



КАТАЛОГ
ПРОДУКЦИИ

2025



epribor.com



keptm.ru



Официальный представитель
компания **Электроприбор**

г. Екатеринбург ул. Альпинистов, 61
г. Екатеринбург ул. Промышленный проезд, 6

epribor.com

СОДЕРЖАНИЕ

 Автолампы		<ul style="list-style-type: none"> Автолампы 12В 3 Автолампы 24В 6 Схемы автоламп 9
 Автолампы светодиодные		<ul style="list-style-type: none"> Автолампы светодиодные 12В 13 Автолампы светодиодные 24В 14 Автолампы светодиодные 12-24В 16
 Вентиляторы, Электродвигатели к ним		<ul style="list-style-type: none"> Вентиляторы автомобильные 17 Электродвигатели отопителей и вентиляторов 19
 Выключатели, Переключатели		<ul style="list-style-type: none"> Выключатели "массы" 21 Выключатели, переключатели подрулевые 22 Выключатели, переключатели различного назначения 22 Тумблеры 23
 Маяки, балки проблесковые	26	 Насосы отопителя 31
 Плафоны освещения салона	33	 Разъемы, держатели предохранителей 34
 Сигналы, сигнализаторы, сирены звуковые	35	 Спидометры - датчики скорости 41
 Стеклоочистители - эл. двигатели и моторедукторы	42	 Фары и фонари для китайских автомобилей 45
 Фары, Балки световые		<ul style="list-style-type: none"> Балки светодиодные 48 Блок-фары 53 Фары головного света и стёкла 55 Фары прожектор, освещения рабочего места 57 Фары противотуманные и стёкла 58 Фары светодиодные, дополнительные 61
 Фонари		<ul style="list-style-type: none"> Фонари габаритные, контурные, маркерные, рога 66 Фонари заднего хода 67 Фонари задние светодиодные и рассеиватели 68 Фонари задние 72 Фонари освещения номерного знака 72 Фонари передние и рассеиватели 73

АВТОЛАМПЫ 12В

Автолампы 12В

W2,1x9,5d



K4004 12V W16W
стеклянный цоколь
W2,1x9,5d (рис.№34)



K4012 12V W5W
стеклянный цоколь
W2,1x9,5d (рис.№33)



K4036 12V W3W
стеклянный цоколь
W2,1x9,5d (рис.№33)



K4038 12V WY5W
оранж., стеклян. цоколь
W2,1x9,5d (рис.№33)



K4042 12V W10W
стеклянный цоколь
W2,1x9,5d (рис.№33)

W2x4,6d



K4011 12V W1,2W
стеклянный цоколь
W2x4,6d (рис.№32)



K4045 12V W2,3W
стеклянный цоколь
W2x4,6d (рис.№32)



K4006 12V W21W
стеклянный цоколь
W3x16d (рис.№35)



K4043 12V WY21W
оранж., стеклянный
цоколь W3x16d (рис.№33)



K4005 12V W21/5W
стеклянный цоколь
W3x16q (рис.№36)

W3x16d

Ba9s



K4007 12V T1W
цоколь Ba9s (рис.№24)



K4010 12V T4W
цоколь Ba9s (рис.№24)



K4030 12V T3W
цоколь Ba9s (рис.№24)



K4031 12V PY21W
оранж., смещённый
цоколь BAU15s (рис.№22)



K4032 12V P21W
смещённый цоколь
BAU15s (рис.№21)

BAU15s

Ba15s



K4009 12V R5W
цоколь Ba15s (рис.№19)



K4013 12V R10W
цоколь Ba15s (рис.№19)



K4014 12V P21W
цоколь Ba15s (рис.№20)



K4029 12V PY21W
оранж., цоколь Ba15s
(рис.№20)



K4044 12V PR21W red
цоколь Ba15s (рис.№20)

BAY15d

BAZ15d



K4015 12V P21/5W
цоколь BAY15d (рис.№21)



K4046 12V PR21/5W red
цоколь BAY15d (рис.№22)



K4050 12V PY21/5W
оранж., цоколь BAY15d
(рис.№22)



K4041 12V P21/4W
цоколь BAZ15d (рис.№23)

Автолампы 12В

SV8.5-8



K4016 12V C10W 31mm
цоколь SV8.5-8 (рис.№26)



K4017 12V C5W 36mm
цоколь SV8.5-8 (рис.№25)



K4028 12V C10W 41mm
цоколь SV8.5-8 (рис.№27)



K4047 12V C21W 41mm
цоколь SV8.5-8 (рис.№27)

BAX5d



K4008 12V B8,5d 1,2W
пластмассовый патрон
BAX5d (рис.№31)

BAX10d



K4039 12V B8,5d 2,0W
пластмассовый патрон
BAX10d (рис.№31)



K4040 12V B8,5d 1,5W
пластмассовый патрон
BAX10d (рис.№31)

P45t



K5012 12V R2 75/70W
цоколь P45t (рис.№17)



K5022 12V R2 45/40W
цоколь P45t (рис.№17)

P42d/1



K5032 12V A12-50+40
цоколь P42d/1 (рис.№15)

P42s/11



K5042 12V A12-50
цоколь P42s/11 (рис.№16)

P14,5s



K6012 12V H1 55W
цоколь P14,5s (рис.№1)



K6013 12V H1 55W SW
цоколь P14,5s (рис.№1)



K6022 12V H1 100W Rally
цоколь P14,5s (рис.№1)

PGJ19-1



K6002 12V H8 35W
цоколь PGJ19-1 (рис.№6)

PGJ19-2



K6005 12V H11 55W
цоколь PGJ19-2 (рис.№7)

Pg13



K6006 12V H27 W/1
прямой цоколь Pg13
(рис.№8)

PGJ-13



K6007 12V H27 W/2
цоколь PGJ-13 (рис.№9)

P20d



K6010 12V HB3 60W
цоколь P20d (рис.№11)

P22d



K6011 12V HB4 51W
цоколь P22d (рис.№12)

PGJ23t-1



K6017 12V H15 15/55W
цоколь PGJ23t-1
(рис.№14)

Pk22s



K6032 12V H3 55W
цоколь Pk22s (рис.№2)



K6033 12V H3 55W SW
цоколь Pk22s (рис.№2)



K6042 12V H3 100W Rally
цоколь Pk22s (рис.№2)

АВТОЛАМПЫ 12В

Px26d



K6052 12V H7 55W
цоколь Px26d (рис.№5)



K6053 12V H7 55W SW
цоколь Px26d (рис.№5)



K6062 12V H7 100W Rally
цоколь Px26d (рис.№5)

P45t



K6082 12V (R2H)60/55W
Halogen, цоколь P45t
(рис.№15)

P43t



K6072 12V H4 60/55W
цоколь P43t

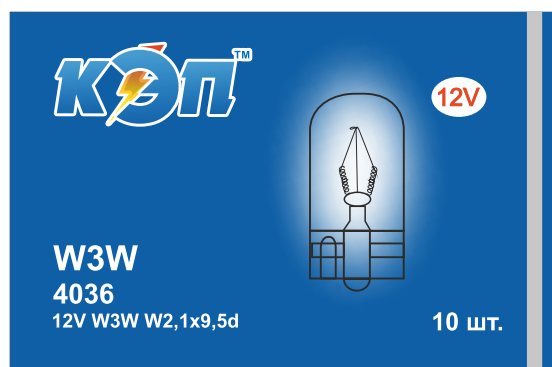


K6073 12V H4 60/55W SW
цоколь P43t (рис.№4)



K6092 12V H4 100/90W Rally
цоколь P43t (рис.№4)

ОБРАЗЦЫ УПАКОВКИ



W2x4,6d



K4019 24V W1,2W
стеклянный цоколь
W2x4,6d (рис.№32)

W2,1x9,5d



K4023 24V W5W
цоколь W2,1x9,5d
(рис.№33)



K4034 24V W3W
цоколь W2,1x9,5d
(рис.№33)

BAY15d



K4025 24V P21/5W
цоколь BAY15d (рис.№22)

BAU15s



K4037 24V PY21W
оранж., цоколь BAU15s
(рис.№21)

Ba9s



K4018 24V T1W
цоколь Ba9s (рис.№24)



K4020 24V T2W
цоколь Ba9s (рис.№24)



K4033 24V T4W
цоколь Ba9s (рис.№24)



K4051 24V B8,5d 1,2W
цоколь B8,5d (рис.№31)

B8,5d

Ba15s



K4021 24V R5W
цоколь Ba15s (рис.№19)



K4022 24V R10W
цоколь Ba15s (рис.№19)



K4024 24V P21W
цоколь Ba15s (рис.№20)



K4035 24V PY21W
оранж., цоколь Ba15s
(рис.№20)

SV8.5-5



K4026 24V C5W 36mm
цоколь SV8.5-8 (рис.№25)



K4027 24V C10W 41mm
цоколь SV8.5-5 (рис.№27)



K4048 24V C18W 41mm
цоколь SV8.5-8 (рис.№28)



K4049 24V C5W 41mm
цоколь SV8.5-8 (рис.№27)

P45t



K5052 24V R2 55/50W
цоколь P45t (рис.№17)



K5062 24V R2 55/50W
цоколь P45t (рис.№17)



K5072 24V R1s
цоколь P42s/11 (рис.№15)



K5082 24V R1d
цоколь P42d (рис.№16)

PGJ19-2



K6101 24V H11 70W
цоколь PGJ19-2 (рис.№7)



K6142 24V H4 75/70W
цоколь P43t (рис.№4)



K6152 24V H4 100/90W Rally
цоколь P43t (рис.№4)



K6192 24V H4 75/70W SW
цоколь P43t (рис.№4)

P15,5s



K6102 24V H1 70W
цоколь P14,5s



K6103 24V H1 70W SW
цоколь P14,5s



K6104 24V H1 70W Y
желт., цоколь P14,5s



K6112 24V H1 100W Rally
цоколь P14,5s
(рис.№1)

PGJ23t-1



K6105 24V H15 20/60W
цоколь PGJ23t-1 (рис.№14)



K6162 24V H7 70W
цоколь Px26d (рис.№5)



K6163 24V H7 70W SW
цоколь Px26d (рис.№5)



K6172 24V H7 100W Rally
цоколь Px26d (рис.№5)

Px26d

P15,5s

P45t



K6132 24V H3 100W Rally
цоколь PK22s (рис.№2)



K6107 24V H3 70W Y
желт., цоколь PK22s
(рис.№2)



K6122 24V H3 70W
цоколь PK22s
(рис.№2)

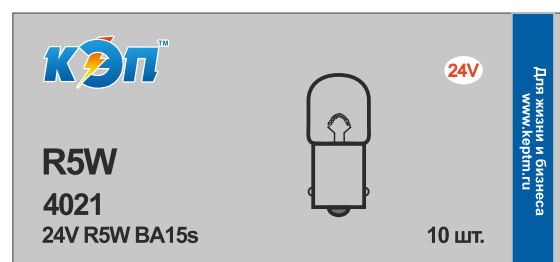
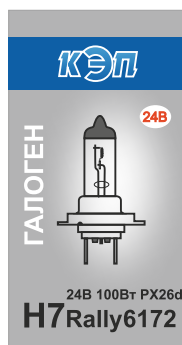
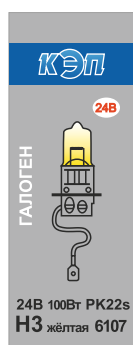
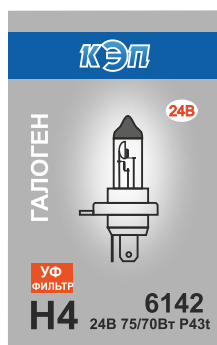


K6123 24V H3 70W SW
цоколь PK22s
(рис.№2)



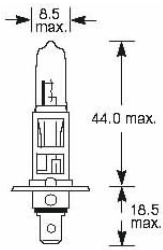
K6182 24V H4 75/70W
(R2H) цоколь P45t
(рис.№18)

