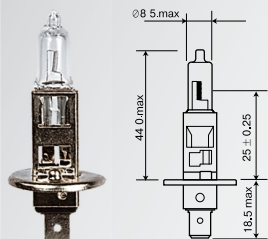


**Автомобильные
лампы 12 V**

Автомобильные галогенные лампы головного света

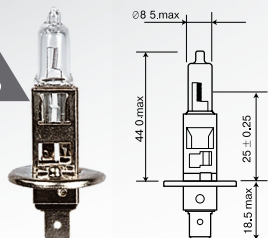
Лампы МАЯК STANDARD традиционны по своей конструкции и являются одними из самых недорогих ламп своей категории. Используются водителями, предпочитающими качественные лампы по справедливой и сбалансированной цене. Применяются при любых погодных условиях, вибростойкие, ударопрочные. Высокая световая отдача сочетается с длительным ресурсом работы и надежностью в эксплуатации. Соответствуют европейским нормам безопасности и стандартам европейской экономической комиссии (ЕЭК).

H1



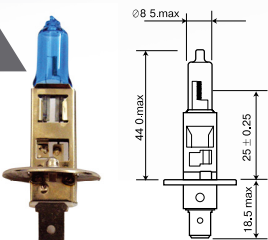
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
52120	H1	12	55	P14,5s	100	800
52150	H1	12	100	P14,5s	100	800

SUPER LIGHT
+30%



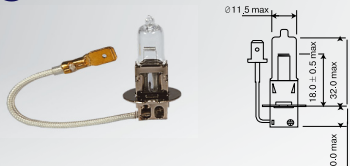
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
52120 SL	H1	12	55	P14,5s	100	800
52150 SL	H1	12	100	P14,5s	100	800

SUPER WHITE



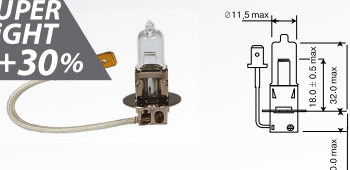
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
52120 SW	H1	12	55	P14,5s	100	800
52150 SW	H1	12	100	P14,5s	100	800

H3



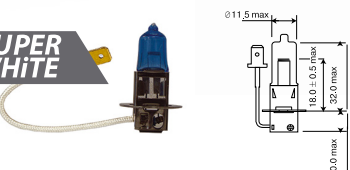
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
52320	H3	12	55	Pk22s	100	800
52350	H3	12	100	Pk22s	100	800

SUPER LIGHT
+30%



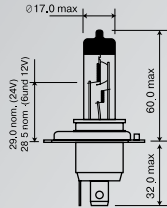
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
52320 SL	H3	12	55	Pk22s	100	800

SUPER WHITE



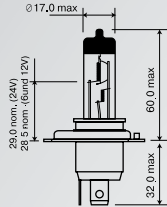
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
52320 SW	H3	12	55	Pk22s	100	800
52350 SW	H3	12	100	Pk22s	100	800

H4



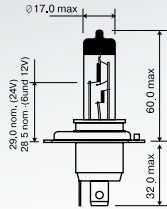
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
52420	H4	12	60/55	P43t	100	400
52430	H4	12	80/85	P43t	100	400
52450	H4	12	100/90	P43t	100	400

SUPER LIGHT
+30%

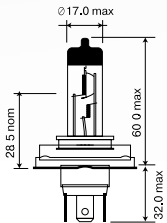


Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
52420 SL	H4	12	60/55	P43t	100	400
52450 SL	H4	12	100/90	P43t	100	400

SUPER WHITE

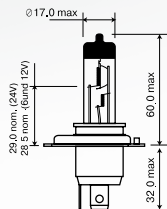


Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
52420 SW	H4	12	60/55	P43t	100	400
52450 SW	H4	12	100/90	P43t	100	400



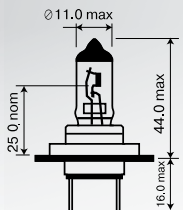
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
52425	H4	12	60/55	P45t	100	400
52455	H4	12	100/90	P45t	100	400

H4B



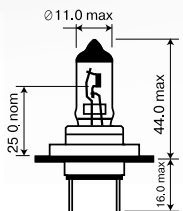
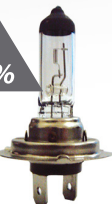
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
52421	H4B	12	60/55	P43t	100	400
52431	H4B	12	80/85	P43t	100	400

H7



Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
52720	H7	12	55	Px26d	100	400
52750	H7	12	100	Px26d	100	400

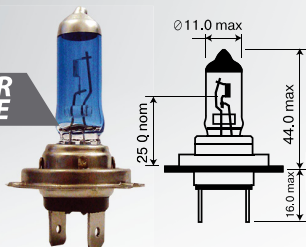
SUPER LIGHT
+30%



Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
52720 SL	H7	12	55	Px26d	100	400

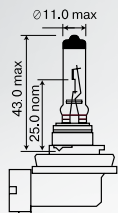
H7

SUPER WHITE



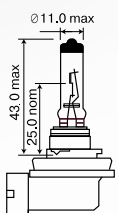
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
52720 SW	H7	12	55	Px26d	100	800
52750 SW	H7	12	100	Px26d	100	800

H8



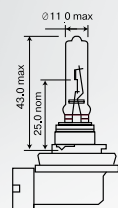
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
52820	H8	12	35	PGJ19-1	100	200

SUPER WHITE



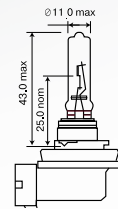
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
52820 SW	H8	12	35	PGJ19-1	100	200

H9



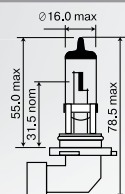
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
52920	H9	12	65	PGJ19-5	100	200

SUPER WHITE



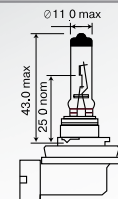
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
52920 SW	H9	12	65	PGJ19-5	100	200

H10



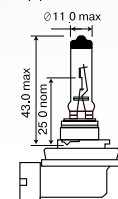
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
52100	H10	12	42	PY20d	100	200

H11



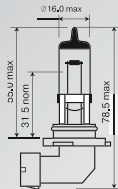
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
52110	H11	12	55	PGJ19-2	100	200

SUPER WHITE



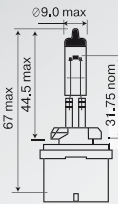
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
52110 SW	H11	12	55	PGJ19-2	100	200

H12



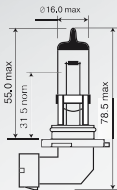
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
52112	H12	12	53	PZ20d	100	200

H27 w1



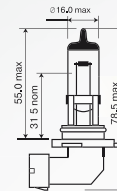
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
52727 W/1	H27	12	27	PG13	100	400

H27 w2



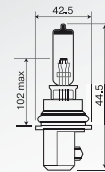
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
52727 W/2	H27	12	27	PGJ13	100	400

SUPER WHITE



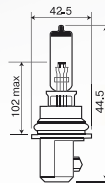
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
52727 W/2 SW	H27	12	27	PGJ13	100	400

HB1



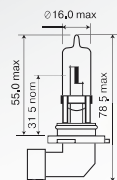
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
59004	HB1	12	65/45	P29t	100	400

SUPER WHITE



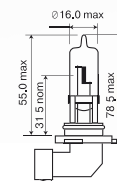
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
59004 SW	HB1	12	65/45	P29t	100	400

HB3



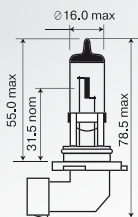
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
59005	HB3	12	65	P20d	100	400

SUPER WHITE

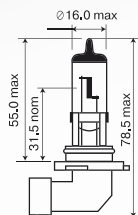


Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
59005 SW	HB3	12	65	P20d	100	400
59005 SW100	HB3	12	100	P20d	100	400

HB4



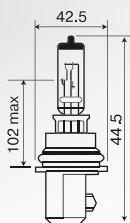
SUPER WHITE



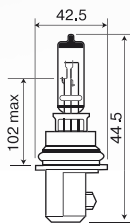
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
59006	HB4	12	55	P22d	100	400

Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
59006 SW	HB4	12	55	P22d	100	400
59006 SW100	HB4	12	100	P22d	100	400

HB5



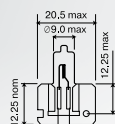
SUPER WHITE



Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
59007	HB5	12	65/55	PX29t	100	400

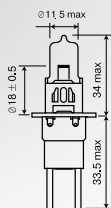
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
59007 SW	HB5	12	65/55	PX29t	100	400
59007 SW100/80	HB5	12	100/80	PX29t	100	400

H2

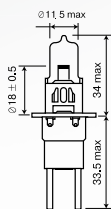


Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
52222	H2	12	55	X511	100	800

H3c



SUPER WHITE

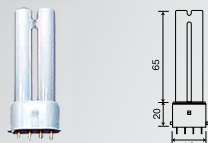


Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
52330	H3c	12	55	P22D/5	100	800

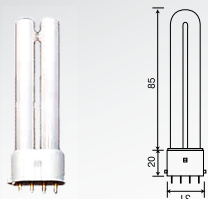
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
52330 SW	H3c	12	55	P22D/5	100	800

Автомобильные лампы накаливания

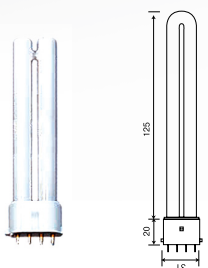
КЛУ газоразрядная лампа освещения салона



Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
КЛУ-5	—	12	5	126005	100	200

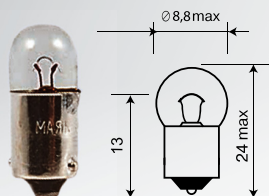


Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
КЛУ-7	—	12	7	126007	100	200

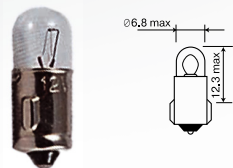


Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
КЛУ-9	—	12	9	126009	100	200

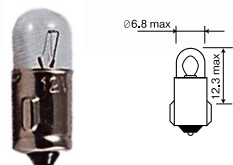
Аварийные лампы



Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
61201	—	12	1	BA9S	100	10000

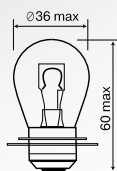


Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
61212AB	—	12	1,2	BA7S	100	10000

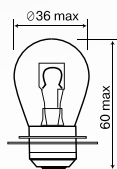


Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
61202AB	—	12	2	BA7S	100	10000

Тракторные лампы

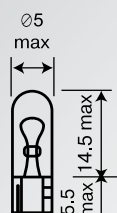


Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
61250	—	12	50	P42s	100	400

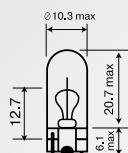


Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
61254	—	12	50/40	P42d	100	400

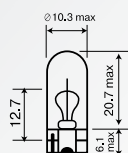
Бесцокольные лампы



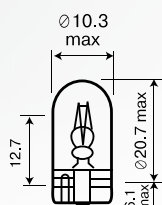
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
61212 Бц	W1,2W	12	1,2	W2,0x4,6d	10	10000



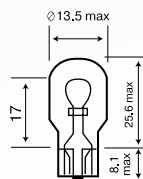
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
61203 Бц	W3W	12	5	W2.1x9.5d	100	10000



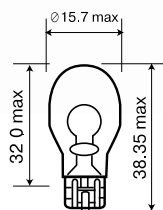
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
61205 Бц	W5W	12	5	W2.1x9.5d	100	10000



Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
61205 Бц Orange	WY5W	12	5	W2,1x9,5d	10/100	10000

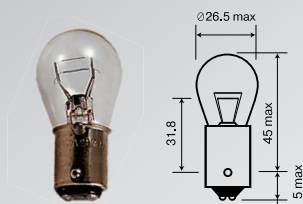


Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
61220 Бц	W10W	12	10	W2.1x9.5d	10	2000

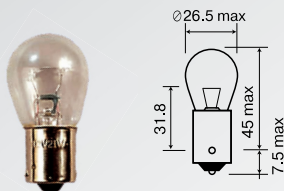


Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
61228 Бц	W18W	12	18	W2.1x9.5d	10	2000

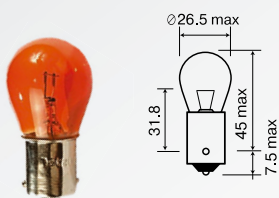
Лампы для указателей поворота и стоп сигнала



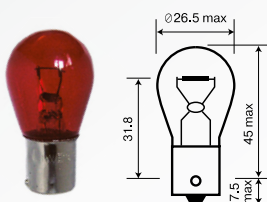
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
61214	P21/4W	12	21/4	BAZ15d	100	1000



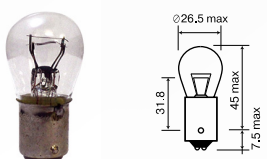
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
61213	P21W	12	21	BA15s	100	1000



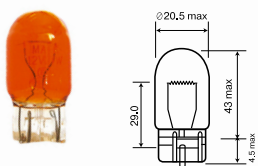
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
61213 Orange	—	12	21	BA15s	100	1000



Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
61213 Red	—	12	21	BA15s	100	1000



Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
61215	P21/5W	12	21/5	BAV15d	100	1000


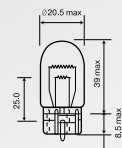


Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
61213 Бц Orange	WY21W	12	21	W3x16d	10/100	1000

Лампы для указателей поворота и стоп сигнала

		Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
		61213 Бц	W21W	12	21	W3x16d	100	1000

		Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
		61215 Бц	W21/5W	12	21/5	W3x16d	100	1000

		Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
		61215 Бц Orange	W21/5W	12	21/5	W3x16d	10/100	1000


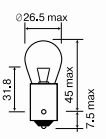
		Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
		61156	WP21W	12	21	W2,5x16d	100	1000

		Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
		61156 Orange	WPY21W	12	21	W2,5x16d	100	1000

		Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
		61157	WP21/5 W	12	21/5	W2,5x16d	100	1000

		Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
		61157 Orange	WPY21/5W	12	21/5	W2,5x16d	100	1000

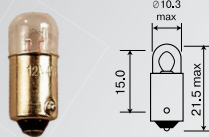
		Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
		61217	P21W	12	21	BAU15S	100	1000

		Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
		61218 Orange	PY21W	12	21	BAU15S	100	1000

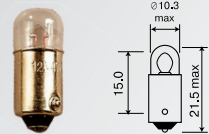
Софитные лампы для освещения салона

		Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
		81205C(31)	C5W	12	5	SV8.5/8 31мм	10	10000
		Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
		61210C(31)	C10W	12	10	SV8.5/8 31мм	100	10000
		Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
		81205C(36)	C5W	12	5	SV8.5/8 36мм	10	10000
		Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
		81205C(39)	C5W	12	5	SV8.5/8 39мм	100	10000
		Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
		61205C(39)	C5W	12	5	SV8.5/8 39мм	100	10000
		Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
		61210C(39)	C10W	12	10	SV8.5/8 39мм	100	10000
		Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
		81205C(41)	C5W	12	5	SV8.5/8 41мм	10	10000
		Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
		81205C(44)	C5W	12	5	SV8.5/8 44мм	10	10000

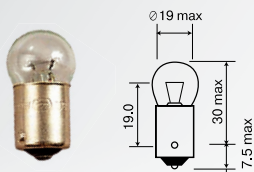
Лампы габаритных и стояночных огней



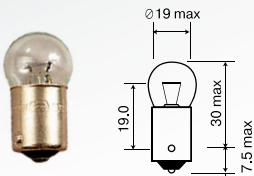
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
61203	—	12	3	BA9s	100	10000



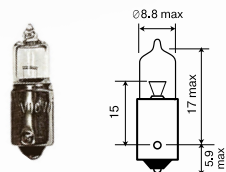
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
61204	T4W	12	4	BA9s	100	10000



Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
61205	R5W	12	5	BA15s	100	2000

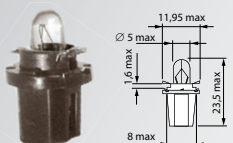


Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
61210	R10W	12	10	BA9s	100	2000

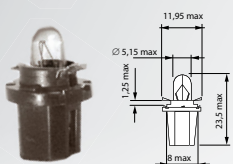


Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
61219	H10W	12	10	BA9s	100	1000

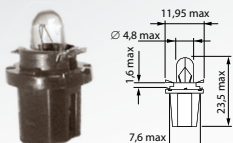
Лампы в патроне



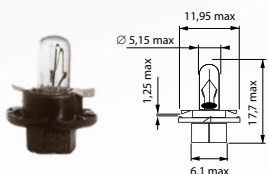
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
612012P8,3	—	12	1,2	BAH10s (B 8,3d)	100	2000



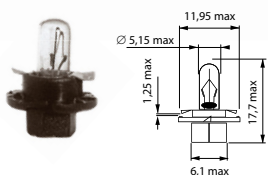
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
612012P8,5	—	12	1,2	BAH10d (B 8,5d)	100	2000



Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
612012P8,7	—	12	1,2	B8,7d	100	2000



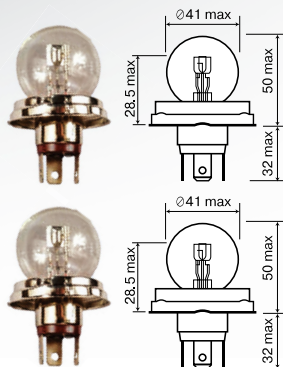
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
612011P8,4	—	12	1,2	BX8,4d	100	2000



Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
612015P8,4	—	12	1,5	BX8,4d	100	2000



Фарные лампы категории R2



Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
61245	R2	12	45/40	P45t	100	200

Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
61275	R2	12	75/70	P45t	100	200

Автомобильные лампы накаливания на блистере



Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
61204/2Blister	T4W	12	4	BA9S	100	2000
61205/2Blister	R5W	12	5	BA15S	100	2000
61210/2Blister	R10W	12	10	BA15S	100	2000
61213/2Blister	P21W	12	21	BA15S	100	2000
61213Blister	P21W	12	21	BA15S	100	2000
61213 OR/2Blister	PY21W	12	21	BA15S	100	2000
61218 OR/2Blister	PY21W	12	21	BAU15S	100	2000
61217/2Blister	P21W	12	21	BAU15S	100	2000
61214/2Blister	P21/4W	12	21/4	BAZ15d	100	2000
61215/2Blister	P21/5W	12	21/5	BAY15d	100	2000
62402AB/2Blister	—	24	2	BA7S	100	2000
62405/2Blister	R5W	24	5	BA15S	100	2000
62413/2Blister	P21W	24	21	BA15S	100	2000
62415/2Blister	P21/5W	24	21/5	BAY15d	100	2000
61205c/2Blister	C5W	12	5	SV8,5/8	100	2000
61205c/Blister	C5W	12	5	SV8,5/8	100	2000
61210c/2Blister	C10W	12	10	SV8,5/8	100	2000
62405c/2Blister	—	24	5	SV8,5/8	100	2000
61220Бц/2Blister	W10W	12	10	W2,1x9,5d	100	2000
61228Бц/2Blister	W18W	12	18	W2,1x9,5d	100	2000
61213 Бц/2Blister	—	12	21	W3x16d	100	2000
61213БцOR/2Blister	—	12	21	W3x16d	100	2000
61215Бц OR/2Blister	W21/5W	12	21/5	W3x16d	100	2000
61205Бц/2Blister	—	12	5	W2,1x9,5d	100	2000
61205Бц OR/2Blister	—	12	5	W2,1x9,5d	100	2000
52120 Blister	H1	12	55	P14,5s	100	2000
52150 Blister	H1	12	100	P14,5s	100	2000
52320 Blister	H3	12	55	PK22s	100	2000
52350 Blister	H3	12	100	PK22s	100	2000
54330 Blister	H4	24	70	PK22s	100	2000
52420 Blister	H4	12	60/55	P43t	100	2000
52450 Blister	H4	12	100/90	P43t	100	2000
54430 Blister	H4	24	75/70	P43t	100	2000
52720 Blister	H7	12	55	Px26d	100	2000
54730 Blister	H7	24	70	Px26d	100	2000

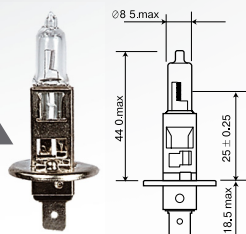
Автомобильные лампы 24 V



Автомобильные галогенные лампы головного света

H1

SUPER WHITE



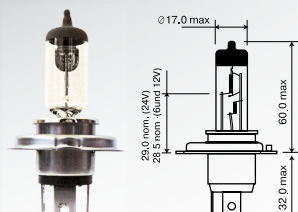
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
54130	H1	24	70	P14,5s	100	800
54150	H1	24	100	P14,5s	100	800
54130 SW	H1	24	70	P14,5s	100	800

H3

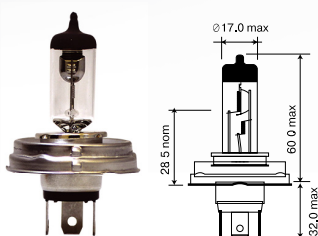


Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
54330	H3	24	70	Pk22s	100	800
54350	H3	24	100	Pk22s	100	800

H4

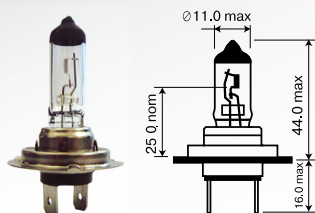


Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
54430	H4	24	75/70	P43t	100	400
54450	H4	24	100/90	P43t	100	400



Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
54435	H4	24	75/70	P45t	100	400
54455	H4	24	100/90	P45t	100	400

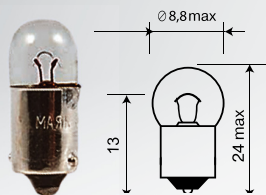
H7



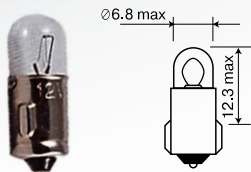
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
54730	H7	24	75/70	P45t	100	400
54750	H7	24	100/90	P45t	100	400

Автомобильные лампы накаливания

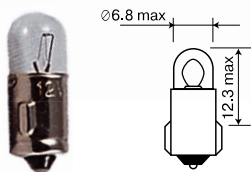
Аварийные лампы



Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
62401	—	24	1	BA9S	100	10000

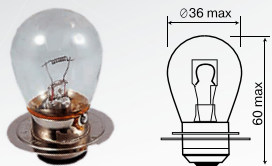


Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
62412AB	—	24	1,2	BA7S	100	10000

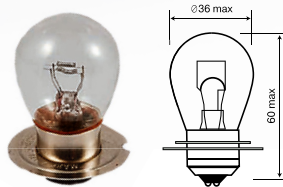


Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
62402AB	—	24	2	BA7S	100	10000

Тракторные лампы

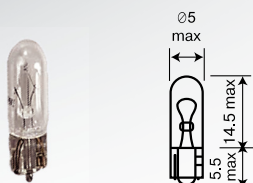


Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
62460	—	24	60	P42s	100	400

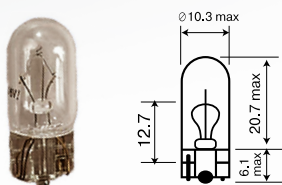


Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
62464	—	24	60/40	P42d	100	400

Бесцокольные лампы

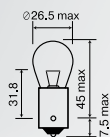


Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
62412 Бц	—	24	1,2	W2.0x4.6d	100	10000

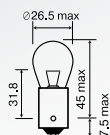


Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
62405 Бц	W5W	24	5	W2,1x9,5d	100	10000

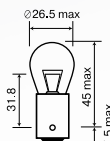
Лампы для указателей поворота и стоп сигнала



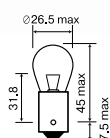
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
62413	P21W	24	21	BA15s	100	10000



Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
62413 Orange	PY21W	24	21	BA15s	100	10000

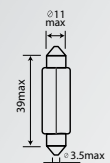


Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
62415	P21/SW	24	21/5	BA15d	100	1000

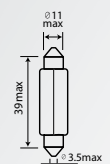


Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
62417	P21W	24	21	BAU15s	100	1000

Софитные лампы для освещения салона

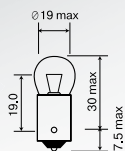


Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
62405C	C5W	24	5	SV8,5 39мм	100	10000

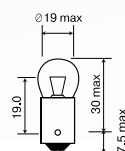


Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
62410C	C10W	24	10	SV8,5 39мм	100	10000

Лампы габаритных и стояночных огней

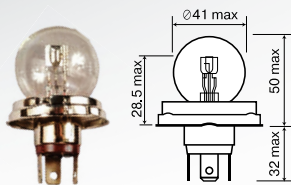


Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
62405	R5W	24	10	BA15S	100	2000

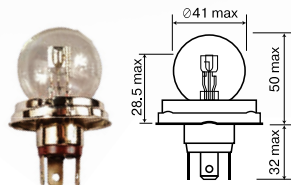


Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
62410	R10W	24	10	BA15S	100	2000
62402	—	24	2	BA9S	100	10000
62404	—	24	2	BA9S	100	10000

Фарные лампы категории R2

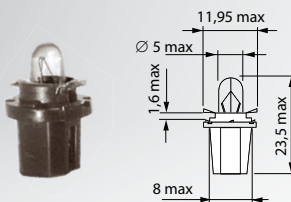


Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
62455	R2	24	55/50	P45t	100	200

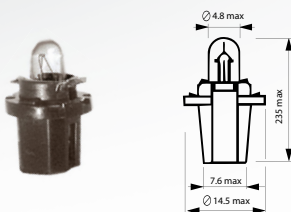


Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
62475	R2	24	75/70	P45t	100	200

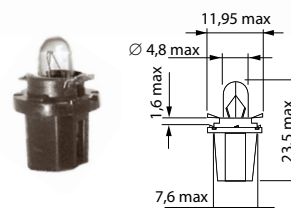
Лампы в патроне



Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
622012P8,3	—	24	1,2	BAХ10s	100	2000



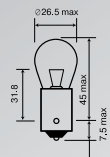
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
622012P8,5	—	24	1,2	BAХ10d (B 8,5d)	100	2000



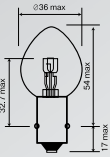
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
622012P8,7	—	24	1,2	BAХ8,7d (B 8,7d)	100	2000

**Лампы
для мотоциклов
12/6 В**

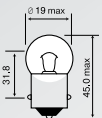




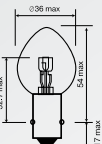
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
61621	P21W	6	21	BA15S	100	1000



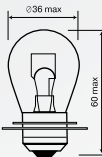
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
61635	S2	6	35/35	BA20d	100	200



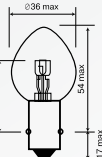
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
61625	R5W	6	5	BA15S	100	2000



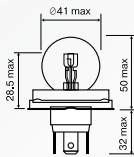
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
61615	—	6	15/15	BA20d	100	200



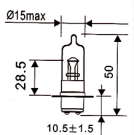
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
61632	—	6	32/21	P42d	100	200



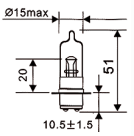
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
61235	S2	12	35/35	BA20d	100	200



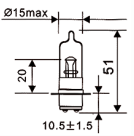
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
61645	R2	6	45/40	P45t	100	200



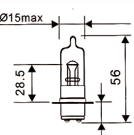
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
61225	—	12	25/25	P15d	100	10000



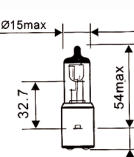
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
52620	H6	12	25/25	P15d-25-1	100	200



Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
52630	H6	12	35/35	P15d-25-1	100	400



Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
52633	H6	12	35/35	P15d-25-3	100	400



Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Минимальная упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
52635	H6	12	35/35	BA20d	100	10000

Автомобильные лампы ULTRA 12/24 V



Автомобильные галогенные лампы головного света ULTRA в наборах по 2 шт.