ОБРАЗЦЫ УПАКОВКИ

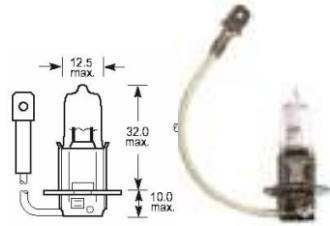


СХЕМЫ АВТОЛАМП

АВТОЛАМПЫ 12-24В



№1



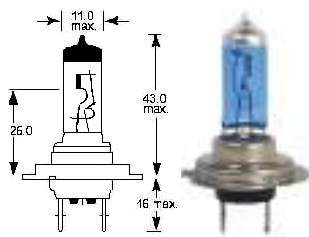
№2



№3



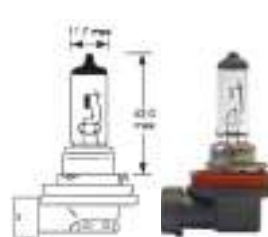
№4



№5



№6



№7



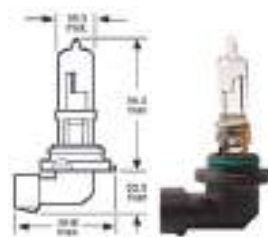
№8



№9



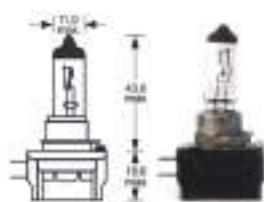
№10



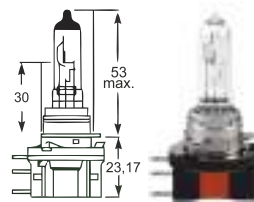
№11



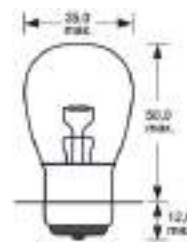
№12



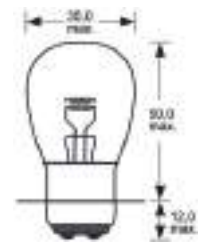
№13



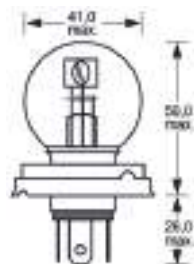
№14



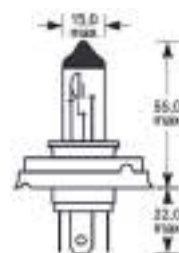
№15



№16

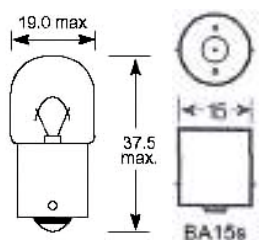


№17

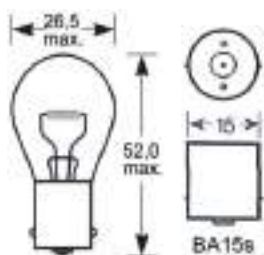


№18

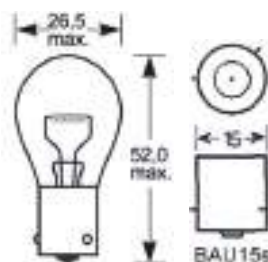
АВТОЛАМПЫ 12-24В



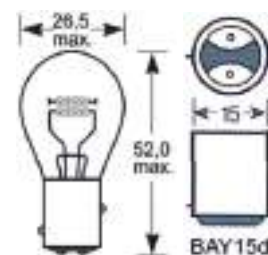
№19



№20



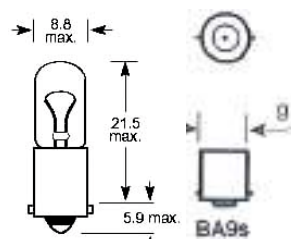
№21



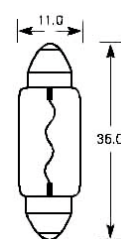
№22



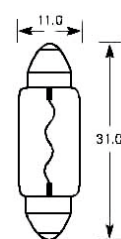
№23



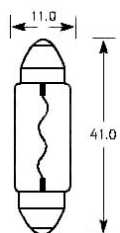
№24



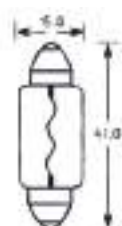
№25



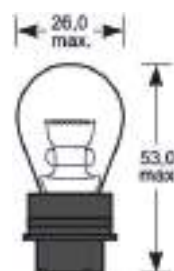
№26



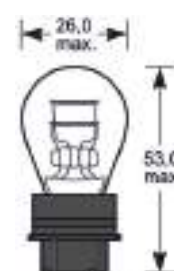
№27



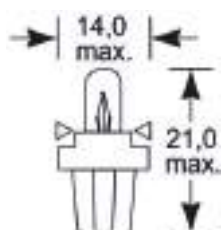
№28



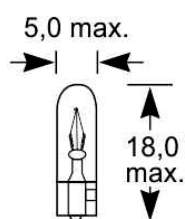
№29



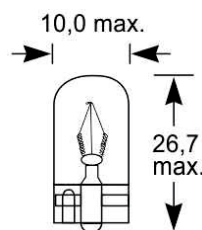
№30



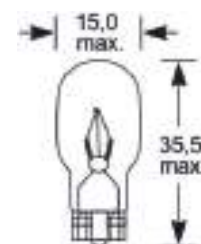
№31



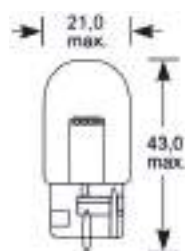
№32



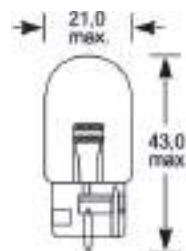
№33



№34



№35



№36

СВОДНАЯ ТАБЛИЦА АВТОЛАМП

Автолампы 12-24В

Код КЭП	Обознач-е ECE	V	W	Цоколь	Особенности	Общепринятое обозначение	№ страницы	№ схемы
4017	C5W	12	5	SV8,5-8	36 мм.	AC12-5	9	25
4016	C10W*	12	10	SV8,5-8	31 мм.	AC12-10	9	26
4028	C10W*	12	10	SV8,5-8	41 мм.	AC12-10	9	27
4047	C21W	12	21	SV8,5-8	41 мм. D15 мм	AC12-21	9	26
6012	H1	12	55	P14,5s	-	АКГ 12-55	4	1
6013	H1	12	55	P14,5s	Super White, UV Filter	АКГ 12-55	4	1
6022	H1	12	100	P14,5s	Rally	АКГ 12-100	4	1
6032	H3	12	55	PK22s	-	АКГ 12-55	4	2
6033	H3	12	55	PK22s	Super White, UV Filter	АКГ 12-55	4	2
6042	H3	12	100	PK22s	Rally, UV Filter	АКГ 12-100	4	2
6043	H3c	12	55	PK22D/5	-	H3c	4	3
6072	H4	12	60+55	P43t	UV Filter	АКГ 12-60+55	5	4
6073	H4	12	60+55	P43t	Super White, UV Filter	АКГ 12-60+55	5	4
6092	H4	12	100+90	P43t	Rally, UV Filter	АКГ 12-100+90	5	4
6082	R2H*	12	60+55	P45t	UV Filter	АКГ 12-60+55	7	18
6052	H7	12	55	PX26d	-	H7 12V 55W	5	5
6053	H7	12	55	PX26d	Super White, UV Filter	H7 12V 55W	5	5
6062	H7	12	100	PX26d	Rally	H7	5	5
6002	H8	12	35	PGJ19-1	-	H8	6	6
6005	H11	12	55	PGJ19-2	-	H11	6	7
6016	H11B	12	55	PGJY19-2	UV Filter	H11B	6	13
6006	H27/1	12	27	PG13	-	H27/1	6	8
6007	H27/2	12	27	PGJ-13	-	H27/2	6	9
6008	HB1	12	65+45	P29t	-	HB1	6	10
6010	HB3	12	60	P20d	-	HB3	6	11
6011	HB4	12	51	P22d	-	HB4	6	12
6017	H15	24	20+60	PGJ23t-1	-	-	5	14
4014	P21W	12	21	BA15s	-	A12-21	8	20
4032	P21W*	12	21	BAU15s	-	A12-21 см.ц.	8	21
4041	P21/4W	12	21+4	BAZ15d	-	A12-21+4	8	23
4015	P21/5W	12	21+5	BAY15d	-	A12-21+5	8	22
4044	PR21W	12	21	BA15s	красная	A12-21	8	20
4046	PR21/5W*	12	21+5	BAY15d	красная	A12-21+5	8	22
4029	PY21W	12	21	BA15s	оранжевая	A12-21	8	20
4031	PY21W	12	21	BAU15s	оранжевая	A12-21 см.ц.	8	21
4050	PY21/5W*	12	21+5	BAY15d	оранжевая	A12-21+5	8	22
4001	P27W	12	27	W2,5x16d	-	P27W	9	29
4000	P27/7W	12	27+7	W2,5x16q	-	P27/7W	9	30
4002	PY27W	12	27	W2,5x16d	желтая	PY27W	9	29
4003	PY27/7W	12	27+7	W2,5x16q	желтая	PY27/7W	9	30
5022	R2	12	45+40	P45t	-	A12-45+40	7	17
5012	R2	12	75+70	P45t	-	A12-75+70	7	17
5032	R1*	12	50+40	P42d/11	-	A12-50+40 R1	7	16
5042	R1*	12	50	P42s/11	-	A12-50 R1	7	15
4009	R5W	12	5	BA15s	-	A12-5	8	19
4013	R10W	12	10	BA15s	-	A12-10	8	19
4007	T1W*	12	1	BA9s	-	A12-1	8	24

* - общепринятое обозначение (в международном обозначении ECE отсутствует)

Автолампы 12-24В

4030	T3W*	12	3	BA9s	-	A12-3	8	24
4010	T4W	12	4	BA9s	-	A12-4	8	24
4011	W1,2W*	12	1,2	W2x4,6d	-	A12-1,2 ст.ц.	10	32
4045	W2,3W	12	2,3	W2x4,6d	-	A12-2,3 ст.ц.	10	32
4036	W3W	12	3	W2,1x9,5d	-	A12-3-2 ст.ц.	10	33
4012	W5W	12	5	W2,1x9,5d	-	A12-5-2 ст.ц.	10	33
4042	W10W	12	10	W2,1x9,5d	-	W10W	10	33
4004	W16W	12	16	W2,1x9,5d	-	W16W	10	34
4006	W21W	12	21	W3x16d	-	W21W	10	35
4005	W21/5W	12	21+5	W3x16q	-	W21/5W	10	36
4038	WY5W	12	5	W2,1x9,5d	оранжевая	A12-5-3 оранжев.,ст.ц.	10	33
4043	WY21W	12	21	W3x16d	оранжевая	-	10	35
4008	-	12	1,2	B8,5d	черный цоколь	A12-1,2 пл.ц.	9	31
4040	-	12	1,5	B8,5d	бежевый цоколь	A12-1,5 пл.ц.	9	31
4039	-	12	2	B8,5d	св.-зеленый цоколь	A12-2 пл.ц.	9	31
4026	C5W	24	5	SV8,5-8	36 мм.	AC24-5	9	25
4049	C5W*	24	5	SV8,5-8	41 мм.	AC24-5	9	27
4027	C10W*	24	10	SV8,5-8	41 мм.	AC24-10	9	27
4048	C18W*	24	18	SV8,5-8	41 мм. D15 мм	AC24-18	9	28
6102	H1	24	70	P14,5s	-	АКГ 24-70	4	1
6103	H1	24	70	P14,5s	Super White, UV Filter	АКГ 24-70	4	1
6105	H11	24	55	PGJ19-2	-	H11	6	7
6112	H1	24	100	P14,5s	Rally	АКГ 24-100	4	1
6117	H15	24	20+60	PGJ23t-1	-	-	5	14
6122	H3	24	70	PK22s	-	АКГ 24-70	4	2
6123	H3	24	70	PK22s	Super White, UV Filter	АКГ 24-70	4	2
6132	H3	24	100	PK22s	Rally	АКГ 24-100	4	2
6142	H4	24	75+70	P43t	UV Filter	АКГ 24-75+70	5	4
6192	H4	24	75+70	P43t	Super White	АКГ 24-75+70	5	4
6152	H4	24	100+90	P43t	Rally, UV Filter	АКГ 24-100+90	5	4
6182	R2H*	24	75+70	P45t	UV Filter	АКГ 24-75+70	7	18
6162	H7	24	70	PX26d	-	H7 24V 70W	5	5
6163	H7	24	70	PX26d	Super White, UV Filter	H7 24V 70W	5	5
6172	H7	24	100	PX26d	Rally	H7 24V 100W	5	5
4024	P21W	24	21	BA15s	-	A24-21	8	20
4025	P21/5W	24	21+5	BAY15d	-	A24-21+5	8	20
4035	PY21W*	24	21	BA15s	оранжевая	A24-21	8	20
4037	PY21W	24	21	BAU15s	оранжевая	A24-21 см.ц.	8	21
5052	R2	24	55+50	P45t	-	A24-55-50	7	17
5062	R2	24	75+70	P45t	-	A24-75+70	7	17
5072	R1*	24	60	P42s/11	-	A24-60 R1	7	15
5082	R1*	24	60+40	P42d/11	-	A24-60+40 R1	7	16
4021	R5W	24	5	BA15s	-	A24-5	8	19
4022	R10W	24	10	BA15s	-	A24-10	8	19
4018	T1W*	24	1	BA9s	-	A24-1	8	24
4020	T2W*	24	2	BA9s	-	A24-2	8	24
4033	T4W	24	4	BA9s	-	A24-4 (AMH24-4)	8	24
4019	W1,2W*	24	1,2	W2x4,6d	-	A24-1,2 ст.ц.	10	32
4034	W3W	24	3	W2,1x9,5d	-	A24-3-1 ст.ц.	10	33
4023	W5W	24	5	W2,1x9,5d	-	A24-5-2 ст.ц.	10	33
4051	-	24	1,2	B8,5d	серый цоколь	A24-1,2 пл.ц.	9	31

АВТОЛАМПЫ СВЕТОДИОДНЫЕ

Автолампы светодиодные 12В

T5 (цоколь W2x4,6d) и T5-8,5D (цоколь B8,5D)



K8001 12V T5 COB 1W
стеклянный цоколь
W1,2W W2x4,6d



K8306 12V T5 size-5050
стеклянный цоколь,
1SMD, W1,2W W2x4,6d



K8307 12V T5-8.5d
пл. патрон, size-5050,
1SMD, 1,2W B8,5d



K8003 12V BA9s COB 2W
3D, T4W W2x4.6d



K8309 12V Ba9s, size-5050
1SMD, T4W



K82001 12V T5
стеклянный цоколь
1LED, W2x4,6d



K82002 12V T5MF
1LED, патрон B8,5d



K82013 12V T5
стеклянный цоколь,
1LED, W2x4,6d



K8321 12V Ba9s size-7014
"кукуруза", 10SMD



K82003 12V Ba9s
габарит, 1LED

T10 (цоколь W2,1x9,5d)



K8301 12V T10 size-3030
Crystal, силикон, 4SMD,
W5W W2,1x9,5d



K8302 12V T10 size-7020
Crystal, силикон, 12SMD,
W5W



K8319 12V T10 size-7014
"кукуруза", 10SMD, W5W



K8006 12V FTx36mm
цилиндр, COB S



K8007 12V FTx36mm
площадка, COB,
12chip



K8320 12V T10 size-5050
5SMD, W5W



K8324 12V T10 size-5730
Ceramic, 2SMD,
W5W W2,1x9,5d



K82006 12V T10
1LED



K8316 12V FTx36mm
size-5050, 3SMD



K8317 12V FTx36 mm
size-5050, 6SMD

S25-1156 (цоколь Ba15s), S25-1157 (BAY15d), G18,5 (Ba15s)



K8004 12V S25 1156
COB, 12 chip



K8005 12V S25 1157
COB, 12 chip



K8303 12V S25 1156
"кукуруза", size-4014,
18SMD



K8304 12V S25 1156
Crystal, силикон,
size-5050, 12SMD



K8310 12V G18,5
size-5050, 8SMD

Автолампы светодиодные 12В

T5 (цоколь W2x4,6d) и T5-8,5D (цоколь B8,5D)



K8101 24V T5 COB 1W
W1,2W W2x4.6d



K8706 24V T5 size-5050
стеклянный цоколь,
1SMD, W1,2W W2x4.6d



K8707 24V T5-8.5d
пл. патрон, size-5050,
1SMD, 1,2W B8,5d



K84001 24V T5
стеклянный цоколь
1LED, W2x4.6d



K84002 12V T5MF
1LED, патрон B8.5d

Ba9s (цоколь Ba9s)



K8103 24V BA9s COB 2W
3D, T4W W2x4.6d



K8709 24V Ba9s, size-5050
1SMD, T4W



K8722 24V BA9s size-7014
"кукуруза", 10SMD, T4W



K8107 24V FTx36mm
площадка, COB,
12chip



K8717 24V FTx36 mm
size-5050, 6SMD



K8723 24V BA9s size-5050
5SMD, T4W



K84003 24V Ba9s
габарит, 1LED



K84004 24V Ba9s
1LED cone

T10 (цоколь W2,1x9,5d)



K8102 24V T10 COB 1,5W
керамика, astigmatism
W5W



K8701 24V T10 size-3030
Crystal, силикон, 4SMD,
W5W



K8702 24V T10 size-7020
Crystal, силикон, 12SMD,
W5W



K8708 24V T10, size-5050
стеклянный цоколь,
1SMD, W5W W2.1x9.5d



K8720 24V T10 size-7020
"кукуруза", 10SMD, W5W



K8721 24V T10 size-5050
стеклянный цоколь,
5SMD, W5W



K8725 24V T10 size-5730
Ceramic, 2SMD,
W5W W2.1x9.5d



K84006 24V T10
стеклянный цоколь,
1LED, W2.1x9.5d



K84010 24V T10
стеклянный цоколь,
4LED, W2.1x9.5d

S25-1156 (цоколь Ba15s), S25-1157 (BAY15d), G18,5 (Ba15s)



K8104 24V S25 1156
COB, 12 chip



K8105 24V S25 1157
COB, 12 chip



K8703 24V S25 1156
"кукуруза", size-4014,
18SMD



K8704 24V S25 1156
Crystal, силикон,
size-5050, 12SMD



K8705 24V S25 size-3014
Crystal, силикон, 48SMD,

Автолампы светодиодные 24В

S25-1156 (цоколь Ba15s), S25-1157 (BAY15d), G18,5 (Ba15s)



K8710 24V G18,5
size-5050, 8SMD



K8711 24V S25 1156
size-5050, 13SMD



K8718 24V S25 1156
size-5050, 13SMD



K8719 24V S25 1156
size-5050, 18SMD



K8726 24V S25 1156
"кукуруза", size-7020,
21SMD, P21W



K84005 24V G18,5
габарит, 1LED, Ba15s



K84011 24V G18,5
6LED, Ba15s

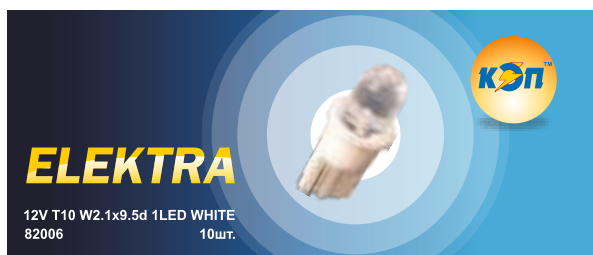
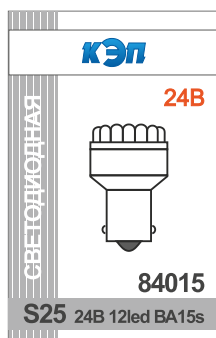


K84015 24V S25 1156
12LED, Ba15s



K84036 24V G18,5
9LED, Ba15s

ОБРАЗЦЫ УПАКОВКИ



Автолампы светодиодные 24В

Автолампы светодиодные 12-24В

T5 (цоколь W1,2W)



K8801 12-24V T5
NON-POLAR, size-3030,
1SMD, W1,2W

T10 (цоколь W5W, W2,1x9,5d)



K8803 12-24V T10
NON-POLAR, size-1206,
18SMD, W5W



K8808 12-24V T10
5SMD, size-3528,
W2,1x9,5d

T11x36 (цоколь SV8,5)



K8802 12-24V T11x36mm
CANBUS, 1SMD,
серии NB17, size-1860



K8807 12-24V T11x36mm
CANBUS 4SMD, size-3528

Ba9s (цоколь Ba9s)



K8806 12-24V Ba9s
CANBUS 5SMD,
серии NB17, size-3528

S25-1156 (цоколь P21W, Ba15s)



K8804 12-24V S25 1156
NON-POLAR, size-3014,
54SMD, P21W



K8805 12-24V 1156
CANBUS 15SMD,
серии NB17, size-3528

Автолампы светодиодные 12-24В серии F3



K8809 12-24V H1 CANBUS (комплект 2шт)
серии F3, Super White (P14,5s)



K8810 12-24V H4 CANBUS (комплект 2шт)
серии F3, Super White (P43t)



K8811 12-24V H7 CANBUS (комплект 2шт)
серии F3, Super White (Px26d)

ОБРАЗЦЫ УПАКОВКИ



Автолампы светодиодные 12-24В

ВЕНТИЛЯТОРЫ, ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛИ К НИМ

Вентиляторы автомобильные



009-A70-74D 12В/100Вт

Вентилятор отопителя радиальный



009-A70-74D-01 12В/100Вт

Электродвигатель с крыльчаткой радиального отопителя 009-A70-74D



010-B70-74D 24В/100Вт

Вентилятор отопителя радиальный (ан. 04-8710)



3163-8101078-30 12В/90Вт

Электродвигатель отопителя с крыльчаткой (ан. 05.2012 SANDEN)



36.3780 12В/90Вт

Электродвигатель отопителя с крыльчаткой, без провода



361.3780 12В/90Вт

Электродвигатель отопителя с крыльчаткой и жгут с AMP



42.3780 24В/50Вт

Вентилятор отопителя "улитка" (ан. 04-8710)



45.3730 12В/90Вт

Электродвигатель отопителя с крыльчаткой

Вентиляторы автомобильные



45.3730-10 12В/90Вт

Электродвигатель отопителя с крыльчаткой



45.3730-20 24В/90Вт

Электродвигатель отопителя с крыльчаткой



A0038300108 24В/60Вт

Электродвигатель отопителя с крыльчаткой



A21R23.8101178 12В/60Вт

Электродвигатель отопителя с крыльчаткой



130 111 116 24В/130Вт

Электродвигатель отопителя (ан. 0130111116; ДП 70-130)



19.3730 12В/40Вт

Электродвигатель отопителя (ан. 197.3730, 194.3730)



197.3730 12В/60Вт

Электродвигатель отопителя (ан. 194.3730, 19.3730)



511.3730 12В/90Вт

Электродвигатель отопителя, 2 шкива



68.3780-10 12В/90Вт

Электродвигатель отопителя, 2 крыльчатки, 2 шкива



681.3780 24В/90 Вт

Электродвигатель вентилятора отопителя, 2 шкива



681.3780-10 24В/90 Вт

Электродвигатель вентилятора отопителя, 2 крыльчатки, 2 шкива



ДП60-40-3-24 24В/40Вт

Электродвигатель отопителя (ан. 491.3780)



МЭ 218 12В/25Вт

Электродвигатель отопителя



МЭ 226В 24В/40Вт

Электродвигатель отопителя



МЭ 236 12В/25Вт

Электродвигатель отопителя (ан. 21.3780)



МЭ 237 24В/25Вт

Электродвигатель отопителя (ан. 16.3780, 211.3780)



МЭ 250 24В/40Вт

Электродвигатель отопителя (ан. 196.3730)



МЭ 255 12В/20Вт

Электродвигатель отопителя без крыльчатки (2101-8101080)