Серия автомобильных ламп МАЯК ULTRA разработана с использованием определённой цветовой температуры и яркости для достижения эффекта наименьшей утомляемости водителя.

Данная серия ламп имеет следующие преимущества:

- **внутреннее давление газа в лампе составляет 10 Ра, что значительно увеличивает срок службы;**
- **используется особый газонаполнитель производства США, что значительно повышает уровень светоотдачи;**
- **для производства спирали используется высококачественная вольфрамовая нить, изготовленная в Японии;**
- **для изготовления колб применяется стекло, произведённое по немецкой технологии "Schott Glass", что обеспечивает прочность и химическую стойкость стеклоэлементов.**

Лампы серии SUPER WHITE +30% Стильная эффективность

Лампы серии SUPER WHITE +30% – это современные тенденции в области световых решений автомобильного освещения. Эффективная освещённость дорожного полотна позволяет по-новому взглянуть автолюбителям на безопасность дорожного движения.

- **Стильный и эффективный световой тюнинг**
- **Холодный ультра яркий насыщенный синевато-белый свет 4000K**
- **Высококонтрастное освещение дорожных знаков и разметки**
- **Цвет света максимально приближен к естественному дневному свету**
- **Улучшены цветовые характеристики и долговечность покрытия колбы**
- **Спираль накаливания усилена держателями из особого сплава металлов, что дополнительно повышает уровень вибростойкости и срок службы изделия.**
- **Оптимизирована смесь газов**
- **На 30% увеличена светоотдача***



* по сравнению со старой серией SUPER WHITE.

МАЯК SUPER LIGHT+50%

Больше света – больше безопасность.

Для автолюбителей, желающих иметь больше света во время ночных поездок, ТМ МАЯК предлагает новое совершенное решение. Лампы **SUPER LIGHT+50%** с увеличенной цветовой температурой света и улучшенным на 50% освещением дороги. *

- **На 50% увеличена освещенность дороги*** – больше времени для реакции
- **Увеличение конуса света на 20м** позволяет на 3м раньше начать торможение
- **Комфортный беловатый оттенок света фар** – контрастнее восприятие дорожных знаков и разметки
- **Улучшены цветовые характеристики, качество и долговечность покрытия колбы**
- **Оптимизирована смесь газов**

* по сравнению со стандартными лампами.



МАЯК SUPER LIGHT+90%

Максимальная безопасность и уверенность за рулем

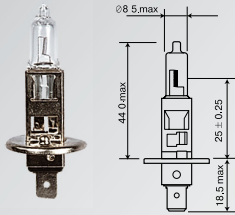
Самая яркая и мощная лампа в ассортименте галогенных ламп ТМ МАЯК – **SUPER LIGHT+90%**. Для требовательных водителей, желающих иметь только самое лучшее. Больше света, больше безопасности, больше времени на маневр.

- **На 90% увеличена освещенность дороги*** – максимальная эффективность освещения и безопасность маневра
- **Увеличение конуса света на 35м** позволяет на 5м раньше начать торможение
- **Комфортный беловатый оттенок света** – менее утомительные поездки
- **Улучшены цветовые характеристики, качество и долговечность покрытия колбы**

* по сравнению со стандартными лампами.

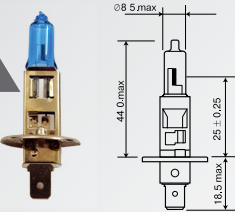


H1

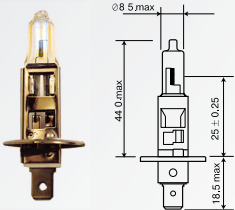


Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
82120	H1	12	55	P14,5s	10	100
82150	H1	12	100	P14,5s	10	100

SUPER WHITE +30%

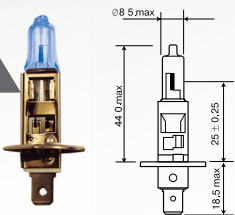


Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
82120 SW+30	H1	12	55	P14,5s	10	100
82150 SW+30	H1	12	100	P14,5s	10	100



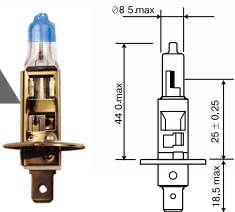
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
82120G	H1	12	55	P14,5s	10	100
82150G	H1	12	100	P14,5s	10	100
84130G	H1	24	70	P14,5s	10	100

SUPER LIGHT +50%



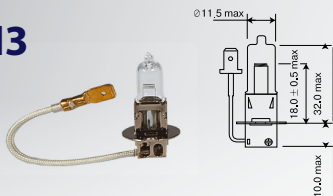
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
82120 SL+50	H1	12	55	P14,5s	10	100
82150 SL+50	H1	12	100	P14,5s	10	100

SUPER LIGHT +90%



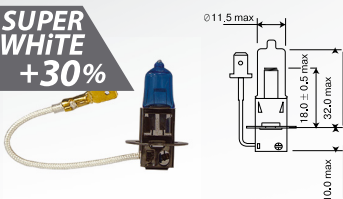
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
82120 SL+90	H1	12	55	P14,5s	10	100
82150 SL+90	H1	12	100	P14,5s	10	100

H3

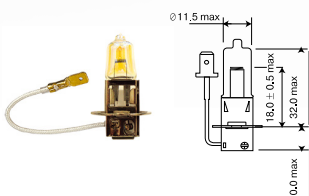


Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
82320	H3	12	55	Pk22s	10	100
82350	H3	12	100	Pk22s	10	100

SUPER WHITE +30%



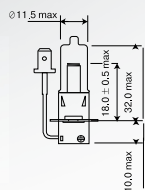
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
82320 SW+30	H3	12	55	Pk22s	10	100
82350 SW+30	H3	12	100	Pk22s	10	100



Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
82320G	H3	12	55	Pk22s	10	100
82350G	H3	12	100	Pk22s	10	100
84330G	H3	24	70	Pk22s	10	100

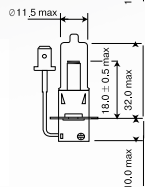
H3

SUPER LIGHT +50%



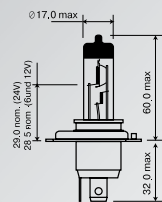
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
82320 SL+50	H3	12	55	Pk22s	10	100
82350 SL+50	H3	12	100	Pk22s	10	100

SUPER LIGHT +90%



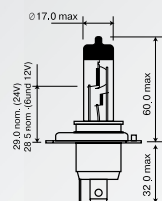
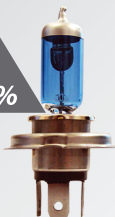
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
82320 SL+90	H3	12	55	Pk22s	10	100
82350 SL+90	H3	12	100	Pk22s	10	100

H4

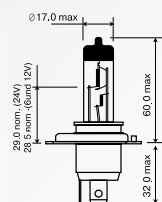


Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
82420	H4	12	60/55	P43t	10	100
82450	H4	12	100/90	P43t	10	100

SUPER WHITE +30%

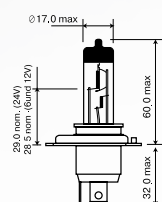
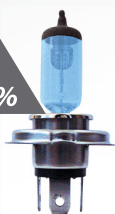


Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
82420 SW+30	H4	12	60/55	P43t	10	100
82450 SW+30	H4	12	100/90	P43t	10	100
84430 SW+50	H4	24	75/70	P43t	10	100



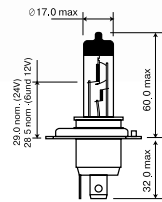
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
82420G	H4	12	60/55	P43t	10	100
82450G	H4	12	100/90	P43t	10	100
84430G	H4	24	75/70	P43t	10	100

SUPER LIGHT +50%



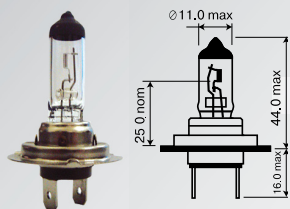
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
82420 SL+50	H4	12	60/55	P43t	10	100
82450 SL+50	H4	12	100/90	P43t	10	100
84430 SL+50	H4	24	75/70	P43t	10	100

SUPER LIGHT +90%



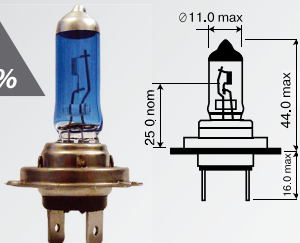
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
82420 SL+90	H4	12	60/55	P43t	10	100
82450 SL+90	H4	12	100/90	P43t	10	100
84430 SL+90	H4	24	75/70	P43t	10	100

H7

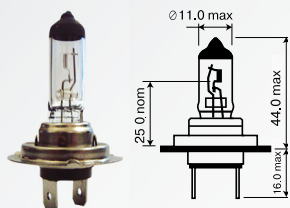


Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
82720	H7	12	55	Px26d	10	100
82750	H7	12	100	Px26d	10	100

SUPER WHITE
+30%

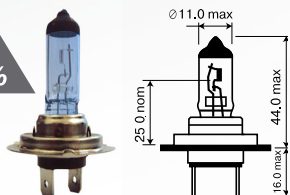


Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
82720 SW+30	H7	12	55	Px26d	10	100
82750 SW+30	H7	12	100	Px26d	10	100
84730 SW+30	H7	24	70	Px26d	10	100



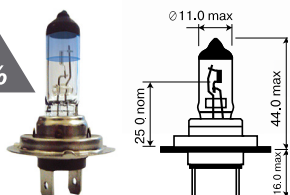
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
82720G	H7	12	55	Px26d	10	100
82750G	H7	12	100	Px26d	10	100
84730G	H7	24	70	Px26d	10	100

SUPER LIGHT
+50%



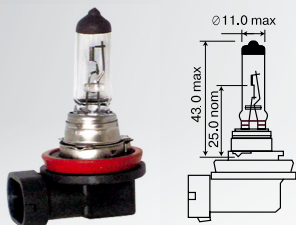
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
82720 SL+50	H7	12	55	Px26d	10	100
82750 SL+50	H7	12	100	Px26d	10	100
84730 SL+50	H7	24	70	Px26d	10	100

SUPER LIGHT
+90%



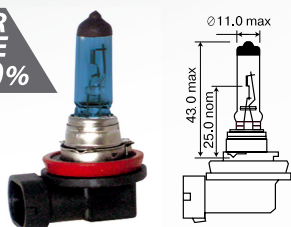
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
82720 SL+90	H7	12	55	Px26d	10	100
82750 SL+90	H7	12	100	Px26d	10	100
84730 SL+90	H7	24	70	Px26d	10	100

H8



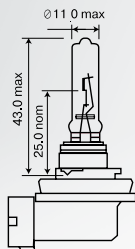
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
82820	H8	12	35	PGJ19-1	10	100

SUPER WHITE
+30%



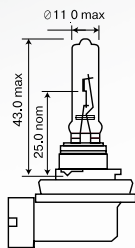
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
82820 SW+30	H8	12	35	PGJ19-1	10	100

H9



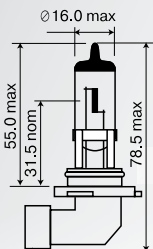
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
82920	H9	12	65	PGJ19-5	10	100

SUPER WHITE +30%



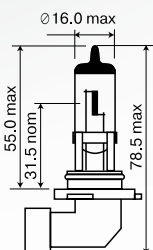
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
82920 SW+30	H9	12	65	PGJ19-5	10	100

H10



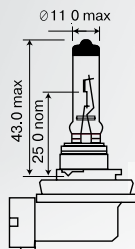
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
82100	H10	12	42	PY20d	10	100

SUPER WHITE +30%



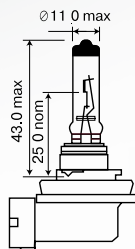
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
82100 SW+30	H10	12	42	PY20d	10	100

H11



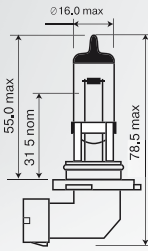
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
82110	H11	12	55	PGJ19-2	10	100

SUPER WHITE +30%



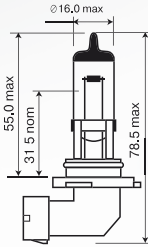
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
82110 SW+30	H11	12	55	PGJ19-2	10	100

H12



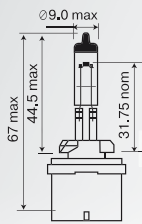
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
82112	H12	12	53	PZ20d	10	100

SUPER WHITE +30%



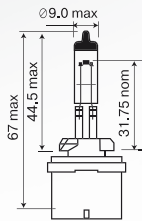
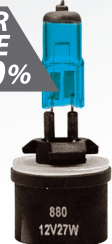
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
82112 SW+30	H12	12	53	PZ20d	10	100

H27w1



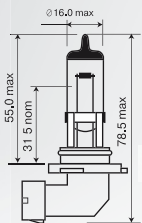
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
82727W/1	H27	12	27	PGJ13	10	100

SUPER WHITE +30%



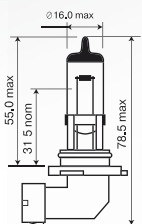
Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
82727W/1 SW+30	H27	12	27	PGJ13	10	100

H27w2



Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
82727W/2	H27	12	27	PGJ13	10	100

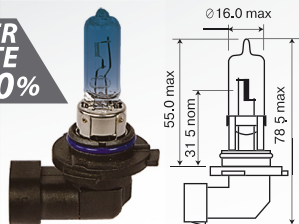
SUPER WHITE +30%



Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
82727W/2 SW+30	H27	12	27	PGJ13	10	100

HB3

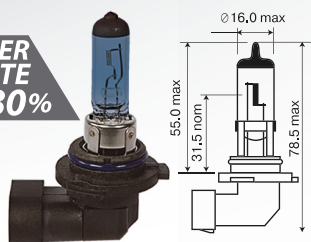
SUPER WHITE
+30%



Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
89005 SW+30	HB3	12	65	P20d	10	100

HB4

SUPER WHITE
+30%



Артикул	Категория ЕЭК/SAE	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
89006 SW+30	HB4	12	55	P22d	10	100

Лампы накаливания ULTRA



Артикул	V	W	Цоколь	Средняя упаковка, шт.	Большая упаковка, шт.
81205/10	12	5	BA15s	10	1000
81210/10	12	10	BA15s	10	1000
81213/10	12	21	BA15s	10	1000
81213/10 ORANGE	12	21	BA15s	10	1000
81214	12	21/4	BAZ15d	10	1000
81215/10	12	21/5	BAY15d	10	1000
82405/10	24	5	BA15s	10	1000
82413/10 ORANGE	24	21	BA15s	10	1000
82413/10	24	21	BA15S	10	1000
82415/10	24	21/5	BAY15d	10	1000
81205с	12	5	SV8.5/8	10	10000
82405с	24	5	SV8.5/8	10	10000
81212Бц	12	1,2	W2x4.6d	10	5000
81205Бц	12	5	W2.1x9.5d	10	10000
81205БцORANGE	12	5	W2.1x9.5d	10	10000
82412Бц	24	1,2	W2x4.6d	10	5000
82405Бц	24	5	W2.1x9.5d	10	10000

Светоизлучающие диоды



Вы выбрали светодиодную лампу «МАЯК» как альтернативу лампам накаливания, используемым для вспомогательного освещения автотранспортных средств. Наша торговая марка предлагает широкий ассортимент светоизлучающих диодов, обладающих следующими достоинствами.