МЭ 255-02 24В/20Вт

Электродвигатель отопителя на подшипнике, без крыльчатки

ОБРАЗЦЫ УПАКОВКИ



ВЫКЛЮЧАТЕЛИ, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛИ

Выключатели "массы"



1212.3737-03M 12В/50А

Выключатель "массы" дистанционный, медная контактная группа (ан. 1212.3737.03)



1212.3737-09M 24В/50А

Выключатель "массы" дистанционный, медная контактная группа (ан. 1212.3737.09)



1300.3737M 12В/50А

Выключатель "массы" дистанционный, медная контактная группа (ан. ВК861; 1300.3737)



1400.3737M 24В/50А

Выключатель "массы" дистанционный, медная контактная группа (ан. 1400.3737)



1500.3737M 12В-24В/50А

Выключатель "массы" поворотный, со съёмной ручкой (ан. XL-012)



ВК 318 кнопка 24В/50А

Выключатель "массы" механический (ан. 5320-3737010)

Выключатели, переключатели подрулевые



4002.3709

Переключатель подрулевой, стеклоочиститель, звуковой сигнал



6602.3709

Переключатель подрулевой, указатель поворотов, звук, дальний свет



89.3709

Переключатель подрулевой, комбинированный, рычаг (взамен П145)



П 145

Переключатель подрулевой комбинированный (ан. П145-01)

Выключатели, переключатели различного назначения



11.3704-01 24В/25А

Выключатель стартера кнопочный, 3-х контактный (5320-3740157)

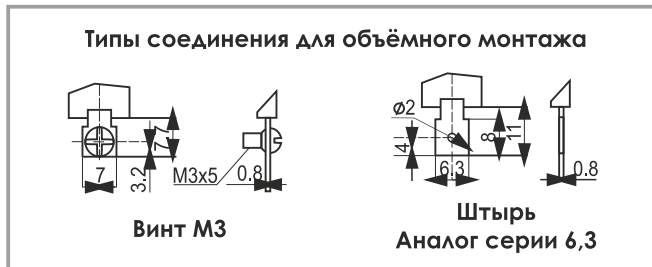
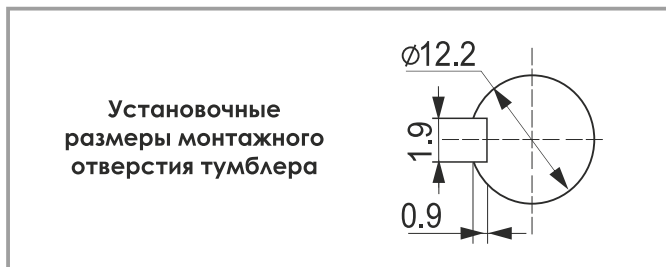


П 602 24В


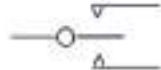
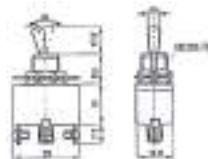

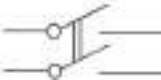
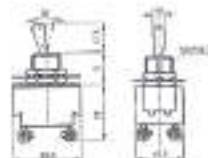

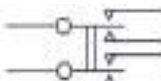
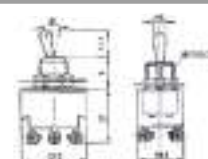

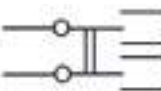
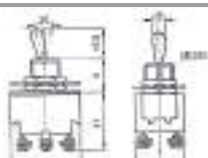

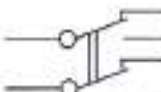
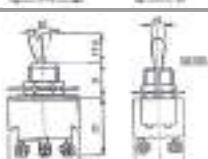

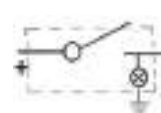
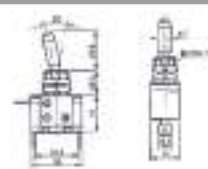
Переключатель 2-х позиционный, без подсветки (взамен ПК-1)

Электрические и технические характеристики:

- 1.) Номинальная мощность: **20A 12VDC, 10 24VDC, 15A 125VAC, 10A 250VAC.**
- 2.) Максимальное сопротивление контактов: **50МОм.**
- 3.) Минимальное сопротивление изоляции при 500VDC: **1000МОм.**
- 4.) Диэлектрическая прочность: **1500VAC, 1мин..**
- 5.) Рабочий температурный режим: **от -55С до +55С.**
- 6.) Количество переключений: **20 000 циклов.**
- 7.) Степень защиты: **IP40.**



№	Наименование, тип коммутации	Фото	Описание	Электрическая схема	Габаритные размеры
1.	5104.3709 Вкл-(Вкл)		возвратный, фиксация в 1-ом (крайнем) положении		
2.	5106.3709 Вкл-Выкл-Вкл		фиксация в 3-х положениях		
3.	5107.3709 Вкл-Выкл-Вкл		фиксация в 3-х положениях		
4.	5108.3709 Вкл-Вкл		фиксация в 2-х (крайних) положениях		
5.	5112.3709 Вкл-Выкл		фиксация в 2-х положениях		
6.	5113.3709 Вкл-Выкл		фиксация в 2-х положениях		

7.	5114.3709 (Вкл)-Выкл-(Вкл)		фиксация в 1-ом (среднем) положении		
8.	5122.3709 Вкл-Выкл		фиксация в 2-х положениях; 2 полюса		
9.	5124.3709 (Вкл)-Выкл-(Вкл)		фиксация в 1-ом (среднем) положении; 2 полюса		
10.	5126.3709 Вкл-Выкл-Вкл		фиксация в 3-х положениях; 2 полюса		
11.	5128.3709 Вкл-Вкл		фиксация в 2-х крайних положениях		
12.	5113.3709-07* Вкл-Выкл с ПОДСВЕТКОЙ (светодиод 12В)		фиксация в 2-х положениях		

*ВНИМАНИЕ! Из-за встроенного светодиода тумблер 5113 3709-07 - единственный 12 вольтовый тумблер 51-ой серии

13.	5100.3709-10			Защитный колпачок на рычаг тумблера	
14.	5100.3709-01 Цвет черный			Крышка на рычаг тумблера, защищающая от неверного включения	
15.	5100.3709-02 Цвет красный			Крышка защитная тумблера серии 51	
16.	5100.3709-03 Цвет зеленый			Крышка защитная тумблера серии 51	

Электрические и технические характеристики:

- 1.) Номинальное напряжение: **27VDC + 10%**.
- 2.) Номинальный ток: **35А**.
- 3.) Рабочий температурный режим: **от -60С до +50С**.
- 4.) Количество переключений: **12 000 циклов**.
- 5.) Степень защиты: **IP30**.
- 6.) Тип соединения для объемного монтажа: **винтовое М4**.
- 7.) Два установочных отверстия: **Φ4,5 + 0,3**.
- 8.) Вес В-45М, ВН-45М: **29,5 + 0,3**
- 9.) Вес ПН-45М-2, ПП-45М, ППН-45: **31 + 0,2нр**.

№	Обозначение, принцип работы	Фото	Описание	Электрическая схема	Габаритные размеры
1.	В-45М Вкл-Выкл		Включатель, фиксация в 2-х положениях		
2.	ВН-45М (Вкл)-Выкл		Включатель нажимной, фиксация в 1-м положении		
3.	ПН-45М-2 (Вкл)-Выкл-(Вкл)		Переключатель нажимной, фиксация в 1-м (среднем) положении		
4.	ПП-45 Вкл-(Выкл)-Вкл		Переключатель перекидной, фиксация в 2-х (крайних) положениях		
5.	ППН-45 Вкл-Выкл-Вкл		Переключатель с нейтралью, фиксация в 3-х положениях		



100.3738 оранж, 3 режима, квадратный, 12-24В

Фонарь стробоскоп/постоянно, 2 провода, 9 диодов



100.3738-01 оранж, 2 режима, квадратный, 12-24В

Фонарь стробоскоп/постоянно, 3 провода, 9 диодов



101.3738 оранж, 3 режима, круглый, 12-24В

Фонарь стробоскоп/постоянно, 2 провода, 14 диодов



101.3738-01 оранж, 2 режима, круглый, 12-24В

Фонарь стробоскоп/постоянно, 3 провода, 14 диодов



102.3738 оранж, 3 режима, квадратный, 12-24В

Фонарь стробоскоп/постоянно, 2 провода, 16 диодов



102.3738-01 оранж, 2 режима, квадратный, 12-24В

Фонарь стробоскоп/постоянно, 3 провода, 16 диодов

Маяки, балки проблесковые



МС 01.00 оранж. 12-24В, 72LED

Маяк светодиодный 2 режима - импульсный/проблесковый, стационарный



МС 01.00М оранж. 12-24В, 72 LED

Маяк светодиодный 2 режима - импульсный/проблесковый (ан. KR-1871, МИМ 04-02)



МС 03.01М оранж. 12В

Маяк проблесковый на магните, дорожная и спецтехника



МС 03.02М оранж. 24В

Маяк проблесковый на магните, дорожная и спецтехника



МС 04.00 оранж. 12-24В, 72LED

Маяк светодиодный, импульсный (стробоскоп), стационарный



МС 04.00М оранж. 12-24В, 72LED

Маяк светодиодный, 2 режима - импульсный/проблесковый, магнит/стационарный



МС 10.12 желтый 12В

Фонарь маяк (стробоскоп), 4 диода SMD, 7 режимов, дорожная и спецтехника



МС 10.24 желтый 24В

Фонарь маяк (стробоскоп), 4 диода SMD, 7 режимов, дорожная и спецтехника

Маяки, балки проблесковые



МС 11.12 желтый 12В

Фонарь маяк (стробоскоп), 6 диодов SMD, 7 режимов, дорожная и спецтехника



МС 11.24 желтый 24В

Фонарь маяк (стробоскоп), 6 диодов SMD, 7 режимов, дорожная и спецтехника



МС 12.12 желтый 12В

Фонарь маяк (стробоскоп), диоды COB, 7 режимов, дорожная и спецтехника



МС 12.24 желтый 24В

Фонарь маяк (стробоскоп), диоды COB, 7 режимов, дорожная и спецтехника



МС 22.00 оранж, L-320мм, 12-24В

Маяк балка стробоскоп, 2 модуля, 7 режимов, магнит/стационарный



МС 24.00 оранж. L-630 мм, 12-24В

Маяк балка стробоскоп, 4 модуля, 7 режимов, магнит/стационарный



МС 26.00 оранж. L-920мм, 12-24В

Маяк балка стробоскоп, 6 модулей, 7 режимов, магнит/стационарный



МС 28.00 оранж. L-1230мм, 12-24В

Маяк балка стробоскоп, 8 модулей, 7 режимов, стационарный

Маяки, балки проблесковые



МС 32.00 оранж. L-280мм, 2х-сторонний, 12-24В
Маяк балка стробоскоп, 2+2 модуля, 6 режимов



МС 34.00 оранж. L-460мм, 2-сторонний, 12-24В
Маяк балка стробоскоп, 4+4 модуля, 6 режимов



МС 36.00 оранж. L-690мм, 2х-сторонний, 12-24В
Маяк балка стробоскоп, 6+6 модулей, 6 режимов



МС 38.00 оранж. L-930мм, 2х-сторонний, 12-24В
Маяк балка стробоскоп, 8+8 модулей, 6 режимов



МС 42.00 желтый, L-385мм, 4х-сторонний, 12-24В
Маяк балка стробоскоп
6 LED модулей, 8 режимов



МС 43.00 желтый, L-535мм, 4х-сторонний, 12-24В
Маяк балка стробоскоп, 8 LED модулей, 8 режимов



МС 44.00 желтый, L-685мм, 4х-сторонний 12-24В
Маяк балка стробоскоп, 10 LED модулей, 8 режимов

Маяки, балки проблесковые



МС 45.00 желтый, L-835мм, 4х-сторонний, 12-24В
Маяк балка стробоскоп, 12 LED модулей, 8 режимов



МС 46.00 желтый, L-985мм, 4х-сторонний, 12-24В
Маяк балка стробоскоп, 14 LED модулей, 8 режимов



МС 47.00 желтый, L-1130мм, 4х-сторонний, 12-24В
Маяк балка стробоскоп, 16 модулей, 8 режимов



МС 48.00 желтый, L-1285мм, 4х-сторонний, 12-24В
Маяк балка стробоскоп, 18 модулей, 8 режимов

ОБРАЗЦЫ УПАКОВКИ



НАСОСЫ ОТОПИТЕЛЯ



32.3780 12B

Насос отопителя d=16мм, 1 провод с колодкой 45.7373.9002



32.3780-01 12B

Насос отопителя d=18мм, 1 провод с колодкой 45.7373.9002



321.3780 24B

Насос отопителя d=18мм, 2 провода с колодкой 45.7373.9004



321.3780-10 24B

Насос отопителя d=16мм, 2 провода с колодкой 45.7373.9004



322.3780 12B

Насос отопителя d=18мм, 2 провода с разъемом AMP282104-01



75.3780.11.01 12B

Насос отопителя d=18мм, 2 провода с колодкой 45.7373.9004



75.3780.11.03 12B

Насос отопителя d=18мм, 2 провода с разъемом AMP 282104-01



75.3780.12.03 12B

Насос отопителя d=20мм, 2 провода с разъемом AMP 282104-01



75.3780.21.01 24B

Насос отопителя d=18мм, 2 провода с колодкой 45.7373.9004



75.3780.21.02 24B

Насос отопителя d=18мм, 2 провода с разъемом DJ70227B-3,4-21



75.3780.21.03 24B

Насос отопителя d=18мм, 2 провода с AMP 282104-01 (ан. K-9,04-24)



75.3780.22.01 24B

Насос отопителя d=20мм, 2 провода с колодкой 45.7373.9004



75.3780.22.02 24B

Насос отопителя d=20мм, 2 провода с разъемом DJ70227B-3,4-21



75.3780.22.03 24B

Насос отопителя d=20мм, 2 провода с разъемом AMP 282104-01



92.3780 24B

Насос отопителя d=38мм, 2 провода с колодкой 45.7373.9004

ПЛАФОНЫ ОСВЕЩЕНИЯ САЛОНА



3246.3714 12-80В

Плафон освещения LED 10Вт с выключателем, 1200Lm, 6000K,
Габаритные размеры, мм: 250 x 60 x 10



3282.3714 12-80В

Плафон освещения LED 7Вт с выключателем, 800Lm, 6000K,
Габаритные размеры, мм: 300 x 35 x 13



3346.3714 12-80В

Плафон освещения LED 8Вт с выключателем, 980Lm, 6000K
Габаритные размеры, мм: 250 x 60 x 10



3351.3714 12-80В

Плафон освещения LED 6Вт с выключателем, 650Lm, 6000K,
Габаритные размеры, мм: 121 x 94 x 20 (ан. EC 06.02 LED)



3358.3714 12-80В

Плафон освещения LED 5Вт с выключателем, 650Lm, 6000K
Габаритные размеры, мм: 150 x 75 x 10



3396.3714 12-24В

Плафон освещения LED 15В, с выключателем, с регулятором
яркости max 1150Lm и цветовой температуры 2800k/4000k/6500k
Габаритные размеры, мм: 300 x 125 x 30



K1612 НОРМА

Держатель предохранителей, контакты серии 6,3 в стороны, с фиксаторами



K1613 НОРМА

Держатель предохранителей, установочный, с контактами 6,3 вниз и крышкой



K1616 МИНИ

Держатель предохранителей с проводом и защитной крышкой



K1619 НОРМА

Держатель предохранителей с проводом и защитной крышкой (ан. 469.72.00.00)



K1620 МАКСИ

Держатель предохранителей с проводом и защитной крышкой (ан. 469.75.00.00)



K1630 12-24В

Штекер автоприкуривателя, универсальный



K1635 12-24В

Штекер автоприкуривателя, с красным LED индикатором питания и с предохранителем



PC325

Разъём соединительный - Вилка + Розетка



PC325 Вилка

Разъём соединительный - Вилка



PC325 Розетка

Разъём соединительный - Розетка

СИГНАЛЫ, СИГНАЛИЗАТОРЫ, СИРЕНЫ ЗВУКОВЫЕ



20.3721-01 12B

Сигнал звуковой (ан. 2106.3721010-03)
высокий тон - 420Гц, уровень звука - 110 ± 10 дБ



201.3721-01 12B

Сигнал звуковой (ан. 2106.3721020-03)
низкий тон - 350Гц, уровень звука - 110 ± 10 дБ



C302 12B

Сигнал звуковой
низкий тон - 410Гц, уровень звука - 115 ± 5 дБ



C302/303 12B

Комплект звуковых сигналов, рупорные (высокий + низкий)
высокий тон - 510Гц, низкий тон - 410Гц,
уровень звука - 115 ± 5 дБ



C303 12B

Сигнал звуковой
высокий тон - 510Гц, уровень звука - 115 ± 5 дБ



C306 24B

Сигнал звуковой
низкий тон - 410Гц, уровень звука - 115 ± 5 дБ



C306/C307 24B

Комплект звуковых сигналов, рупорные (высокий + низкий)
высокий тон - 510Гц, низкий тон - 410Гц,
уровень звука - 115 ± 5 дБ



C307 24B

Сигнал звуковой
высокий тон - 510Гц, уровень звука - 115 ± 5 дБ



C308 12B

Сигнал звуковой (ан. 22.3721)
низкий тон - 410Гц, уровень звука - 115 ± 5Дб



C308/309 12B

Комплект звуковых сигналов (высокий + низкий)
высокий тон - 510Гц, низкий тон - 410Гц,
уровень звука - 115 ± 5Дб (ан. 22.3721/221.3721)



C309 12B

Сигнал звуковой (ан. 221.3721)
высокий тон - 510Гц, уровень звука - 115 ± 5Дб



C311 12B

Сигнал звуковой, клемма 6,3 (ан. 0311-02)
низкий тон - 410Гц, уровень звука - 115 ± 5Дб



C311-01 12B

Сигнал звуковой, винты М4 (ан. 0311-02)
низкий тон - 410Гц, уровень звука - 115 ± 5Дб



C313 24B

Сигнал звуковой, клемма 6,3, безрупорный,
низкий тон - 410Гц, уровень звука - 115 ± 10Дб



C313-01 24B

Сигнал звуковой, винты М4, безрупорный,
низкий тон - 410Гц, уровень звука - 115 ± 5Дб



C314 24B

Сигнал звуковой, клемма 6,3, безрупорный,
высокий тон - 420Гц, уровень звука - 115 ± 10Дб

Сигналы, сигнализаторы, сирены



C314-01 24В

Сигнал звуковой, винт М4, безрупорный, высокий тон - 510Гц, уровень звука - 115 ± 10 ДБ



C317 24В

Сигнал звуковой, безрупорный, высокий тон - 420Гц, уровень звука - 115 ± 5 ДБ



C317/318 24В

Комплект звуковых сигналов, безрупорный (высокий + низкий), высокий тон - 420Гц, низкий тон - 350Гц, уровень звука - 115 ± 5 ДБ



C318 24В

Сигнал звуковой, безрупорный, низкий тон - 350Гц, уровень звука - 115 ± 5 ДБ



C322/323 24В

Комплект звуковых сигналов, безрупорный (высокий + низкий), высокий тон - 510Гц, низкий тон - 410Гц, уровень звука - 115 ± 5 ДБ



C326/327 24В

Комплект звуковых сигналов, безрупорный (высокий + низкий), высокий тон - 510Гц, низкий тон - 410Гц, уровень звука - 115 ± 5 ДБ



C402 12В 15А

Сигнал звуковой пневматический "Горн", 2 рожка, с компрессором, тон - 530/680Гц, уровень звука ≥ 120 ДБ



C403 12В 20А

Сигнал звуковой пневматический "Горн", 3 рожка, с компрессором, тон - 530/680/760Гц, уровень звука ≥ 120 ДБ

Сигналы, сигнализаторы, сирены



C300/301 12В

Комплект звуковых сигналов, рупорные (высокий + низкий),
высокий тон - 450Гц, низкий тон - 410Гц,
уровень звука - 110Дб ± 5Дб



C407 12В 20А

Сигнал звуковой пневматический "Наутилус",
с компрессором, тон - 530/680Гц,
уровень звука ≥ 115Дб



C401 12В 15А

Сигнал звуковой, пневматический "Горн", L-450мм,
с компрессором, тон - 450Гц, уровень звука ≥ 120Дб



C411 12-24В 6А

Сигнал звуковой пневматический "Горн",
L-640мм, без компрессора, тон - 450Гц,
уровень звука ≥ 110Дб



C412 12-24В 6А

Сигнал звуковой, пневматический "Горн", 2 рожка, L-230/300 мм,
без компрессора, тон - 540/680Гц, уровень звука ≥ 120Дб



C413 12-24В 6А

Сигнал звуковой пневматический "Горн", 3 рожка,
L-165/230/300, без компрессора, тон - 450Гц,
уровень звука ≥ 110Дб



C418-4 12-24В 6А

Сигнал звуковой, пневматический "Горн",
L-360мм, без компрессора, тон - 450Гц,
уровень звука ≥ 110Дб



C432 12-24В 6А

Сигнал звуковой, пневматический "Горн", Volvo-Scania,
L-360мм, без компрессора, тон - 450Гц,
уровень звука ≥ 120Дб



СД-01.00.12 12В 15Вт

Сирена динамическая, тон - одна мелодия,
уровень звука - 115Дб ± 10Дб



СД-01.00.24 24В 15Вт

Сирена динамическая, тон - одна мелодия,
уровень звука - 115Дб ± 10Дб



СЗХ-01.00 12-24В 15Вт

Сигнализатор заднего хода, провода (ан. СЗХ-01.01.4А),
тон - прерывистый, уровень звука - 115Дб ± 10Дб



СЗХ-01.01 12-24В

Сигнализатор заднего хода, провод с колодкой 45.7373.9004
(ан. СЗХ-01.01.4А), тон - высокий прерывистый,
уровень звука - 115Дб ± 10Дб



СЗХ-01.02 12-24В

Сигнализатор заднего хода, провода с AMP разъёмом
(ан. СЗХ-01.02.4А), тон - высокий прерывистый,
уровень звука - 115Дб ± 10Дб



СЗХ-02.00 12-24В

Сигнализатор заднего хода (2 винта сбоку)
(ан. РЕЗВУН 13, 13-03), тон - прерывистый,
уровень звука - 115Дб ± 10Дб



СЗХ-02.01 12-24В

Сигнализатор заднего хода, провода (ан. РЕЗВУН 13-08),
тон - прерывистый, уровень звука - 115Дб ± 10Дб



СЗХ-02.02 12-24В

Сигнализатор заднего хода, провод с AMP 282104-01
(ан. РЕЗВУН 13-06, 13-062, 13-071), тон - прерывистый,
уровень звука - 115Дб ± 10Дб



СЗХ-02.03 12-24В

Сигнализатор заднего хода, провод с колодкой 45.7373.9004, тон - высокий прерывистый, уровень звука - 115Дб ± 10Дб



СЗХ-02.04 12-24В

Сигнализатор заднего хода, провод с разъёмом АМР 282080-01 (ан. РЕЗВУН 13-01, 13-041, 13-073, 13-10, 13-11) тон - прерывистый, уровень звука - 105Дб ± 10Дб



СЗХ-03.00 12-24В

Сигнализатор заднего хода (2 винта сверху), тон - прерывистый, уровень звука - 115Дб ± 10Дб



СЗХ-04.00 12-24В

Сигнализатор заднего хода (2 винта сбоку) (ан. РЕЗВУН 13) тон - прерывистый, уровень звука - 115Дб ± 10Дб



СЗХ-06.00 12-24В 20Вт

Сигнализатор заднего хода, большой (ан. РЕЗВУН 13-18) тон - прерывистый, уровень звука - 115Дб ± 10Дб