Эффективность. В лампе накаливания большое количество энергии уходит в тепло. Светодиод при аналогичной с лампой накаливания силе света позволяет снизить потребление энергии более, чем на 80%. Это уменьшает нагрузку на генератор и аккумулятор, что в свою очередь приводит к экономии топлива.

Безопасность для окружающей среды. В светодиодных лампах не используются пары ртути. Лампы абсолютно безопасны для окружающей среды, и их по праву можно назвать «зелеными» лампами.

Длительный срок службы. Срок эксплуатации светодиодных ламп составляет не менее 20 000 часов (у ламп накаливания – 1000 часов).

Минимальное выделение тепла. Светодиодные лампы практически не выделяют тепла, что обеспечивает долговечность пластмассовых элементов современных фар.

Высокая прочность. Корпус светодиодной лампы выполнен из прочного поликарбонатного пластика, что в разы увеличивает ударную стойкость. Светодиоды абсолютно защищены от пыли и влаги, а также не подвержены влиянию вибраций, что увеличивает срок службы.

Меньшая инерционность. Светодиод включается на 0,2 секунды быстрее лампы накаливания. Именно поэтому внедрение светодиодов началось со стоп-сигналов, для которых 0,2 секунды выигрыша – весьма ценное преимущество.

Светодиодные источники света считаются наиболее перспективным направлением как с точки зрения энергоэффективности, так и практического применения.

ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ И СВОТТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ СВЕТОДИОДОВ, ИСПОЛЗУЕМЫХ КОМПАНИЕЙ «МАЯК»

ВИД ДИОДА	НАИМЕНОВАНИЕ	ИЗОБРАЖЕНИЕ	ЦВЕТ	ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА (K)*	СИЛА СВЕТА (mCd)*	СВЕТОВОЙ ПОТОК (lm)*	РАБОЧЕЕ НАПРЯЖЕНИЕ (V)	I _F (mA)*
LED	ROUND 3mm		●	5500-6500	3000-5000	3,4	3.0-3.4	20
			●	—	2000-3000	0,7	2.0-2.2	
			●	—	4500-6000	3,2	3.0-3.4	
			●	—	2000-3000	0,5	3.0-3.4	
LED	ROUND 5mm		●	5500-6500	11000-13000	3,3	3.0-3.4	20
			●	—	3000-4200	0,7	2.0-2.2	
			●	—	20000-25000	2,9	3.0-3.4	
			●	—	2600-4000	0,52	3.0-3.4	
LED	FLAT 5mm		●	5500-6500	800-1000	2,8	3.0-3.4	20
			●	—	500-600	0,6	2.0-2.2	
			●	—	500-800	2,2	3.0-3.4	
			●	—	500-600	0,5	3.0-3.4	
LED	CONE 8mm		●	5500-6500	5000-7000	3,5	3.0-3.4	20
			●	—	100-200	0,5	3.0-3.4	
FISH	FLAT (FLUX)		●	5500-6500	4900-6300	4,7	3.0-3.4	20
SMD	3,5x2,8mm		●	5500-6500	1600-2000	4,4	3.0-3.4	20
			●	—	350-450	0,8	2.0-2.2	
			●	—	250-320	0,65	3.0-3.4	
SMD	5x5mm		●	5500-6500	4900-6300	13	3.0-3.4	20
			●	—	1600-2000	2	2.0-2.2	
			●	—	5000-6500	9,2	3.0-3.4	
			●	—	1300-1600	1,9	3.0-3.4	
SMD	2CHIPS 3,5x2,8mm		●	5500-6500	3000-3600	8,9	3.0-3.4	20
SMD	2CHIPS 7x8mm		●	5500-6500	—	8,5	6.0-6.6	20
SMD	6CHIPS 7x8mm		●	5500-6500	—	20,5	9.0-9.9	20

* **Сила света (Cd)** - интенсивность светового потока в данном направлении, измеряется в канделах (Cd). При характеристике светодиодов указывается осевая сила света, максимальная для светодиода. При равном световом потоке Cd будет выше у светодиода с меньшим двойным половинным углом обзора. Для удобства подсчета используют величину милликандел. (1 Cd=1000 mCd)

* **Двойной половинный угол обзора** - угол, при котором сила света снижается до половины осевой. Световой поток вне этого угла составляет менее 10% от общего.

* **Световой поток (lm)** - поток фотонов, излучаемых кристаллом светодиода, измеряется в люменах. Это тот свет, что мы наблюдаем.

* **Цветовая температура (K)** - относится к белым светодиодам, измеряется в градусах Кельвина. При понижении цветовой температуры свет становится теплее, при повышении – холоднее. Наиболее приятной и привычной для восприятия человеком считается цветовая температура солнца - 5500K. Лампа накаливания ~ 3000K. Светоизлучающие диоды имеют очень широкий спектр цветовых температур от 250 до 15000K.

* **I_F** - максимально допустимый постоянный прямой ток через светодиод. Измеряется в миллиамперах (mA).

Светодиодная лампа T5



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка картон шт.	Упаковка блистер шт.
12-T5	T5 12V W2.0x4.6d		5500-6500	3.8	A12-1.26ц W2x4.6d	10/1000 10 000	—



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка картон шт.	Упаковка блистер шт.
12-T5/1SMD	T5 12V 1SMD W2.0x4.6d		5500-6500	3.9	A12-1.26ц W2x4.6d	10/1000 10 000	10/200

Светодиодная лампа T5 с патроном



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка картон шт.	Упаковка блистер шт.
12-T5/P8,7d	T5 12V BA8,7d WITH CAP		5500-6500	3.8	A12-1.26ц с патроном BA8,7d	10/500 5000	—



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка картон шт.	Упаковка блистер шт.
12-T5/P8,7d 1SMD	T5 12V 1SMD BA8,7d WITH CAP		5500-6500	3.9	A12-1.26ц с патроном BA8,7d	10/500 5000	—

Светодиодная лампа T10



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка картон шт.	Упаковка блистер шт.
12-T10	T10 12V W2.1x9.5d CONE		5500-6500	3.5	A12-56ц W2.1x9.5d	10/500 5000	—



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка картон шт.	Упаковка блистер шт.
12-T10/4LED	T10 12V W2.1x9.5d		5500-6500	12	A12-56ц W2.1x9.5d	10/500 5000	—



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка картон шт.	Упаковка блистер шт.
12-T10/1SMD	T10 12V 1SMD W2.1x9.5d		5500-6500	14	A12-56ц W2.1x9.5d	10/500 5000	—



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка картон шт.	Упаковка блистер шт.
12-T10/4SMD	T10 12V 4SMD W2.1x9.5d		5500-6500	50	A12-56ц W2.1x9.5d	10/500 5000	10/200

Светодиодная лампа T10



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Суммарный световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка картон шт.	Упаковка блистер шт.
12-T10/5SMD	T10 12V 5SMD W2.1x9.5d	●	5500-6500	60	A12-56ц W2.1x9.5d	10/500 5000	10/200



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Суммарный световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка картон шт.	Упаковка блистер шт.
12-T10/9SMD	T10 12V 9SMD W2.0x4.6d	●	5500-6500	90	A12-56ц W2.1x9.5d	10/500 5000	10/200



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Суммарный световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка картон шт.	Упаковка блистер шт.
12-T10/13SMD	T10 12V 13SMD W2.0x4.6d	●	5500-6500	110	A12-56ц W2.1x9.5d	10/500 5000	10/200

Светодиодная лампа T8



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Суммарный световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка картон шт.	Упаковка блистер шт.
12-T8	T8 12V BA9S CONE	● ● ● ●	5500-6500	3.1	A12-4 BA9s	10/500 5000	—



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Суммарный световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка картон шт.	Упаковка блистер шт.
12-T8/4LED	T8 12V 4LED BA9s	●	5500-6500	3.1	A12-4 BA9s	10/500 5000	—



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Суммарный световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка картон шт.	Упаковка блистер шт.
12-T8/1SMD	T8 12V 1SMD BA9s	● ●	5500-6500	14	A12-4 BA9s	10/500 5000	—



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Суммарный световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка картон шт.	Упаковка блистер шт.
12-T8/4SMD	T8 12V 4SMD BA9s	●	5500-6500	50	A12-4 BA9s	10/500 5000	10/200



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Суммарный световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка картон шт.	Упаковка блистер шт.
12-T8/5SMD	T8 12V 5SMD BA9s	●	5500-6500	60	A12-4 BA9s	10/500 5000	10/200



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Суммарный световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка картон шт.	Упаковка блистер шт.
12-T8/9SMD	T8 12V 9SMD BA9s	●	5500-6500	90	A12-4 BA9s	10/500 5000	10/200



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Суммарный световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка картон шт.	Упаковка блистер шт.
12-T8/13SMD	T8 12V 13SMD BA9s	●	5500-6500	130	A12-4 BA9s	10/500 5000	—

Светодиодная лампа T11



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
12-T11x31 4SMD	T11x31 12V 4SMD S8,5 (3,5x2,8мм)	● ●	5500-6500	14	AC12-10 SV 8,5/8	10/500 2000	—



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
12-T11x31 4SMD 5050	T11x31 12V 4SMD S8,5 (5,0x5,0мм)	●	5500-6500	30	AC12-10 SV 8,5/8	10/500 2000	10/200



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
12-T11x31 6SMD 5050	T11x36/38 12V 6SMD S8,5 (5,0x5,0мм)	●	5500-6500	30	AC12-10 SV 8,5/8	10/500 2000	—



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
12-T11x36/38 2SMD	T11x36/38 12V 2SMD S8,5 (5,0x5,0мм)	● ●	5500-6500	26	AC12-10 SV 8,5/8	—	10/200



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
12-T11x36/38 3SMD	T11x36/38 12V 3SMD S8,5 (3,5x2,8мм)	● ●	5500-6500	28	AC12-10 SV 8,5/8	10/500 2000	—



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
12-T11x36/38 4SMD	T11x36/38 12V 4SMD S8,5 (3,5x2,8мм)	● ● ● ●	5500-6500	14	AC12-10 SV 8,5/8	10/500 2000	—



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
12-T11x36/38 4SMD 5050	T11x36/38 12V 4SMD S8,5 (5,0x5,0мм)	●	5500-6500	30	AC12-10 SV 8,5/8	—	10/200



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
12-T11x36/38 6SMD	T11x36/38 12V 6SMD S8,5 (3,5x2,8мм)	● ● ●	5500-6500	20	AC12-10 SV 8,5/8	10/500 2000	—

Светодиодная лампа T11



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка картон шт.	Упаковка блистер шт.
12-T11x36/38 6SMD 5050	T11x36/38 12V 6SMD S8,5 (5,0x5,0мм)	●	5500-6500	30	AC12-10 SV 8,5/8	10/500 2000	—



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка картон шт.	Упаковка блистер шт.
12-T11x36/38 6LED	T11x36/38 12V 6LED S8,5	●	5500-6500	28	AC12-10 SV 8,5/8	10/500 2000	10/200



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка картон шт.	Упаковка блистер шт.
12-T11x36 8SMD	T11x36 12V 8SMD S8,5 (3,5x2,8мм)	● ● ●	5500-6500	30	AC12-10 SV 8,5/8	—	10/200



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка картон шт.	Упаковка блистер шт.
12-T11x36/38 8LED	T11x36/38 12V 8LED S8,5	●	5500-6500	35	AC12-10 SV 8,5/8	—	10/200



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка картон шт.	Упаковка блистер шт.
12-T11x36/38 9SMD 5050	T11x36/38 12V 9SMD S8,5 (5,0x5,0мм)	●	5500-6500	35	AC12-10 SV 8,5/8	10/500 2000	—

Светодиодная лампа T15



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка картон шт.	Упаковка блистер шт.
12-T15/3LED	T15 12V 3LED BA15s	● ● ●	5500-6500	35	A12-10 BA15s	10/500 2000	—



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка картон шт.	Упаковка блистер шт.
12-T15/5LED	T15 12V 5LED BA15s	●	5500-6500	15	A12-10 BA15s	10/500 2000	10/100



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка картон шт.	Упаковка блистер шт.
12-T15/9LED	T15 12V 9LED BA15s	● ●	5500-6500	21	A12-10 BA15s	10/500 2000	10/100



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка картон шт.	Упаковка блистер шт.
12-T15/4SMD	T15 12V 4SMD BA15s	●	5500-6500	40	A12-10 BA15s	10/500 2000	10/100

Светодиодная лампа T20



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
12-T20-9LED	T20 12V 9LED W3x16D	● ●	5500-6500	27	Aбц12-21 W3x16d	100/1000	—



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
12-T20/5-9LED	T20/5 12V 9LED W3x16Q	● ●	5500-6500	27	Aбц12-21+5 W3x16d	100/1000	—

Светодиодная лампа T25



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
12-T25-9LED	T25 12V 9LED BA15S	●	5500-6500	30	A12-10 BA15s	100/1000	—



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
12-T25-12LED	T25 12V 12LED BA15S	● ● ●	5500-6500	35	A12-21 BA15s	100/1000	—



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
12-T25-15LED	T25 12V 15LED BA15s	●	5500-6500	40	A12-21 BA15s	100/1000	—



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
12-T25-24LED	T25 12V 24LED BA15s	●	5500-6500	40	A12-21 BA15s	100/1000	—



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
12-T25/27LED	T25-12V 27LED BA15s	●	5500-6500	60	A 12-21 BA15s	—	10/100



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
12-T25-13FLUX	T25 12V 13FLUX BA15s	●	5500-6500	54	A12-21 BA15s	100/1000	10/100



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
12-T25/13SMD	T25-12V 13SMD BA15s	●	5500-6500	80	A 12-21 BA15s	100/1000	—

Светодиодная лампа T25

	Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка картон шт.	Упаковка блистер шт.
	12-T25/18SMD	T25 12V 18SMD BA15s	●	5500-6500	121	A 12-21 BA15s	—	10/100
	Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка картон шт.	Упаковка блистер шт.
	12-T25/24SMD	T25 12V 24SMD BA15s	●	5500-6500	180	A 12-21 BA15s	—	10/100
	Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка картон шт.	Упаковка блистер шт.
	12-T25-6W	T25 12V 6W BA15s	●	5500-6500	60	A 12-21/7 BA15s	100/1000	—
	Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка картон шт.	Упаковка блистер шт.
	12-T25/5 9LED	T25/5 12V 9LED BAY15d	●	5500-6500	40	A 12-21/5 BAY15d	100/1000	—
	Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка картон шт.	Упаковка блистер шт.
	12-T25/5 12LED	T25/5 12V 12LED BAY15d	●	5500-6500	30	A 12-21/5 BAY15d	100/1000	—
	Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка картон шт.	Упаковка блистер шт.
	12-T25/5 24LED	T25/5 12V 24LED BAY15d	●	5500-6500	60	A 12-21/5 BAY15d	100/1000	—
	Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка картон шт.	Упаковка блистер шт.
	12-T25/5 27LED	T25/5 12V 27LED BAY15d	●	5500-6500	60	A 12-21/5 BAY15d	100/1000	—
	Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка картон шт.	Упаковка блистер шт.
	12-T25/5 13FLUX	T25/5 12V 13FLUX BAY15d	●	5500-6500	60	A 12-21/5 BAY15d	100/1000	—
	Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка картон шт.	Упаковка блистер шт.
	12-T25/5 13SMD	T25/5 12V 13SMD BAY15d	●	5500-6500	80	A 12-21/5 BAY15d	—	10/100
	Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка картон шт.	Упаковка блистер шт.
	12-T25/5 24SMD	T25/5 12V 24SMD BAY15d	●	5500-6500	180	A 12-21/5 BAY15d	100/1000	—

Светодиодная лампа T25



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
12-T25/5-6W	T25/5 12V 6W BAY15d	●	5500-6500	60	A 12-21/5 BAY15d	—	10/100



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
12-T25/7 24LED	T25/7 12V 24LED BAU15d	●	5500-6500	60	A 12-21/7 BAU15d	100/1000	—

Светодиодная лампа головного света



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Световой поток, lm	Упаковка	
					картон шт.	блистер шт.
12-H1-13SMD	H1 12V 13SMD P14,5s	●	5500-6500	169	—	10/100



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Световой поток, lm	Упаковка	
					картон шт.	блистер шт.
12-H10	H10 12V 6W PY20d	●	5500-6500	169	—	10/100



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Световой поток, lm	Упаковка	
					картон шт.	блистер шт.
12-H11	H11 12V 6W PGJ19-2	●	5500-6500	169	—	10/100



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Световой поток, lm	Упаковка	
					картон шт.	блистер шт.
12-H3-13SMD	H3 12V 13SMD (5050, 3CHIPS)	●	5500-6500	122	—	10/100



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Световой поток, lm	Упаковка	
					картон шт.	блистер шт.
12-H7-18SMD	H7 12V 18SMD	●	5500-6500	220	—	10/100



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Световой поток, lm	Упаковка	
					картон шт.	блистер шт.
12-H8	H8 12V 6W PGJ19-1	●	5500-6500	220	—	10/100

Светодиодная лампа головного света



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Σ Световой поток, lm	Упаковка	
					картон шт.	блистер шт.
12-H8	H8 12V 18SMD PGJ19-1	●	5500-6500	220	—	10/100



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Σ Световой поток, lm	Упаковка	
					картон шт.	блистер шт.
12H9	H9 12V 6W PGJ19-5	●	5500-6500	220	—	10/100



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Σ Световой поток, lm	Упаковка	
					картон шт.	блистер шт.
12HB3-3CHIP/HP	HB3 (9005) 12V 3W 3CHIPS	●	5500-6500	220	—	10/100



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Σ Световой поток, lm	Упаковка	
					картон шт.	блистер шт.
12HB3	HB3 (9005) 12V 6W	●	5500-6500	220	—	10/100



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Σ Световой поток, lm	Упаковка	
					картон шт.	блистер шт.
12HB4-3CHIP/HP	HB4 (9006) 12V 3W 3CHIPS	●	5500-6500	220	—	10/100



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Σ Световой поток, lm	Упаковка	
					картон шт.	блистер шт.
12HB4	HB4 (9006) 12V 6W	●	5500-6500	220	—	10/100

Светодиодная плата с адаптерами T10, T8, T11



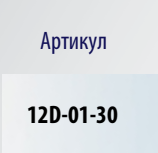
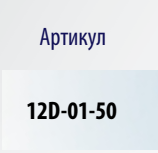
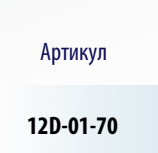
Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
12-1-24SMD	12V SET 24SMD SUPER-WHITE (3.5x2.8)	●	5500-6000	81	AC12-10SV8, 5/8 A6ц12-5 W2, 1-9,5d A12-4 Ba9s	1/100/200	—

Светодиодная плата с адаптерами T10, T8, T11

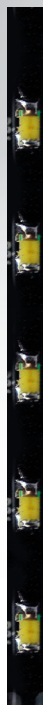
	Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
	12-2-20SMD	12V SET 20SMD SUPER-WHITE (3.5x2.8)	●	5500-6000	64	AC12-10SV8, 5/8 Абц12-5 w2,1-9,5d A12-4 Ba9s	картон шт.	блистер шт.
	Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
	12-3-16SMD	12V SET 16SMD SUPER-WHITE (3.5x2.8)	●	5500-6000	56	AC12-10SV8, 5/8 Абц12-5 w2,1-9,5d A12-4 Ba9s	картон шт.	блистер шт.
	Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
	12-4-12SMD	12V SET 12SMD SUPER-WHITE (3.5x2.8)	●	5500-6000	41	AC12-10SV8, 5/8 Абц12-5 w2,1-9,5d A12-4 Ba9s	картон шт.	блистер шт.
	Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
	12-5-9SMD	12V SET 9SMD SUPER-WHITE (3.5x2.8)	●	5500-6000	41	AC12-10SV8, 5/8 Абц12-5 w2,1-9,5d A12-4 Ba9s	картон шт.	блистер шт.

Светодиодная лента D-01



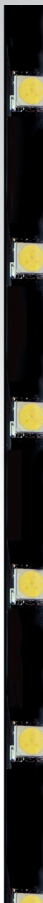
	Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Световой поток, lm	картон шт.	Упаковка блистер шт.
	12D-01-30	12V D-01 30см 12SMD (боковые) (smd 1,8x2,8)	● ● ●	4000-5000	25	1/100	—
	Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Световой поток, lm	картон шт.	Упаковка блистер шт.
	12D-01-50	12V D-01 50см 21SMD (боковые) (smd 1,8x2,8)	● ● ●	4000-5000	43	1/100	—
	Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Световой поток, lm	картон шт.	Упаковка блистер шт.
	12D-01-70	12V D-01 70см 30SMD (боковые) (smd 1,8x2,8)	● ● ●	4000-5000	55	1/100	—

Светодиодная лента D-03



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Σ Световой поток, lm	Упаковка	
					картон шт.	блистер шт.
12D-03-30	12V D-03 30см 12SMD (smd 3,5x2,8)		4000-5000	25	1/100	—
12D-03-50	12V D-03 50см 21SMD (smd 3,5x2,8)		4000-5000	43	1/100	—
12D-03-70	12V D-03 70см 27SMD (smd 3,5x2,8)		4000-5000	55	1/100	—
12D-03-100	12V D-03 100см 42SMD (smd 3,5x2,8)		4000-5000	86	1/100	—

Светодиодная лента D-04





Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Σ Световой поток, lm	Упаковка	
					картон шт.	блистер шт.
12D-04-30	12V D-04 30см 7SMD (smd 5,0x5,0)		4000-5000	91	1/100	—
12D-04-50	12V D-04 50см 12SMD (smd 5,0x5,0)		4000-5000	156	1/100	—
12D-04-70	12V D-04 70см 16SMD (smd 5,0x5,0)		4000-5000	208	1/100	—
12D-04-100	12V D-04 100см 24SMD (smd 5,0x5,0)		4000-5000	312	1/100	—

Светодиодная лента D-06



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Σ Световой поток, lm	Упаковка	
					картон шт.	блистер шт.
12D-06-24	12V D-06 24см 15LED (5mm)		4000-5000	39	1/100	—

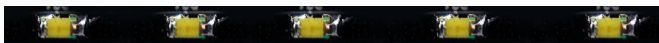
Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Σ Световой поток, lm	Упаковка	
					картон шт.	блистер шт.
12D-06-30	12V D-06 30см 18LED (5mm)		4000-5000	47	1/100	—

Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Σ Световой поток, lm	Упаковка	
					картон шт.	блистер шт.
12D-06-30+	12V D-06 30см 30LED (5mm)		4000-5000	78	1/100	—

Светодиодная лента с двухсторонним торцевым подключением



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Σ Световой поток, lm	Упаковка	
					картон шт.	блистер шт.
12D-06-30-2	12V D-06 30см 30LED двухстор (5mm)		4000-5000	78	1/100	—



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Σ Световой поток, lm	Упаковка	
					картон шт.	блистер шт.
12D-03-50-2	12V D-03 50см 21SMD двухстор (smd 3,5x2,8)		4000-5000	90	1/100	—



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Σ Световой поток, lm	Упаковка	
					картон шт.	блистер шт.
12D-03-100-2	12V D-03 100см 42SMD двухстор (smd 3,5x2,8)		4000-5000	110	1/100	—

Светодиодная лампа T5



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
24-T5	T5 24V W2.0x4.6d	●	5500-6500	3.8	A24-1.26ц W2x4.6d	10/1000 10 000	—



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
24-T5/1SMD	T5 24V 1SMD W2.0x4.6d	● ●	5500-6500	3.9	A24-1.26ц W2x4.6d	10/1000 10 000	—

Светодиодная лампа T8



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
24-T8	T8 24V BA9S CONE	●	5500-6500	3.1	A24-4 BA9s	10/500 5000	—



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
24-T8/1SMD	T8 24V 1SMD BA9s	●	5500-6500	14	A24-4 BA9s	10/500 5000	—



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
24-T8/4SMD/2BL	T8 24V 4SMD BA9s	●	5500-6500	50	A24-4 BA9s	—	10/200



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
24-T8/9SMD	T8 24V 9SMD BA9s	●	5500-6500	90	A12-4 BA9s	10/500 5000	—

Светодиодная лампа T10



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
24-T10	T10 24V W2.1x9.5d CONE	●	5500-6500	3.5	A24-56ц W2.1x9.5d	10/500 5000	—



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
24-T10/1SMD	T10 24V 1SMD W2.1x9.5d	●	5500-6500	14	A24-56ц W2.1x9.5d	10/500 5000	—

Светодиодная лампа T10



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
24-T10/4SMD	T10 24V 4SMD W2.1x9.5d	●	5500-6500	50	A24-56ц W2.1x9.5d	10/500 5000	10/200



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
24-T10/9SMD	T10 24V 9SMD W2.0x4.6d	●	5500-6500	90	A24-56ц W2.1x9.5d	10/500 5000	—

Светодиодная лампа T11



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
24-T11x38 4LED	T11x38 24V S8,5 4LED WHITE	●	5500-6500	28	AC24-10 SV 8,5/8	10/500 2000	—



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
24-T11x38 6LED	T11x38 24V S8,5 6LED	●	5500-6500	30	AC24-10 SV 8,5/8	10/500 2000	10/200



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
24-T11x38 4SMD	T11x38 24V S8,5 4SMD (3,5x2,8)	●	5500-6500	30	AC24-10 SV 8,5/8	10/500 2000	—



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
24-T11x38 4SMD5050	T11x38 24V S8,5 4SMD (5,0x5,0)	●	5500-6500	28	AC24-10 SV 8,5/8	10/500 2000	—