СЗХ-07.00 12-24В

Сигнализатор заднего хода, круглый, тон - прерывистый, уровень звука - 105Дб ± 10Дб



СЗХ-08.00 12-24В

Сигнализатор заднего хода, звуко-световой, с красным фонарём, тон - прерывистый, уровень звука - 105Дб ± 10Дб



СЗХ-09.00 12-24В

Сигнализатор заднего хода, звуко-световой, с красным фонарём, тон - прерывистый, уровень звука - 105Дб ± 10Дб

СПИДОМЕТРЫ - ДАТЧИКИ СКОРОСТИ



2001.3843

Датчик спидометра с выводом тахометра
(ан. МЭ 308, 5320-3802150)



4202.3843

Датчик скорости спидометра 81.3802, 87.3802



4222.3843

Датчик спидометра 81.3802 (ан. ПД8089-3)



МЭ 307

Датчик скорости / привод спидометра (5320-3802150)

СТЕКЛОЧИСТИТЕЛИ - ЭЛ. ДВИГАТЕЛИ И МОТОРЕДУКТОРЫ



0 390 243 201 12В 40Вт
Моторедуктор стеклоочистителя



13.5205100-02 24В 50Вт
Моторедуктор стеклоочистителя (ан. 13.5205.100)



14.5215100 правый 24В
Моторедуктор стеклоочистителя (ан. 572.5205100-03)



14.5215100-10 левый 24В
Моторедуктор стеклоочистителя (ан. 562.5205100-03)



16.3730 24В 50Вт
Моторедуктор стеклоочистителя (ан. 351.5205-200)



200406 24В 40Вт
Моторедуктор стеклоочистителя (ан. 16.3730)



272.5205-100 24В 50Вт
Моторедуктор стеклоочистителя



3163-5205100 12В 40Вт
Моторедуктор стеклоочистителя



52.3730 правый 24В
Моторредуктор стеклоочистителя



521.3730 левый 24В
Моторредуктор стеклоочистителя



562.5205100-02 левый 12В 70Вт
Моторредуктор стеклоочистителя (ан. 84.5205100)



562.5205100-03 левый 24В 70Вт
Моторредуктор стеклоочистителя (ан. 14.5215100-10)



572.5205100-02 правый 12В 70Вт
Моторредуктор стеклоочистителя (ан. 84.5205100-10)



572.5205100-03 правый 24В 70Вт
Моторредуктор стеклоочистителя (ан. 841.5205100-10)



6430-5205100 24В 70Вт
Моторредуктор стеклоочистителя (ан. 432.000.044)



84.5205100 левый 12В 50Вт

Моторредуктор стеклоочистителя (ан. 562.5205100-02)



84.5205100-10 правый 12В 50Вт

Моторредуктор стеклоочистителя (ан. 572.5205100-02)



9902152/1 24В 82Вт

Моторредуктор стеклоочистителя (ан. МРМ 57.004167)



A0058209642 24В

Моторредуктор стеклоочистителя

ФАРЫ И ФОНАРИ ДЛЯ КИТАЙСКИХ АВТОМОБИЛЕЙ



3772010C0100 левая

Фара на самосвал, тягач Dong Feng



3772020C0100 правая

Фара на самосвал, тягач Dong Feng



811W25101-6001 левая

Фара на самосвал Sitrak C7H, HOWO T5G, Man Tga



811W25101-6002 правая

Фара на самосвал Sitrak C7H, HOWO T5G, Man Tga



DZ96189722010 левая

Фара на самосвал Shacman X3000, с ДХО, поворотник снизу



DZ96189722020 правая

Фара самосвал Shacman X3000, с ДХО, поворотник снизу



DZ97189723070 левая

Блок-фара с электрокорректором и противотуманкой на самосвал Shacman X3000



DZ97189723080 правая

Блок-фара с электрокорректором и противотуманкой на самосвал Shacman X3000



DZ97189723230 левая

Фара с противотуманкой на самосвал (ан. DZ97189723070) Shacman X3000



DZ97189723240 правая

Фара с противотуманкой (ан. DZ97189723080) на самосвал Shacman X3000



81.25225.6464 правый 24В

Фонарь на Shacman F2000/F3000 (ан. DZ9200810020)



81.25225.6465 левый 24В

Фонарь на Shacman F2000/F3000 (ан. DZ9200810019)



3773010C6201 левый

Фонарь комбинированный на тягач Dong Feng GX



3773020C6201 правый

Фонарь комбинированный на тягач Dong Feng GX



3773910E0XZ-0001 левый 24В

Фонарь задний JAC, BAW, FAW, YUEJIN, FOTON



3773920E0XZ-0001 правый 24В

Фонарь задний JAC, BAW, FAW, YUEJIN, FOTON



4133100W5210 левый

Фонарь задний



4133200W5210 правый

Фонарь задний



DZ95189811211 левый 24В

Фонарь на Shacman L3000, X3000, X5000, X6000, M3000,
байонетный разъем



DZ95189811212 правый 24В

Фонарь на Shacman L3000, X3000, X5000, X6000, M3000,
байонетный разъем



DZ97189811217 левый

Фонарь светодиодный на тягач Shacman X3000, X5000, X6000, L3000, M3000



DZ97189811218 правый

Фонарь светодиодный на тягач Shacman X3000, X5000, X6000, L3000, M3000



WG9719810001 левый

Фонарь задний на HOWO A7, T5G, HW76



WG9719810002 правый

Фонарь задний на HOWO A7, T5G, HW76



WG9925810001 левый 24В

Фонарь задний на Sitrak A7, C7H, HOWO T5G, TX



WG9925810002 правый 24В

Фонарь задний на Sitrak A7, C7H, HOWO T5G, TX



E23-036F 36Вт, рассеянный свет, L-210мм, 12-24В

Фара - балка 2-х рядная, 2700Lm, 12 Epistar



E23-036S 36Вт, направленный свет, L-210мм, 12-24В

Фара - балка 2-х рядная, 2700Lm, 12 Epistar



E23-072F 72Вт, рассеянный свет, L-350мм, 12-24В

Фара - балка 2-х рядная, 5400Lm, 24 Epistar



E23-072S 72Вт, направленный свет, L-350мм, 12-24В

Фара - балка 2-х рядная, 5400Lm, 24 Epistar



E23-120F 120Вт, рассеянный свет, L-550мм, 12-24В

Фара - балка 2-х рядная, 9000Lm, 40 Epistar, OFF-ROAD



E23-120S 120Вт, направленный свет, L-550мм, 12-24В

Фара - балка 2-х рядная, 9000Lm, 40 Epistar, OFF-ROAD



E23-120C 120Вт, COMBO, L-550мм, 12-24В

Фара - балка 2-х рядная, 9000Lm, 40 Epistar, OFF-ROAD



E23-180F 180Вт, рассеянный свет, L-800мм, 12-24В

Фара - балка 2-х рядная, 13500Lm, 60 Epistar, OFF-ROAD



E23-180S 180Вт, направленный свет, L-800мм, 12-24В

Фара - балка 2-х рядная, 13500Lm, 60 Epistar, OFF-ROAD



E23-180C 180Вт, L-800мм, COMBO, 12-24В

Фара - балка 2-х рядная, 13500Lm, 60 Epistar, OFF-ROAD



E23-240F 240Вт, рассеянный свет, L-1060мм, 12-24В

Фара - балка 2-х рядная, 18000Lm, 80 Epistar, OFF-ROAD



E23-240S 240Вт, направленный свет, L-1060мм, 12-24В

Фара - балка 2-х рядная, 18000Lm, 80 Epistar, OFF-ROAD



E23-240C 240Вт, COMBO, L-1060мм, 12-24В

Фара - балка 2-х рядная, 18000Lm, 80 Epistar, OFF-ROAD



E23-300F 300Вт, рассеянный свет, L-1300мм, 12-24В

Фара - балка 2-х рядная, 22500Lm, 100 Epistar, OFF-ROAD



E23-300S 300Вт, направленный свет, L-1300мм, 12-24В

Фара - балка 2-х рядная, 22500Lm, 100 Epistar, OFF-ROAD



E23-300C 300Вт, COMBO, L-1300мм, 12-24В

Фара - балка 2-х рядная, 22500Lm, 100 Epistar, OFF-ROAD



E23P-120C 120Вт, PANORAMA COMBO, L-560мм, 12-24В

Фара - балка 2-х рядная, 9000Lm, 40 Epistar, OFF-ROAD



E23P-180C 180Вт, PANORAMA COMBO, L-800мм, 12-24В

Фара - балка 2-х рядная, 13500Lm, 60 Epistar, OFF-ROAD



E23P-240C 240Вт, PANORAMA COMBO, L-1050мм, 12-24В

Фара - балка 2-х рядная, 18000Lm, 80 Epistar, OFF-ROAD



E23P-300C 300Вт, PANORAMA COMBO, L-1310мм, 12-24В

Фара - балка 2-х рядная, 22500Lm, 100 Epistar, OFF-ROAD



K13-018F 18Вт, рассеянный свет, L-185мм, 12-24В

Фара - балка, 1-но рядная, 1200Lm, 6 Cree



K13-018S 18Вт, направленный свет, L-185мм, 12-24В

Фара - балка, 1-но рядная, 1200Lm, 6 Cree



K13-036F 36Вт, рассеянный свет, L-345мм, 12-24В

Фара - балка, 1-но рядная, 2400Lm, 12 Cree



K13-036S 36Вт, направленный свет, L-345мм, 12-24В

Фара - балка, 1-но рядная, 2400Lm, 12 Cree



K13-054F 54Вт, рассеянный свет, L-500мм, 12-24В

Фара - балка, 1-но рядная, 3600Lm, 18 Cree



K13-054S 54Вт, направленный свет, L-500мм, 12-24В

Фара - балка, 1-но рядная, 3600Lm, 18 Cree



K13-072F 72Вт, рассеянный свет, L-650мм, 12-24В

Фара - балка 1-но рядная, 4800Lm, 24 Cree



K13-072S 72Вт, направленный свет, L-650мм, 12-24В

Фара - балка 1-но рядная, 4800Lm, 24 Cree



K13-090F 90Вт, рассеянный свет, L-810мм, 12-24В

Фара - балка, 1-но рядная, 6000Lm, 30 Cree



K13-090S 90Вт, направленный свет, L-810мм, 12-24В

Фара - балка, 1-но рядная, 6000Lm, 30 Cree

Балки светодиодные



K13-108F 108Вт, рассеянный свет, L-970мм, 12-24В

Фара - балка, 1-но рядная, 7200Lm, 36 Cree



K13-108S 108Вт, направленный свет, L-970мм, 12-24В

Фара - балка, 1-но рядная, 7200Lm, 36 Cree



K13-126F 126Вт, рассеяный свет, L-1130мм, 12-24В

Фара - балка, 1-но рядная, 8300Lm, 42 Cree



K13-126S 126Вт, направленный свет, L-1130мм, 12-24В

Фара - балка, 1-но рядная, 8300Lm, 42 Cree



K13-144F 144Вт, рассеянный свет, L-1285мм, 12-24В

Фара - балка, 1-но рядная, 9200Lm, 48 Cree



K13-144S 144Вт, направленный свет, L-1285мм, 12-24В

Фара - балка, 1-но рядная, 9200Lm, 48 Cree



K19-030 30Вт, прожектор, L-205мм, 12-24В

Фара - балка, 3000Lm, 3 линзы/12 Cree, OFF-ROAD



K19-060 60Вт, прожектор, L-370мм, 12-24В

Фара - балка, 6000Lm, 6 линз/24 Cree, OFF-ROAD



K19-090 90Вт, прожектор, L-535мм, 12-24В

Фара - балка, 9000Lm, 9 линз/36 Cree, OFF-ROAD



K19-120 120Вт, прожектор, L-700мм, 12-24В

Фара - балка, 12000Lm, 12 линз/48 Cree, OFF-ROAD

Балки светодиодные



K19-150 150Вт, прожектор, L-860 мм, 12-24В

Фара - балка, 15000Lm, 15 линз/60 Cree, OFF-ROAD



K19-180 180Вт, прожектор, L-1030 мм, 12-24В

Фара - балка, 18000 Lm, 18 линз/72 Cree, OFF-ROAD



K19-210 210Вт, прожектор, L-1190 мм, 12-24В

Фара - балка, 21000Lm, 21 линза/84 Cree, OFF-ROAD



K19-240 240Вт, прожектор, L-1355 мм, 12-24В

Фара - балка, 24000Lm, 24 линза/96 Cree, OFF-ROAD



B3-216-COMBO 36Вт, L-380 мм, 12-24В

Фара-балка 3-х рядная, 3600Lm, 72SMD 3030, OFF-ROAD



B3-288-COMBO 45Вт, L-520 мм, 12-24В

Фара-балка 3-х рядная, 4500Lm, 96SMD 3030, OFF-ROAD



B3-360-COMBO 58Вт, L-660 мм, 12-24В

Фара-балка 3-х рядная, 5600Lm, 120SMD 3030, OFF-ROAD



B3-432-COMBO 65Вт, L-800 мм, 12-24В

Фара-балка 3-х рядная, 6500Lm, 144SMD 3030, OFF-ROAD



B3-540-COMBO 80Вт, L-1010 мм, 12-24В

Фара-балка 3-х рядная, 8000Lm, 180SMD 3030, OFF-ROAD



B3-648-COMBO 95Вт, L-1220 мм, 12-24В

Фара-балка 3-х рядная, 9500Lm, 216SMD 3030r, OFF-ROAD

Блок-фары



21.3775-01 LED ДХО правая 12В

Блок - фара рестайлинг (ан. А21R23.3711012)