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
24-T11x38 6SMD	T11x38 24V S8,5 6SMD (3,5x2,8)	●	5500-6500	30	AC24-10 SV 8,5/8	10/500 2000	—

Светодиодная лампа T15



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка картон шт.	Упаковка блистер шт.
24-T15-3LED	T15 24V 3LED BA15S	●	5500-6500	35	A24-10 BA15s	10/500 2000	—



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка картон шт.	Упаковка блистер шт.
24-T15-5LED	T15 24V 5LED BA15S	●	5500-6500	15	A24-10 BA15s	10/500 2000	—



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка картон шт.	Упаковка блистер шт.
24-T15-9LED	T15 24V 9LED BA15s	●	5500-6500	21	A24-10 BA15s	10/500 2000	—



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка картон шт.	Упаковка блистер шт.
24-T15 3SMD/3020	T15 24V 3SMD BA15S	●	5500-6500	35	A24-10 BA15s	10/500 2000	10/100



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка картон шт.	Упаковка блистер шт.
24-T15/4SMD	T15 24V 4SMD BA15s	●	5500-6500	40	A24-10 BA15s	10/500 2000	10/200

Светодиодная лампа T25



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка картон шт.	Упаковка блистер шт.
24-T25-9LED	T25 24V 9LED BA15S	●	5500-6500	30	A24-10 BA15s	100/1000	—



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка картон шт.	Упаковка блистер шт.
24-T25-12LED	T25 24V 12LED BA15S	● ●	5500-6500	30	A 24-21 BA15s	100/1000	—



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка картон шт.	Упаковка блистер шт.
24-T25-13FLUX	T25 24V 13FLUX BA15s	●	5500-6500	54	A 24-21 BA15s	100/1000	10/100

Светодиодная лампа T25



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
24-T25/5 12LED	T25/5 24V 12LED BAY15d	●	5500-6500	30	A24-21 BAY15d	100/1000	—



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
24-T25/5 13FLUX	T25/5 24V 13FLUX BAY15d	●	5500-6500	60	A 24-21/5 BAY15d	100/1000	10/100

Светодиодная лампа головного света



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Σ Световой поток, lm	Упаковка	
					картон шт.	блистер шт.
24-H1-13SMD 3CHIPS/BL	H1 24V 13SMD P14,5s (5050, 3CHIPS)	●	5500	110	—	10/100



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Σ Световой поток, lm	Упаковка	
					картон шт.	блистер шт.
24-H3-9SMD 3CHIPS/BL	H3 24V 9SMD P14,5s (5050, 3CHIPS)	●	5500	169	—	10/100



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Σ Световой поток, lm	Упаковка	
					картон шт.	блистер шт.
24-H3-13SMD 3CHIPS/BL	H3 24V 13SMD (5050, 3CHIPS) PK22s	●	5500	122	—	10/100



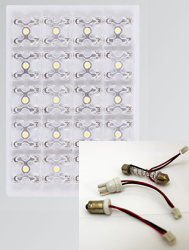
Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Σ Световой поток, lm	Упаковка	
					картон шт.	блистер шт.
24-H7-18SMD/BL	H7 24V 18SMD (5050) Pxx26d	●	5500	220	—	10/100

Светодиодная плата с адаптерами T10, T8, T11

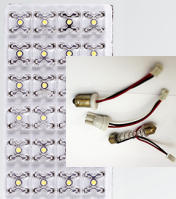


Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
24-1-SW	24V SET 1-24 LED SUPER-WHITE 65x35 мм	●	5500-6500	41	AC24-10SV8,5/8 A6ц25-5 W2,1-9,5d A24-4 Ba9s	1/100/200	—

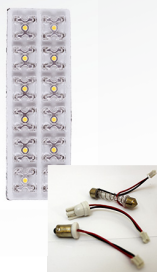
Светодиодная плата с адаптерами T10, T8, T11



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
24-2-SW	24V SET 20 №2-20LED SUPER-WHITE 50x35 мм	●	5500-6500	64	AC24-10SV8,5/8 Aбц25-5 W2,1-9,5d A24-4 Ba9s	1/100/200	—



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
24-3-SW	24V SET 16 №3-20LED SUPER-WHITE 35x35 мм	●	5500-6500	56	AC24-10SV8,5/8 Aбц25-5 W2,1-9,5d A24-4 Ba9s	1/100/200	—



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
24-4-SW	24V SET 12 №4-20LED SUPER-WHITE 60x20 мм	●	5500-6500	41	AC24-10SV8,5/8 Aбц25-5 W2,1-9,5d A24-4 Ba9s	1/100/200	—



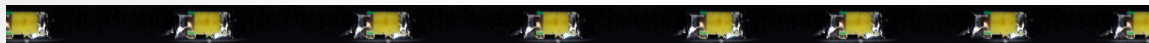
Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
24-5-SW	24V SET 12 №5-20LED SUPER-WHITE 27x27 мм	●	5500-6500	41	AC24-10SV8,5/8 Aбц25-5 W2,1-9,5d A24-4 Ba9s	1/100/200	—

Светодиодная лента D-01



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Σ Световой поток, lm	Упаковка	
					картон шт.	блистер шт.
24D-01-45	24V D-01 45см 18SMD (боковые)	● ● ●	5500-6500	25	1/100	—

Светодиодная лента D-03



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Σ Световой поток, lm	Упаковка	
					картон шт.	блистер шт.
24D-03-30	24V D-03 30см 12SMD (smd 3,5x2,8)	● ● ●	5500-6500	25	1/100	—

Светодиодная лента D-03



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Σ Световой поток, lm	Упаковка	
					картон шт.	блистер шт.
24-D-03-45	24V D-03 45см 18SMD (smd 3,2x1,6)		5500-6500	25	1/100	—
24-D-03-50	24V D-03 50см 21SMD (smd 3,5x2,8)		5500-6500	25	1/100	—
24D-03-70	24V D-03 70см 27SMD (smd 3,5x2,8)		5500-6500	25	1/100	—
24D-03-75	24V D-03 75см 30SMD (smd 3,2x1,6)		5500-6500	25	1/100	—
24D-03-90	24V D-03 90см 36SMD (smd 3,2x1,6)		5500-6500	78	1/100	—
24-D-03-100	24V D-03 100см 42SMD (smd 3,5x2,8)		5500-6500	86	1/100	—

Светодиодная лента D-06



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Σ Световой поток, lm	Упаковка	
					картон шт.	блистер шт.
24-D-06-30	24V D-06 30см 18LED (5mm)		5500-6500	47	1/100	—

Серия ULTRA

Светодиодная лампа T10



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
12-T10-ULTRA SW/1SMD/BX2	T10 12V 0,5W 1SMD (5050) W2,1x9,5D SUPER WHITE (2шт.)	●	6000	25	Aбц12-5 W2,1-9,5d	—	10/100



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
12-T10-ULTRA SW/6SMD/BX2	T10 12V 0,9W 6SMD (3014) W2,1x9,5D SUPER WHITE (2шт.)	●	6000	30	Aбц12-5 W2,1-9,5d	—	10/100



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
12-T10-ULTRA SW/2SMD 5630/BX2	T10 12V 1W 2SMD (5630) W2,1x9,5D SUPER WHITE (2шт.)	●	6000	40	Aбц12-5 W2,1-9,5d	—	10/100



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
12-T10-ULTRA SW/2SMD 180°/BX2	T10 12V 1W 2SMD (5630) W2,1x9,5D WHITE 180° (2шт.)	●	6000	40	Aбц12-5 W2,1-9,5d	—	10/100



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
12-T10-ULTRA SW/3SMD/BX2	T10 12V 1,2W 3SMD (3020) W2,1x9,5D WHITE (2шт.)	●	6000	50	Aбц12-5 W2,1-9,5d	—	10/100



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
12-T10-CANBUS ULTRA-SW 6SMD/BX2	T10 CANBUS 12V 1,2W 6SMD (3214) W2,1x9,5D SUPER WHITE (2шт.)	●	6000	30	Aбц12-5 W2,1-9,5d	—	10/100



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
12-T10-ULTRA-SW 2SMD/5050/BX2	T10 12V 0,8W 2SMD (5050) W2,1x9,5D SUPER WHITE (2шт.)	●	6000	30	Aбц12-5 W2,1-9,5d	—	10/100

Светодиодная лампа T10



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Суммарный световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
12-T10-ULTRA SW/3SMD/Side/60°/180°/BX2	T10 12V 1,2W 3SMD (3020) W2,1x9,5D SUPER WHITE 180° (2шт.)	●	6000	40	A6ц12-5 w2,1-9,5d	—	10/100



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Суммарный световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
12-T10-ULTRA SW/3SMD/60°/180°/BX2	T10 12V 1,2W 3SMD (3020) W2,1x9,5D SUPER WHITE (2шт.)	●	6000	40	A6ц12-5 w2,1-9,5d	—	10/100



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Суммарный световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
12-T10-ULTRA SW/6SMD/360°/BX2	T10 12V 3W 6SMD (5730) W2,1x9,5D SUPER WHITE 360° (2шт.)	●	6000	70	A6ц12-5 w2,1-9,5d	—	10/100



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Суммарный световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
12-T10-ULTRA SW/10SMD/360°/BX2	T10 12V 5W 10SMD (5730) W2,1x9,5D SUPER WHITE 360° (2шт.)	●	6000	90	A6ц12-5 w2,1-9,5d	—	10/100



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Суммарный световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
24-T10-ULTRA SW/6SMD/360°/BX2	T10 24V 3W 6SMD (5730) W2,1x9,5D SUPER WHITE 360° (2шт.)	●	6000	70	A6ц24-5 w2,1-9,5d	—	10/100



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Суммарный световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
24-T10-ULTRA SW/3SMD 3020/BX2	T10 24V 3W 3SMD (5730) W2,1x9,5D SUPER WHITE 360° (2шт.)	●	6000	50	A6ц24-5 w2,1-9,5d	—	10/100

Светодиодная лампа T11



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Суммарный световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
12-T11x36-ULTRA W/BX2	T11x36 5W CANBUS 12V 1,5W WHITE (2шт.)	●	6000	50	AC12-10 SV8,5/8	—	10/100

Светодиодная лампа T11



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
12-T11x31-ULTRA 5730/SW 4SMD/BX2	12V T11X31 4SMD 5730 SUPER WHITE (2шт.)	●	6000	70	AC12-10 SV8,5/8	—	10/100



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
12-T11x36-ULTRA 5730/SW 6SMD/BX2	12V T11X36 6SMD 5730 SUPER WHITE (2шт.)	●	6000	90	AC12-10 SV8,5/8	—	10/100



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
12-T11x39-ULTRA 5730/SW 6SMD/BX2	12V T11X39 6SMD 5730 SUPER WHITE (2шт.)	●	6000	90	AC12-10 SV8,5/8	—	10/100



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
12-T11x41-ULTRA 5730/SW 6SMD/BX2	12V T11X41 6SMD 5730 SUPER WHITE (2шт.)	●	6000	90	AC12-10 SV8,5/8	—	10/100

Светодиодная лампа T8



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
12-T8-ULTRA- W/2SMD/180°/ BX2	T8 12V 1W 2SMD (5630) BA9S WHITE 180° (2шт.)	●	6000	40	A12-4 BA9S	—	10/100



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
12-T8-ULTRA- W/3SMD/180°/ BX2	T8 12V 1,2W 3SMD (3020) BA9S WHITE 180° (2шт.)	●	6000	50	A12-4 BA9S	—	10/100



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
12-T8-ULTRA- W/6SMD/360°/ BX2	T8 12V 3W 6SMD (5730) BA9S SUPER WHITE 360° (2шт.)	●	6000	70	A12-4 BA9S	—	10/100

Светодиодная лампа T8



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
12-T8-ULTRA-SW/10SMD/360°/BX2	T8 12V 5W 10SMD (5730) BA9S SUPER WHITE 360° (2шт.)	●	6000	90	A 12-4 BA9S	—	10/100



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
24-T8-ULTRA-SW/10SMD/360°/BX2	T8 24V 5W 10SMD (5730) BA9S SUPER WHITE 360° (2шт.)	●	6000	90	A 24-4 BA9S	—	10/100

Светодиодная лампа T15



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
24-T15-ULTRA-W/3SMD/360°/BX2	T15 24V 2W 3SMD (3020) 360° BA15S WHITE	●	6000	50	A 24-10 BA15S	—	10/100

Светодиодная лампа T25



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
12-T25-ULTRA-W/LENS/12SMD/360°/BX	T25 12V 9W 12SMD (5730) BA15S WHITE LENS 360°	●	6000	160	A 12-21 BA15S	—	10/100



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
12-T25-ULTRA-W/LENS/12SMD/360°/BX	T25 24V 9W 12SMD (5730) BA15S WHITE LENS 360°	●	6000	160	A 24-21 BA15S	—	10/100



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
12-T25-ULTRA-OR/LENS/12SMD/360°/BX	T25 12V 9W 12SMD (5730) BAY15S WHITE LENS 360°	●	6000	160	A 12-21 BA15S	—	10/100



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
12-T25/5-ULTRA-W/LENS/12SMD/360°/BX	T25/5 12V 9W (5730) BA15D ORANGE LENS 360°	●	6000	160	A 12-21 BAY15D	—	10/100

Светодиодная лампа T20



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
12-T20-ULTRA-W/ LENS/12SMD/ 360°/BX	T20 12V 9W (5730) W3x16D WHITE LENS 360°	●	6000	160	A12-21 W3x16D	—	10/100



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
12-T20/5-ULTRA-W/ LENS/12SMD/ 360°/BX	T20 12V 9W (5730) W3x16Q WHITE LENS 360°	●	6000	160	A12-21/5 W3x16Q	—	10/100

Галоген



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
12-H1-ULTRA-W/ LENS/14SMD/ 360°/BX	H1 12V 7W 14SMD(5730) WHITE LENS	●	6000	120	H1 12V P14,5S	—	10/100



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
12-H3-ULTRA-W/ LENS/10SMD/ 360°/BX	H3 12V 5W 10SMD (5730) WHITE LENS	●	6000	90	H3 12V P22S	—	10/100



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
24-H1-ULTRA-W/ LENS/14SMD/ 360°/BX	H1 24V 7W 14SMD(5730) WHITE LENS	●	6000	120	H4 12V PX26D	—	10/100



Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
24-H3-ULTRA-W/ LENS/10SMD/ 360°/BX	H3 24V 5W 10SMD (5730) WHITE LENS	●	6000	90	H3 24V PK22S	—	10/100






Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, K	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
12-H4-ULTRA-W/ LENS/31SMD/ 360°/BX	H4 12V 16W 31SMD (5730) WHITE LENS	●	6000	160	H4 12V P43T	—	10/100






Галоген

 Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
12H7-ULTRA-W/ LENS/31SMD/ 360°/BX	H7 12V 16W 31SMD (5730) Px26d WHITE LENS	●	6000	260	H7 12V PX26D	—	10/100
 Артикул	H7 24V 16W 31SMD (5730) Px26d WHITE LENS	●	6000	260	H7 12V PX26D	—	10/100
 Артикул	H11 12V 16W 31SMD (5730) PGJ19-2 WHITE LENS	●	6000	260	H11 12V PGJ19-2	—	10/100
 Артикул	HB4/9006 12V 16W 31SMD (5730) P22d WHITE LENS	●	6000	260	HB4/9006 12V P29T	—	10/100

Светодиодная плата с адаптерами T10, T8, T11

 Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
12-WX1-ULTRA W/20SMD/ HP/180°/BX	12V 5,2W Hpower WX1 20smd (30x18мм)	●	6000	140	AC12-10 SV8,5/8 A6ц12-5 W2,1x9,5d A12-4 BA9s	—	10/100
 Артикул	12V 6W Hpower WX2 20smd (32x22мм)	●	6000	140	AC12-10 SV8,5/8 A6ц12-5 W2,1x9,5d A12-4 BA9s	—	10/100
 Артикул	12V 6W Hpower WX3 20smd (38x28мм)	●	6000	140	AC12-10 SV8,5/8 A6ц12-5 W2,1x9,5d A12-4 BA9s	—	10/100










Светодиодная плата с адаптерами T10, T8, T11

 Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
12-WX4-ULTRA W/24SMD/ HP/180°/BX	12V 6W Hpower WX4 24smd (44x22мм)	●	6000	220	AC12-10 SV8,5/8 Aбц12-5 W2,1x9,5d A12-4 BA9s	—	10/100
 Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	картон шт.	блистер шт.
12-WX5-ULTRA W/32SMD/ HP/180°/BX	12V 6W Hpower WX5 32smd (54x22мм)	●	6000	240	AC12-10 SV8,5/8 Aбц12-5 W2,1x9,5d A12-4 BA9s	—	10/100
 Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	картон шт.	блистер шт.
12-WX6-ULTRA W/18SMD/ HP/180°/BX	12V 6W Hpower WX6 18smd (18x10мм)	●	6000	86	AC12-10 SV8,5/8 Aбц12-5 W2,1x9,5d A12-4 BA9s	—	10/100
 Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	картон шт.	блистер шт.
12-WX7-ULTRA W/25SMD/ HP/180°/BX	12V 6W Hpower WX7 25smd (25x10мм)	●	6000	120	AC12-10 SV8,5/8 Aбц12-5 W2,1x9,5d A12-4 BA9s	—	10/100
 Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Σ Световой поток, lm	Аналог лампы накаливания	картон шт.	блистер шт.
12-WX8-ULTRA W/35SMD/ HP/180°/BX	12V 6W Hpower WX8 35smd (35x10мм)	●	6000	120	AC12-10 SV8,5/8 Aбц12-5 W2,1x9,5d A12-4 BA9s	—	10/100

Светодиодные ленты в катушках по 5 метров 12V-24V

 Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Σ Световой поток, lm	Упаковка	
					картон шт.	блистер шт.
12-FSL- SL3528-60	LED STRIP DC 12V 3528 IP65	●	4000	—	—	10/100
 Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Σ Световой поток, lm	картон шт.	блистер шт.
24-FSL- SL3528-60	LED STRIP DC 24V IP65	●	4000	—	—	10/100

Светодиодные ленты в катушках по 5 метров 12V-24V

	Артикул	Наименование	Цвет	Цветовая температура, К	Σ Световой поток, lm	Упаковка	
						картон шт.	блистер шт.
	LED STRIP DC 24V IP65 4000K	LED STRIP DC 12V IP65 основание ленты white	●	4000	—	—	20
	12-FSL-SL5050-60 BK base	LED STRIP DC 12V IP65 основание ленты black	●	4000	—	—	20
	12-FSL-SL5050-60 WH base	LED STRIP DC 12V IP65 основание ленты white	●	6000	—	—	20
	12-FSL-SL5050-60 BK base	LED STRIP DC 12V IP65 основание ленты black	●	6000	—	—	20
	24-FSL-SL5050-60	LED STRIP DC 24V IP65	●	4000	—	—	20
	24-FSL-SL5050-60 BK base	LED STRIP DC 24V IP65 основание ленты black	●	4000	—	—	20
	24-FSL-SL5050-60	LED STRIP DC 24V IP65	●	3000	—	—	20
	24-FSL-SL5050-60-R	LED STRIP DC 24V IP65 RED	●	1500	—	—	20

Светодиодные дневные ходовые огни



ADPL



Артикул	ADPL-001
Мощность, W	2x3,3
Цвет	●
Цветовая температура, K	5500-6500
Размер ДхШхВ	94 мм



Артикул	ADPL-002
Мощность, W	2x5,5
Цвет	●
Цветовая температура, K	5500-6500
Размер ДхШхВ	216x83x37мм



Артикул	ADPL-003
Мощность, W	2x5,5
Цвет	●
Цветовая температура, K	5500-6500
Размер ДхШхВ	146x56x45мм



Артикул	ADPL-004
Мощность, W	2x4,4
Цвет	●
Цветовая температура, K	5500-6500
Размер ДхШхВ	120x51,5x36мм



Артикул	ADPL-005
Мощность, W	2x4,4
Цвет	●
Цветовая температура, K	5500-6500
Размер ДхШхВ	71мм



Артикул	ADPL-006
Мощность, W	2x4,4
Цвет	●
Цветовая температура, K	5500-6500
Размер ДхШхВ	120x51,5x36мм



Артикул	ADPL-007
Мощность, W	2x6,6
Цвет	●
Цветовая температура, K	5500-6500
Размер ДхШхВ	240x65x35мм



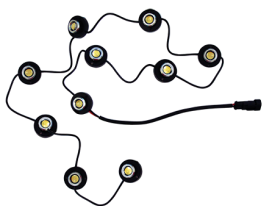
DRL



Артикул	DRL-UNA
Мощность, W	2x4,4
Цвет	●
Цветовая температура, K	5500-6500
Размер ДхШхВ	190x30x43.5мм



Артикул	DRL-UNC
Мощность, W	2x3
Цвет	●
Цветовая температура, K	5500-6500
Размер ДхШхВ	155.5x10x30



Артикул	DRL-FL15WB10
Мощность, W	2x10
Цвет	●
Цветовая температура, K	5500-6500
Размер ДхШхВ	39x34,5мм



Артикул	DRL-PL 8smd
Мощность, W	2x3
Цвет	●
Цветовая температура, K	5500-6500
Размер ДхШхВ	155x10x30 мм



24В



Артикул	DRL-PL 8smd
Мощность, W	2x3,3
Цвет	●
Цветовая температура, K	5500-6500
Размер ДхШхВ	155x10x30 мм



Артикул	DRL-UNA
Мощность, W	2x4,4
Цвет	●
Цветовая температура, K	5500-6500
Размер ДхШхВ	190x30x43.5мм



Артикул	DRL-UNC
Мощность, W	2x3
Цвет	●
Цветовая температура, K	5500-6500
Размер ДхШхВ	155.5x10x30



Предохранители флажковые



Предохранители – это необходимый элемент защиты бортовой электросистемы любого автомобиля.

Основная задача предохранителя – защитить электрические цепи от короткого замыкания, которое может вывести из строя электрооборудование и привести к пожару в автомобиле.

Каждый предохранитель служит для защиты своей линии, он рассчитан на разную предельно допустимую силу тока. В инструкции или на наклейке в самом автомобиле указывается, какую цепь обслуживает тот или иной предохранитель, и какой номинал у него должен быть.

На сегодняшний день самыми качественными являются штатные (ножевые) предохранители для автомобилей. Они обеспечивают надёжный контакт в электрической цепи и удобны в ис-

пользовании. Величина рабочего тока легко распознаётся по цвету корпуса.

Торговая марка «МАЯК» предлагает самые популярные среди автомобилистов виды штатных предохранителей – «норма» и «мини» в разной упаковке.

Предохранители торговой марки «МАЯК» имеют ряд конкурентных преимуществ:

- Высокое качество штамповки корпуса из электроизоляционного материала.
- Использование высококачественного немецкого цинка при производстве плавкой вставки.
- Все предохранители изготовлены на японском оборудовании.
- Жёсткий контроль технологии на всех стадиях производства.

Наборы предохранителей

APF-194B-BL



APF-191A-BL



APF-191A-107



APF-190



Модель	Рабочий ток (А)	Рабочее напряжение (V)	Цвет	Упаковка
APF-194B-BL Набор на блистере с пинцетом ULTRA	---	32	---	20/400
APF-190B-BL Набор мини предохранителей на блистере с пинцетом ULTRA	---	32	---	50/500
APF-191A-BL Набор предохранителей на блистере с пинцетом	---	32	---	24/240
APF-190-BL Набор мини предохранителей на блистере с пинцетом	---	32	---	24/240
APF-191A-107 Набор предохранителей в пластиковой уп-ке (10/100)	---	32	---	100/1000
APF-190-101 Набор мини предохранителей в пластиковой уп-ке (10/100)	---	32	---	100/1000
APF-191A-5 Набор предохранителей в пластиковой уп-ке (10/100)	5	32	оранжевый	100/1000
APF-191A-7,5 Набор предохранителей в пластиковой уп-ке (10/100)	7,5	32	коричневый	100/1000
APF-191A-10 Набор предохранителей в пластиковой уп-ке (10/100)	10	32	красный	100/1000
APF-191A-15 Набор предохранителей в пластиковой уп-ке (10/100)	15	32	синий	100/1000
APF-191A-20 Набор предохранителей в пластиковой уп-ке (10/100)	20	32	желтый	100/1000
APF-191A-25 Набор предохранителей в пластиковой уп-ке (10/100)	25	32	бесцветный	100/1000
APF-191A-30 Набор предохранителей в пластиковой уп-ке (10/100)	30	32	зеленый	100/1000
APF-190-5 Набор мини предохранителей в пластиковой уп-ке (10/100)	5	32	оранжевый	100/1000
APF-190-7,5 Набор мини предохранителей в пластиковой уп-ке (10/100)	7,5	32	коричневый	100/1000
APF-190-10 Набор мини предохранителей в пластиковой уп-ке (10/100)	10	32	красный	100/1000
APF-190-15 Набор мини предохранителей в пластиковой уп-ке (10/100)	15	32	синий	100/1000
APF-190-20 Набор мини предохранителей в пластиковой уп-ке (10/100)	20	32	желтый	100/1000
APF-190-25 Набор мини предохранителей в пластиковой уп-ке (10/100)	25	32	бесцветный	100/1000
APF-190-30 Набор мини предохранителей в пластиковой уп-ке (10/100)	30	32	зеленый	100/1000

Хомуты червячные Стандарт, Бабочка





Хомуты червячные серии МАЯК СТАНДАРТ предназначены для соединения рукавов в пневматических и гидравлических системах. Продукция данной серии отвечает всем стандартным требованиям (стандарт DIN 1.4016) и надёжно зарекомендовала себя при эксплуатации в условиях высокого давления и экстремальных температур. Замок изделия защищён цинковым гальваническим покрытием, что увеличивает срок службы. Лента изделия имеет особую обработку кромки, которая предотвращает повреждение резиновых рукавов.

Минимальный момент затяжки 5 Нм. Можно использовать на всех видах автомобильного транспорта.

Хомуты червячные МАЯК СТАНДАРТ

Размер в мм	Размер в дюймах	Наименование	Ширина ленты (мм)	Упаковка Min/Max (шт)
8-12	1/2"	Хомуты МАЯК 08-12 мм	9	200/2000
10-16	5/8"	Хомуты МАЯК 10-16 мм	9	200/2000
12-20	3/4"	Хомуты МАЯК 12-20 мм	9	200/2000
12-22	7/8"	Хомуты МАЯК 12-22 мм	9	100/1000
16-25	1"	Хомуты МАЯК 16-25 мм	9	100/1000
16-27	1-1/16"	Хомуты МАЯК 16-27 мм	9	100/1000
20-32	1-1/4"	Хомуты МАЯК 20-32 мм	9	100/1000
25-40	1-5/8"	Хомуты МАЯК 25-40 мм	9	100/1000
32-50	2"	Хомуты МАЯК 32-50 мм	9	100/1000
40-60	2-3/8"	Хомуты МАЯК 40-60 мм	9	50/500
50-70	2-1/4"	Хомуты МАЯК 50-70 мм	9	50/500
60-80	4-1/8"	Хомуты МАЯК 60-80 мм	9	50/500
70-90	3-1/2"	Хомуты МАЯК 70-90 мм	9	50/500
80-100	4"	Хомуты МАЯК 80-100 мм	9	50/500
90-110	4-1/2"	Хомуты МАЯК 90-110 мм	13	25/250
100-120	4-3/4"	Хомуты МАЯК 100-120 мм	13	25/250
110-130	5"	Хомуты МАЯК 110-130 мм	13	20/200
120-140	5-1/2"	Хомуты МАЯК 120-140 мм	13	20/200
130-150	5-7/8"	Хомуты МАЯК 130-150 мм	-	-
140-160	6-1/4"	Хомуты МАЯК 140-160 мм	-	-

Хомуты червячные МАЯК БАБОЧКА



Хомуты червячные серии МАЯК БАБОЧКА предназначены для соединения рукавов в пневматических и гидравлических системах. Продукция данной серии отвечает всем стандартным требованиям (стандарт DIN 1.4016) и надёжно зарекомендовала себя при эксплуатации в условиях высокого давления и экстремальных температур. Замок изделия защищён цинковым гальваническим покрытием, что увеличивает срок службы. Лента изделия имеет особую обработку кромки, которая предотвращает повреждение резиновых рукавов.