211.3775-01 LED ДХО левая 12В

Блок - фара рестайлинг (ан. А21R23.3711013)



23.3775 ДХО правая, без ламп, 12В

Блок - фара с светодиодными ДХО



231.3775 ДХО левая, без ламп, 12В

Блок - фара с светодиодными ДХО



30.3775 правая, без ламп

Блок - фара



301.3775 левая, без ламп

Блок - фара



31.3775 правая, без ламп

Блок - фара нового образца



311.3775 левая, без ламп

Блок - фара нового образца



31.3775 LED с ДХО правая

Блок - фара светодиодная



311.3775 LED с ДХО левая

Блок - фара светодиодная

Блок-фары



44.3775 ДХО правая 24В

Блок - фара с LED ДХО, габаритом и указ. поворота



441.3775 ДХО левая 24В

Блок - фара с LED ДХО, габаритом и указ. поворота



54901-3711010 правая 24В

Блок - фара (ан. 733.3775)



54901-3711011 левая 24В

Блок - фара (ан. 7331.3775)



5490-3711010 правая

Блок - фара



5490-3711011 левая

Блок - фара нового образца



A31R33.3711014 (112.19.92.3711-01) правая 12В

Блок - фара LED ДХО



A31R33.3711015 (112.19.92.3711) левая 12В

Блок - фара LED ДХО



5490-3711 LED-модуль указателя поворота желтый 24В

Блок - фара



341.3711 без ламп

Фара (H4; T4W) (ан. 112.03.29, 191.3775, 8702.3711)



341.3711 LED с ДХО 24В

Фара светодиодная (ан. 112.03.29, 8702.3711)



341.3711201

Стекло фары 36.3775



36.3775 без ламп

Фара с гладким стеклом и корректором
(ан. 336.3711, 02.3711-01)



36.3775201

Стекло гладкое фары 36.3775



ФГ 150Б1 LED левая 24В

Фара дальний, ближний свет, ДХО,
поворотник, противотуманная



ФГ 150Б1 LED правая 24В

Фара дальний, ближний свет, ДХО,
поворотник, противотуманная



ФГ 305 металл, без ламп

Фара тракторная передняя, цоколь Н4Р45† (ан. ФГ-16К)



ФГ 305-LED металл, 12-48В

Фара светодиодная, тракторная передняя
(дальний/ближний свет)



ФГ 307 металл. без лампы

Фара передняя. лампа Н4 (ан. 312., 313.3711)



ФГ 308-02 LED 12В

Фара передняя, светодиодная
(ан. ФГ 308, 08 7101 010, 112.08.70, 70.3775)



2012.3711 без лампы, H1

Фара прожектор с защитной крышкой



2901.3775 20Вт, 12-24В

Фара-прожектор светодиодная, круглая, 2000Lm



2903.3775 18Вт, 10-30В

Фара-прожектор светодиодная, квадратная,
на кронштейне, 2000Lm



1442.3743 LED 18Вт, 12-24В (комплект - 2шт)

Фары противотуманные (ан. 112.14.42.3743-02 LED)



1501.3743 26Вт, 12-24В

Фара противотуманная, прямоугольная, светодиодная, 2600Lm, 2CREE



1502.3743 21Вт, 12-24В

Фара противотуманная, круглая, светодиодная, 2100Lm, 3CREE



1503.3743 21Вт, 12-24В

Фара противотуманная, прямоугольная, светодиодная, 2100Lm, 3CREE



1505.3743 35Вт, 12-24В

Фара противотуманная, прямоугольная, светодиодная, 3000Lm, 5CREE



1506.3743 белый/жёлтый, 30Вт, 10-30В (комплект - 2шт)

Фары противотуманные, квадратные, кронштейн, 3300Lm



1506.3743-01 белый/жёлтый, 30Вт, 10-30В (комплект - 2шт)

Фары противотуманные, прямоугольные, бампер, 3300Lm



1506.3743-02 белый/жёлтый, 30Вт, 10-30В (комплект - 2шт)

Фары противотуманные, круглые, бампер, 3300Lm



2101.3743 LED 10Вт, 10-30В

Фара противотуманная, круглая (ан. ФПГ 101-01-02), дополнительный, ближний свет



2101.3743-04 без ламп, НЗ

Фара противотуманная, круглая, с защитной крышкой

Фары противотуманные и стёкла



2101.3743-06 желтая, без лампы, H3

Фара противотуманная, круглая, с защитной крышкой



2170.3743 LED 18Вт, 12-24V (комплект - 2шт)

Фары противотуманные, светодиодные (ан. 3552.3743)



35.3743 без лампы, H1

Фара противотуманная, рестайлинг (ан. 3535.3743)



35.3743 LED 20Вт 10-30В

Фара противотуманная, светодиодная, рестайлинг



54901-3743010 правая 24В

Фара противотуманная, светодиодная



54901-3743011 левая 24В

Фара противотуманная, светодиодная



9408200056 левая, без лампы, H3

Фара противотуманная



9408200156 правая, без лампы, H3

Фара противотуманная



9408200056 LED левая, 18Вт, 12-36В

Фара противотуманная, светодиодная



9408200156 LED правая, 18Вт, 12-36В

Фара противотуманная, светодиодная

Фары противотуманные и стёкла



9408200056G левое

Стекло левой фары противотуманной
9408200056 и 9408200056 LED



9408200156G правое

Стекло правой фары противотуманной
9408200156 и 9408200156 LED



TH 105-02 LED 12-48B

Фара противотуманная, светодиодная



TH 105-02 без ламп, H1

Фара противотуманная, с защитной крышкой
(ан. 112.05.41, 3532.3743)



TH 105-03 жёлтая, без лампы, H1

Фара противотуманная, с защитной крышкой
(ан. 3532.3743)

Фары светодиодные, дополнительные



ФС 01204CF круглая, рассеянный, 12Вт, 10-30В

Фара светодиодная, 800Lm, 4 Epistar, OFF-ROAD, ДХО



ФС 01204CS круглая, направленный, 12Вт, 10-30В

Фара светодиодная, 800Lm, 4 Epistar, OFF-ROAD, ДХО



ФС 01806LF рассеянный свет, 18Вт, 10-30В

Фара светодиодная, 1200Lm, 6 Epistar, OFF-ROAD, ДХО



ФС 01806LS направленный свет, 18Вт, 10-30В

Фара светодиодная, 1200Lm, 6 Epistar, OFF-ROAD, ДХО



ФС 01806RF прямоугольная, рассеянный, 18Вт, 10-30В

Фара светодиодная, 1200Lm, 6 Epistar



ФС 01806RS прямоугольная, направленный, 18Вт, 10-30В

Фара светодиодная, 1200Lm, 6 Epistar



ФС 018RF-2700K прямоугольная, рассеянный, 18В, 10-30В

Фара светодиодная, тёплый свет (ан. FC01806RF-Y)



ФС 02408OF овальная, рассеянный, 24Вт, 10-30В

Фара светодиодная, 1550Lm, 8 Epistar, OFF-ROAD



ФС 02709CF круглая, рассеянный, 27Вт, 10-30В

Фара светодиодная, 1770Lm, 9 Epistar, OFF-ROAD



ФС 02709CS круглая, направленный, 27Вт, 10-30В

Фара светодиодная, 1770Lm, 9 Epistar, OFF-ROAD

Фары светодиодные, дополнительные



ФС 02709CF-30 круглая, рассеянный, 27Вт, 10-30В
Фара светодиодная, 1750Lm, 9 Epistar, OFF-ROAD



ФС 02709CS-30 круглая, направленный, 27Вт, 10-30В
Фара светодиодная, 1750Lm, 9 Epistar, OFF-ROAD



ФС 02709QF квадратная, рассеянный, 27Вт, 10-30В
Фара светодиодная, 1770Lm, 9 Epistar, OFF-ROAD



ФС 02709QS квадратная, направленный, 27Вт, 10-30В
Фара светодиодная, 1770Lm, 9 Epistar, OFF-ROAD



ФС 02709QF-30 квадратная, рассеянный, 27Вт, 10-30В
Фара светодиодная, 17500Lm, 9 Epistar, OFF-ROAD



ФС 02709QS-30 квадратная, направленный, 27Вт, 10-30В
Фара светодиодная, 17500Lm, 9 Epistar, OFF-ROAD



ФС 02709QS-42 квадратная, направленный + стробоскоп, 10-30В
Фара светодиодная, 3 режима, 2 провода, OFF-ROAD



ФС 02709QS-43 квадратная, направленный + стробоскоп, 10-30В
Фара светодиодная, 2 режима, 3 провода, OFF-ROAD



ФС 02709QF-M квадратная, mini, рассеянный, 27Вт, 10-30В
Фара малогабаритная, 7500Lm, 9Epistar, OFF-ROAD



ФС 02709QS-M квадратная, mini, направленный, 27Вт, 10-30В
Фара малогабаритная, 2000Lm, 9Epistar, OFF-ROAD

Фары светодиодные, дополнительные



ФС 02709CF-31 круглая, рассеянный, AMP 2-pin, 27Вт, 10-30В
Фара светодиодная, 1750Lm, 9 Epistar, OFF-ROAD



ФС 03612CS круглая, направленный, 36Вт, 12-24В
Фара светодиодная, 2500Lm, 12 диодов 5054, OFF-ROAD



ФС 03825QF-40 квадратная, рассеянный, 38Вт, 12-24В
Фара светодиодная, 2200Lm, 25 диодов 3030, OFF-ROAD



ФС 03825QS-40, квадратная, направленный, 38Вт, 12-24В
Фара светодиодная, 2200Lm, 25 диодов 3030, OFF-ROAD



ФС 04214CF круглая, рассеянный, 42Вт, 10-30В
Фара светодиодная, 2730 Lm, 14 Epistar, OFF-ROAD



ФС 04214CS круглая, направленный, 42Вт, 10-30В
Фара светодиодная, 2730 Lm, 14 Epistar, OFF-ROAD



ФС 04214CF-30 круглая, рассеянный, 42Вт, 10-30В
Фара светодиодная, 2700Lm, 14 Epistar, OFF-ROAD



ФС 04214CS-30 круглая, направленный 42Вт, 10-30В
Фара светодиодная, 2700Lm, 14 Epistar, OFF-ROAD



ФС 04214CS-42 круглая, направленный + стробоскоп, 10-30В
Фара светодиодная, 3 режима, 2 провода, OFF-ROAD



ФС 04214CS-43 круглая, направленный + стробоскоп, 10-30В
Фара светодиодная, 2 режима, 3 провода, OFF-ROAD

Фары светодиодные, дополнительные



ФС 04816QF квадратная, рассеянный, 48Вт, 10-30В
Фара светодиодная, 3150Lm, 16Epistar, OFF-ROAD



ФС 04816QS квадратная, направленный, 48Вт, 10-30В
Фара светодиодная, 3150Lm, 16 Epistar, OFF-ROAD



ФС 04816QF-30 квадратная, рассеянный, 48Вт, 10-30В
Фара светодиодная, 3100Lm, 16 Epistar, OFF-ROAD



ФС 04816QS-30 квадратная, тонкая, направленный, 48Вт, 10-30В
Фара светодиодная, 3100 Lm, 16 Epistar, OFF-ROAD



ФС 04816QS-42 квадратная, направленный + стробоскоп, 10-30В
Фара светодиодная, 3 режима, 2 провода, OFF-ROAD



ФС 04816QS-43 квадратная, направленный + стробоскоп, 10-30В
Фара светодиодная, 2 режима, 3 провода, OFF-ROAD



ФС 06321CF круглая, рассеянный, 63Вт, 10-30В
Фара светодиодная, 4200Lm, 21 Epistar, прожектор, OFF-ROAD



ФС 06321CS круглая, направленный, 63Вт, 10-30В
Фара светодиодная, 4200Lm, 21 Epistar, прожектор, OFF-ROAD



ФС 06020QC COMBO квадратная, комбин. свет, 34Вт, 12-24В
Фара светодиодная 3400Lm, 20 диодов 5054, OFF-ROAD

Фары светодиодные, дополнительные



ФС 07224RF прямоугольная, рассеянный, 38Вт, 12-24В
Фара светодиодная, 3800Lm, 24 диода 5054, OFF-ROAD



ФС 07224RC COMBO прямоугольная, комбин. свет, 38Вт, 12-24В
Фара светодиодная, 3800Lm, 24 диода 5054, OFF-ROAD



ФСК 010CS круглая, направленный, 10Вт, 12-24В
Фара светодиодная, 800Lm, 1 Cree, OFF-ROAD, ДХО



ФСК 010CF круглая, рассеянный, 10Вт, 12-24В
Фара светодиодная, 800Lm, 1 Cree, OFF-ROAD, ДХО



ФСК 010QF квадратная, рассеянный, 10Вт, 12-24В
Фара светодиодная, 800Lm, 1 Cree, OFF-ROAD, ДХО



ФСК 020OS овальная, направленный, 20Вт, 12-24В
Фара светодиодная, 1800Lm, 2 Cree, OFF-ROAD



ФСС 02034Q квадратная, белый + желтый, 20Вт, 12-24В
Фара светосигнальная, 5 режимов (ан. KR-3808) OFF-ROAD



ФСТ 2014CS круглая, тонкая 20 мм, направленный, 21Вт 12-24В
Фара светодиодная, 14 LED, OFF-ROAD



ФСТ 2016QS квадратная, направленный, 25Вт, 12-24В
Фара LED тонкая 20мм, 1100Lm, 16 диодов 3030, OFF-ROAD

Фары светодиодные, дополнительные



014.3731-07МЖ оранжевый, мигающий, 12-24В

Фонарь габаритный, светодиодный, тонкий, 3 диода



014.3731-22 оранжевый, 12-24В

Фонарь габаритный, светодиодный, тонкий, 6 диодов



50.3731-06 оранжевый, 12-24В

Фонарь боковой, габаритный, светодиодный, разъем AMP (ан. ГФМ-6.3731)



74.3731 оранжевый, 12-24В

Фонарь боковой, габаритный, светодиодный, AMP (ан. ГФ07)



ГФ1.15K LED белый, 12-24В

Фонарь передний, габарит, с кронштейном и светоотражателем



ГФ1.25K оранжевый, 12-24В

Фонарь габаритный, светодиодный, светоотражающий с кронштейном



ОГ 40 белый, 12-24В

Фонарь габаритный, светодиодный (ан. 014.3731, 708W 97. ГФ-22)



ОГ 40 красный, 12-24В

Фонарь габаритный, светодиодный (ан. 014.3731, 708W 97. ГФ-22)



ОГ 40 оранжевый, 12-24В

Фонарь габаритный, светодиодный (ан. 014.3731, 708W 97. ГФ-22)



ФБГС-12/24 оранжевый, 12-24В

Фонарь боковой, габаритный, светодиодный (ан. 431.3731-01)



5001.3731-00/01 левый и правый (комплект 2шт)

Указатели габарита LED, 3-х цвет. бег. указ. поворота

Фонари габаритные, контурные, маркерные, рога



021.3731 LED жёлтый/белый 12-24В

Фонарь габаритный (3 в 1) с указ. поворота и подсвет. колеса



023.3731 LED жёлтый/белый 12-24В

Фонарь габаритный (3 в 1), указатель поворота, подсветка колеса, 106 x 85 x 35мм



027.3731 LED/NEON 12-24В

Фонарь боковой габарит (3 в 1), указатель поворота, подсветка колеса, 100 x 70 x 21мм



027.3731-01 LED/NEON 12-24В

Фонарь боковой габарит (3 в 1), бегущий указатель поворота, подсветка колеса, 100 x 70 x 21мм



028.3731 LED/NEON 12-24В

Фонарь боковой габарит (3 в 1), указатель поворота, подсветка колеса, 135 x 105 x 24мм



028.3731-01 LED/NEON 12-24В

Фонарь боковой габарит (3 в 1), бегущий указатель поворота, подсветка колеса, 135 x 105 x 24мм

Фонари заднего хода



ФП 135В LED 12В / ФП 135Г LED 24В

Фонарь заднего хода, светодиодный



ФП 135В-01 LED 12В

Фонарь заднего хода "Линза"



002.3776 правый/левый 12В

Фонарь задний, светодиодный, тонкий 156,7 x 72 x 4,5мм



003.3776 правый/левый 12В

Фонарь задний, светодиодный, тонкий 280 x 70 x 4,5мм



112.08.69 правый 24В

Фонарь светодиодный задний с боковым 6-pin разъёмом (ан. 5669.3776)



112.08.69-01 левый 24В

Фонарь светодиодный задний с боковым 6-pin разъёмом (ан. 5669.3776-01)



112.08.69-02 правый 24В

Фонарь задний, светодиодный, со жгутом, с 7-pin разъёмом AMP (5669.3776-02)



112.08.69-03 левый 24В

Фонарь задний, светодиодный, со жгутом, с 7-pin разъёмом AMP (5669.3776-03)



112.08.69-04 правый 24В

Фонарь задний, светодиодный, "бегущий" указатель поворота, 7-pin разъём AMP



112.08.69-05 левый 24В

Фонарь задний, светодиодный, "бегущий" указатель поворота, 7-pin разъём AMP



132.3716-500 LED тюнинг Люкс 12В

Фонарь задний (ан. ФП 132-500)



132.3716-501 LED/NEON тюнинг Люкс 12В

Фонарь задний (ан. ФП 132-500)



112.14.31.3716-01 LED левый 12В

Фонарь светодиодный на цельнометаллическую Газель Next

112.14.31.3716 LED правый 12В

Фонари задние, светодиодные и рассеиватели



132.3716-502 со жгутом LED тюнинг Люкс 12В
Фонарь задний (ан. ФП 132-500)



132.3716-510 LED/NEON правый 12В
Фонарь задний, с бегущим указателем поворота



132.3716-511 LED/NEON левый 12В
Фонарь задний, с бегущим указателем поворота



171.3716 LED 12В
Фонарь задний, светодиодный



171.3716-01 LED 24В
Фонарь задний светодиодный, широкий
рассеиватель заднего хода



171.3716-04 LED/NEON 12В
Фонарь задний, светодиодный, жгут с разъёмом СЦАЗ



171.3716-202 LED
Рассеиватель светодиодного фонаря 171.3716,-01



54901-3716010 правый/левый 24В
Фонарь задний, светодиодный, К5, жгут с 6-rip разъёмом Тусо



54901-3716010-01 правый/левый 24В
Фонарь задний, светодиодный, К5, с боковым 6-rip разъемом



7402.3716-800-02 LED
Рассеиватель светодиодный, задних фонарей
7442.3716 LED, 7452.3716 LED



7442.3716 LED правый, 24В
Фонарь задний, светодиодный



7452.3716 LED левый 24В
Фонарь задний, светодиодный

Фонари задние, светодиодные и рассеиватели



8512.3716-01 LED правый 24В

Фонарь задний светодиодный, дополнительный, боковой габарит, со жгутом



8512.3716-02 LED левый 24В

Фонарь задний светодиодный, дополнительный, боковой габарит, со жгутом



РУФС.09 левый 24В

Фонарь задний, светодиодный, с боковым 6-pin разъёмом



РУФС.09-01 правый 24В

Фонарь задний, светодиодный, с боковым 6-pin разъёмом



РУФС.09-02 левый 24В

Фонарь задний, светодиодный, со жгутом с 7-pin разъёмом AMP (ан. 8512.3716-20)



РУФС.09-03 правый 24В

Фонарь задний, светодиодный, со жгутом с 7-pin разъёмом AMP (ан. 8512.3716-21)



TH 188-204 LED

Рассеиватель светодиодного фонаря TH 188 LED



TH 188L LED с подсветкой номерного знака 12-24В

Фонарь задний, светодиодный, универсальный



TH 188R LED 12-24В

Фонарь задний, светодиодный, универсальный



TH 189-01 НЕОН 12-24В

Фонарь задний, светодиодный, универсальный, с сигнал. поворота (ан. WAS 1129DD)



TH 189-02 НЕОН 12-24В

Фонарь задний, светодиодный, универсальный, с задним ходом (ан. U015-02)



ФП 130-211 LED левый/правый

Рассеиватель для светодиодных фонарей ФП130 -L; -R; -B; -Г

Фонари задние, светодиодные и рассеиватели



ФП 130L LED левый 12-24В / ФП 130R LED правый 12-24В

Фонарь задний, светодиодный



ФП 130B LED левый 24В / ФП 130Г LED правый 24В

Фонарь задний, светодиодный



ФП 130B-05 LED/NEON левый, тюнинг, 24В

Фонарь задний, светодиодный



ФП 130Г-06 LED/NEON правый, тюнинг, 24В

Фонарь задний, светодиодный



ФП 132 LED 12-24В

Фонарь задний, универсальный, светодиодный



ФП 132A LED 12В

Фонарь задний, светодиодный



ФП 132AБ LED 24В

Фонарь задний, светодиодный



ФП 132-204-02 LED

Рассеиватель для светодиодного фонаря ФП 132 LED



ФП 132A-01 LED 12В

Фонарь задний, светодиодный, со жгутом



ФП 132A-03 LED серый 12В

Фонарь задний, светодиодный, тонированный



ФП 132-204-03 LED серый

Рассеиватель для светодиодного фонаря

Фонари задние, светодиодные и рассеиватели



132.3716-500 тюнинг, без ламп
Фонарь задний (ан. ФП 132-500)



8512.3716-01 правый, без ламп
Фонарь задний, дополнительный боковой габарит, жгут с СЦАЗ



8512.3716-02 левый без ламп
Фонарь задний, дополнительный боковой габарит, жгут с вилкой СЦАЗ

Фонари освещения номерного знака



ОНЗ 00-02 LED 12-24В
Фонарь освещения номерного знака, чёрный



ОНЗ 00-03 LED AMP 12-24В
Фонарь освещения номерного знака, чёрный



ПН-2-01-02 LED красно/белый 12-24В
Фонарь освещения номерного знака + габарит (002.3717-01)



ФП 131А LED металл 12В
Фонарь освещения номерного знака



ФП 131АБ LED металл 24В
Фонарь освещения номерного знака



ПФ 130А LED DXO металл 12В
Фонарь передний, светодиодный



ПФ 130АВ LED DXO металл 24В
Фонарь передний, светодиодный



ПФ 130АС LED DXO, серый, металл, 12В
Фонарь передний, светодиодный



ПФ 130 204-01 LED серый
Рассеиватель передних фонарей ПФ130 LED Серый