Минимальный момент затяжки 5 Нм. Можно использовать на всех видах автомобильного транспорта.

Преимущество данной серии - для затягивания не требуются инструменты.

Размер в мм	Размер в дюймах	Наименование	Ширина ленты (мм)	Упаковка Min/Max (шт)
10-16	5/8"	Хомуты МАЯК 10-16 мм	10	200/2000
12-20	3/4"	Хомуты МАЯК 12-20 мм	9	200/2000
16-25	1"	Хомуты МАЯК 16-25 мм	10	150/1500
22-35	1-1/4"	Хомуты МАЯК 22-35 мм	10	100/1000
25-40	1-5/8"	Хомуты МАЯК 25-40 мм	10	100/1000
30-45	2"	Хомуты МАЯК 30-45 мм	10	80/800
40-60	2-3/8"	Хомуты МАЯК 40-60 мм	10	50/500
50-70	2-1/4"	Хомуты МАЯК 50-70 мм	10	50/500



Информация

ВЗАИМОЗАМЕНЯЕМОСТЬ АВТОМОБИЛЬНЫХ ЛАМП

Наименование	Категория	Цоколь	Область применения	Артикул МАЯК	Артикул PHILIPS	Артикул NARVA	Артикул OSRAM
ЛАМПЫ ГАЛОГЕННЫЕ							
12 – 55	H1	p14,5s	ближний или дальний свет	52120	12258	48320	64150
12 – 100	H1	p14,5s	дальний свет	52150	12424	48350	62200
24 – 70	H1	p14,5s	ближний или дальний свет	54130	13258	48702	64155
24 – 100	H1	p14,5s	дальний свет	54150		48750	
12 – 55	H3	pk22s	дополнительное освещение	52320	12236	48321	64151
12 – 100	H3	pk22s	дополнительное освещение	52350	12455	48351	62201
24 – 70	H3	pk22s	дополнительное освещение	54330	13336	48700	64156
24 – 100	H3	pk22s	дополнительное освещение	54350	13628	48751	
12 – 60/55	H4	p43t	ближний и дальний свет	52420	12342	48881	64193 94193
12 – 60/55	H4	p45t	ближний и дальний свет	52425	12596 12475	48121	64198
12 – 100/90	H4	p43t	ближний и дальний свет	52450	12342	48901	62203
12 – 100/90	H4	p45t	ближний и дальний свет	52455	12568	48904	64203
24 – 75/70	H4	p43t	ближний и дальний свет	54430	13342	48892	64196 94196
24 – 75/70	H4	p45t	ближний и дальний свет	54435	13555	48132	64199
24 – 100/90	H4	p43t	ближний и дальний свет	54450	24569	48991	
24 – 100/90	H4	p45t	ближний и дальний свет	54455	24568	48994	
12 – 55	H7	Rx26d	ближний или дальний свет	52720	12972	48328	64210
12 – 100	H7	Rx26d	ближний или дальний свет	52750		48358 (80 W)	64217 (65W)
24 – 70	H7	Rx26d	ближний или дальний свет	54730	13972	48728	64215
24 – 100	H7	Rx26d	ближний или дальний свет	54750			5
ЛАМПЫ НАКАЛИВАНИЯ							
A 12 – 1,2		вА 7S	аварийная	61212Ав	12828 т6.4		
A 12 – 2		вА 7S	аварийная	61202	12829	17051	
A 12 – 3		вА 9S	габариты	61203	12910	17053 (2w)	3894
A 12 – 4		вА 9S	габариты	61204	12929, 12036	17131	3893
A 12 – 5		вА15S	габариты	61205	12821	17171	5007
A 12 – 10		вА15S	габариты,	61210	12814	17311	5008
A 12 – 21		вА15S	габариты, стоп, поворот	61213	12498	17635	7506
A 12 – 21+5		вАУ15d	габариты + стоп	61215	12499	17916	7528
A 12 – 45/40		p45t	ближний и дальний свет.	61245	12620 R2 12475	49211	7951
A 12 – 75/70		p45t	ближний и дальний свет	61275	R2		
A 24 – 1,2		вА 7S	аварийная	62412Ав	13829	17061 (3w)	
A 24 – 2		вА 9S	аварийная	62402	13913	17063	3797
A 24 – 4		вА 9S	габариты	62404	13929	17141	3930
A 24 – 5		вА 15S	габариты	62405	13821	17181	5627
A 24 – 10		вА 15S	габариты, поворот	62410	13814	17326	5637
A 24 – 21		вА 15S	стоп, поворот	62413	13498	17643	7511
A 24 – 21+5		вАУ15d	габариты + стоп	62415	13499	17925	7537
A 24 – 55/50		p45t	ближний и дальний свет	62455	13620	49321	7952
A 24 – 75/70		p45t	ближний и дальний свет	62475			
СОФИТНЫЕ ЛАМПЫ							
Ac 12 – 5		SV8,5/8	салон, номерной знак	61205С	12844	17125	6413 6418
Ac 12 – 10		SV8,5/8	салон, номерной знак	61210С	12854 12866	17316	6411 6461
Ac 24 – 5		SV8,5/8	салон, номерной знак	62405С	13844	17136	6423 6424
Ac 24 – 10		SV8,5/8	салон, номерной знак	62410С	13854	17327	6429
ИНДИКАТОРНЫЕ, БЕСЦОКОЛЬНЫЕ ЛАМПЫ							
Абц 12 – 1,2		W2x4,6d	панель приборов	612126ц	12516	17037 17032	2721
Абц 12 – 3		W2,1x9,5d	габарит, повторитель поворота	612036ц	12960 12256	17097	2821
Абц 12 – 5		W2,1x9,5d	габарит, салон, повторитель поворота	612056ц	12961 12396	17177	2825 2827
Абц 24 – 1,2		W2x4,6d	панель приборов	624126ц	13516	17040	2741
Абц 24 – 5		W2,1x9,5d	габарит, повторитель поворота	614056ц	13961	17197	2845

Информация получена из открытых источников в соответствии с требованиями российского законодательства .

PHILIPS – www.philips.com/automotive/

NARVA – NARVA Speziallampen GmbH, Plauen, L. F. Schönherr Strasse 15, D 08523 Plauen Germany, www.narva.light.com

OSRAM – Headquarters Germany, Hellabrunner Strasse 1, 81543 Munchen, www.osram.com

СХЕМА ПРИМЕНЯЕМОСТИ ЛАМП

Лампы приборной панели

W3W

W5W

T5

T5MF

T5MFX6

T5MF8



61203 бц



61205 бц



61212 бц



612012P-8.5d



612015P-8.4d



612012P-8.7d

Дальний/ближний



R2

R2

H1

H4

H7

HB3



61245



52425



52120



52420



52720



59005

HB4

H9

H11

HB1



59006



52920



52110



9004

HB5

H12

H27

H8



59007



9055



52727



52820

Стояночное/габаритное освещение

R10W

R5W

W5W

H6W

T4W



61200



61205



61205бц



61219



61204

Противотуманные фары



H1

H2

H3

H4

H7

HB3

H10



52120



52222



52320



52420



52720



59005



52100

HB4

H8

H11



59006



52820



52110

Освещение перчаточного ящика

W5W

C5W

R5W



61205 бц



61205C



61205

Внутреннее освещение

W5W

C5W



61205 бц



61205C

Festoone 10W



61210C



Указатели поворота передние



PY21W

P21W

WY21W

P27W/7W

W21/7W



61218
Orange



61213



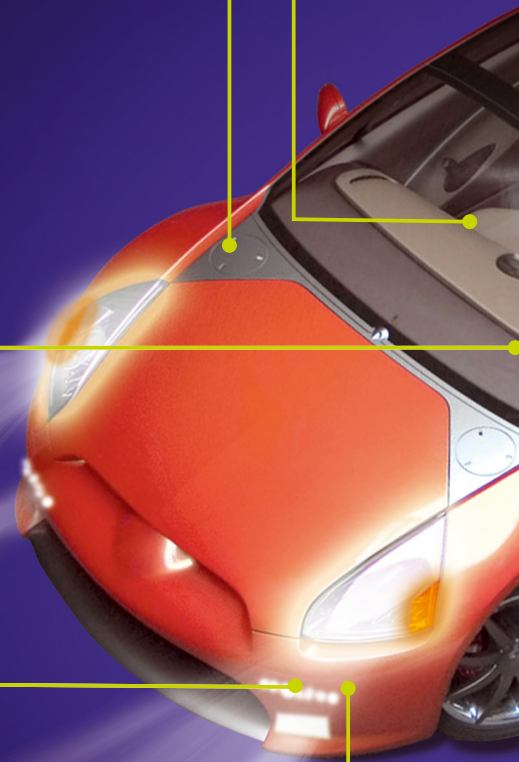
61213 бц
Orange



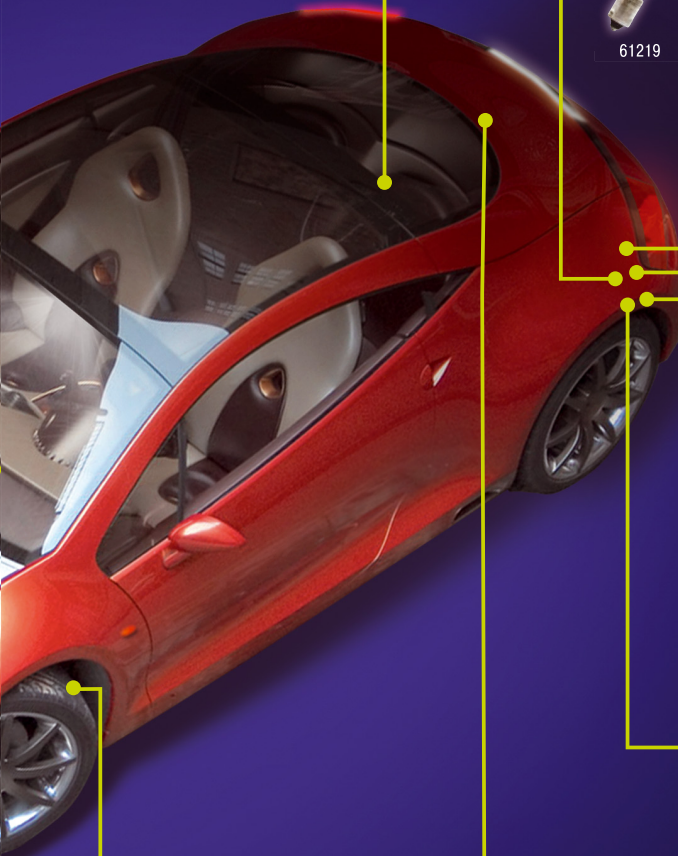
61157



61215бц



НА АВТОМОБИЛЬНОМ ТРАНСПОРТЕ



Подсветка багажника

R5W Festoone10W C5W



Габаритные фонари



P27/7W P21/5W W5W R5W P21W P21/4W R10W W21/5W



H6W



Указатели поворота задние



W21W PY21W P21W P27/7W WY21W



Фонари заднего хода



P21W W16W P27/7W P27W W21W



Стоп-сигналы



P21/5W P21W P21/4W P27/7W W21W W21/5W



Задние противотуманные фонари



P21W P21/4W P21/5W W16W P27/7W P27W W21W



Освещение номерного знака



W5W T4W C5W R10W R5W



Боковые указатели поворота



W5W WY5W T4W R5W



МАЯК
ДЛЯ ТЕХ, КТО В ПУТИ



СХЕМА ПРИМЕНЯЕМОСТИ СВЕТОДИОДОВ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ТРАНСПОРТЕ

Приборная панель



T5/1SMD

T10/5SMD

T8/4SMD

Освещение номерного знака



T10/5SMD

T11x36/4SMD

T10

Внутреннее освещение



T11x36/4SMD

T11x36/6SMD

T11x36-W/8SMD

T11x36/2SMD

Стояночное/габаритное освещение



T10/5SMD

12-T8/4SMD

Стоп сигналы



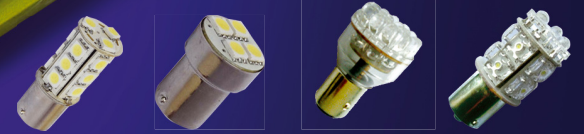
T25/18SMD

T15/4SMD

T25/24LED

T25/13FLUX

Огни заднего хода



T25/18SMD

T15/4SMD

T25/24LED

T25/13FLUX

Ходовые огни



ADPL-001

ADPL-002

ADPL-003

ADPL-004

ADPL-005

ADPL-006

ADPL-007

BM05W

DRL-UNA

Боковые указатели поворота



T10/5SMD

T8/4SMD

Указатели поворота передние



T25/18SMD

T15/4SMD

T25/24LED

T25/13FLUX

Противотуманные фары



DRL-UNC

DRL-FL15WB8

DRL-FL15WB10

H1/13SMD

H1/9SMD

H7/18SMD

H3/9SMD

H8/H11

HB3/HB4

DRL-PL 8SMD

Представитель в вашем регионе

www.automayak.com