



Наглядная безопасность

Каталог 2016



Каталог 2016

Philips Automotive

RU-EXP • Создано HSS-A SET France 2015

Создавая световые решения завтрашнего дня

Philips Automotive ведущий мировой поставщик ламп для автомобильной промышленности и предприятий сервисного обслуживания автомобилей.

В течение последнего столетия наши технологические инновации в сфере автомобильного освещения являются самыми передовыми, они легли в основу современного автомобильного освещения.

Со дня основания компании в 1914 году мы стремимся повышать безопасность с помощью инновационных разработок для защиты жизни людей в дороге, обеспечивая комфортное и безопасное вождение.

Наша компания является одним из лидирующих производителей современных автомобильных световых решений, а наши инновации в области освещения служат заметными вехами в истории развития автомобильного освещения. В 1936 году мы представили **Duplolux Selective** — первые современные фары с режимом дальнего света, что обеспечивало повышенную безопасность на высоких скоростях.

В наших лампах **Duplo-D** использовался уникальный асимметричный луч света, который не слепил встречных водителей.

В 1962 году мы создали **H1** — первую в мире галогеновую фару. По мере роста мощности и скорости автомобилей наши фары обеспечивали повышение уровня безопасности за счет технологических разработок и более мощных ламп.

Наша революционная лампа **H4** стала первой в мире галогеновой лампой с двумя нитями накаливания. В 1991 году мы первыми в мире представили публике **ксеноновое световое решение**, установив такие лампы на автомобили седьмой серии BMW.

В 2004 году мы представили первые в мире фары с яркими разрядными лампами без содержания ртути. Первые в мире полностью **светодиодные фары** были оснащены мощными светодиодами компании Philips.

Наши новые лампы **Xenon WhiteVision** дают яркий белый свет, улучшая видимость и внешний вид автомобиля. Идеальный выбор для ксеноновых фар, внешне неотличимый от светодиодов. Откройте для себя также наши галогеновые лампы WhiteVision со стильным и ярким **белым эффектом ксенона!**

WhiteVision прекрасно подходят для водителей, которые любят стиль и не готовы приносить в жертву безопасность! Наши профессиональные **светодиодные инспекционные фонари** помогут переместить наши давние традиции инноваций в области автомобильных технологий с улицы в **автомастерскую!** Разработанные для проведения работ по **техническому обслуживанию и длительных осмотров**, наши светодиодные инспекционные фонари способны осветить каждую деталь с кристальной четкостью, при этом устранив тени.

Откройте для себя наш новый **налобный фонарь HDL10!** Этот высокомощный светодиодный налобный фонарь идеально подходит для проведения ремонта, требующего **свободных рук**. В нем установлены мощные светодиоды, которые подходят для **задач, требующих высокой точности**, а также предусмотрен **экономный режим** для быстрых осмотров. Благодаря его регулируемой под углом 90° лампе вы можете легко направить широкоугольный луч 50° именно туда, куда вам нужно.

Мощный свет у вас в кармане! Наш новый перезаряжаемый компактный фонарь **RCH5** оснащен всем необходимым! Три высокомощных светодиода SMD рассеивают тьму превосходным ярким светом. Благодаря сверхтонкой конструкции RCH5 прекрасно помещается в кармане или подвешивается на поясной ремень.

С помощью мощного магнита, установленного в гибкой нижней части, и выдвижного крюка с возможностью поворота на 360° RCH5 можно установить на любую поверхность, чтобы **освободить руки**. Приглашаем изучить весь наш ассортимент профессиональных светодиодных инспекционных фонарей — **тьме будет негде укрыться!**

Мы стремимся **обезопасить ваше вождение**, уже сегодня предлагая **световые решения будущего**, с которыми вы сможете проехать еще дальше!

Наглядная безопасность!

Уже более 100 лет мы постоянно разрабатываем новые технологии автомобильного освещения. Каждая инновация имеет единственную цель — **вашу безопасность.**

Начиная с первых фар ближнего света и вплоть до современных **светодиодных технологий**, мы всегда стремились **максимально обезопасить** вождение. Разрабатываемые нами продукты предназначены для обеспечения максимальной видимости на дороге. Наш свет настолько же мощный и эффективный, насколько и долговечный.

Инновации в области автомобилестроения внедряются в ускоренном темпе — конструкции двигателей, экономия топлива, комфорт и, конечно же, **безопасность**. С ростом количества автомобилей на наших дорогах увеличивается и потребность в повышении уровня безопасности с точки зрения абсолютно всех аспектов вождения. Поэтому световые решения играют важную роль. Когда мы увеличиваем светоотдачу фар и четкость луча, это не только позволяет водителям лучше видеть дорогу, но и **улучшает их собственную заметность на дороге**.

Вся наша продукция разработана с целью **повышения безопасности вождения**.

В условиях обширного выбора подобной продукции на рынке мы предлагаем каждому водителю автомобильные световые решения, которые повысят его **безопасность**. Ведь мы понимаем, что **видимость на дороге** напрямую влияет на вашу безопасность. Если вы сможете видеть дальше, у вас будет **больше времени, чтобы отреагировать на опасность**.

Более безопасные автомобили с улучшенными световыми решениями действительно изменяют ситуацию на дорогах. Это и есть **наглядная безопасность**.

Качество оригинального оборудования Philips:
наши высокие стандарты производства

Мы ориентированы на производство лучших в своем классе продуктов и услуг на рынке изготовителей комплектного оборудования (OEM) и на рынке запчастей. Наша продукция изготавливается из **высококачественных материалов** и проходит самые строгие испытания, чтобы обеспечить максимальную **безопасность и удобство** вождения для наших клиентов. Наши продукты тщательно тестируются, контролируются и сертифицируются в соответствии с высочайшими стандартами ECE и ISO.

- Нас **выбирают** все ведущие автопроизводители
- **Каждый второй автомобиль** в Европе и каждый третий автомобиль в мире оборудован нашими лампами
- Современное кварцевое стекло с ультрафиолетовым фильтром
- **Характеристики** наших производственных процессов **превышают** характеристики процессов, применяемых в настоящее время в отрасли



Безопасность и уверенность за рулём

Уже более 100 лет наша компания является **лидером**. Мы освещаем ваш путь и помогаем добраться домой. Вы, возможно, даже и не думаете о нас, но мы не только думаем, но и работаем для вас. Именно поэтому наши световые решения сегодня являются самыми **надежными и мощными** на рынке и значительно превосходят стандарты отрасли.

Свет — первая и важнейшая часть круга безопасности, которая действительно помогает **предотвращать ДТП**, поэтому безопасность начинается с возможности видеть и быть увиденным. Наши изделия дают мощный и четкий свет, сочетая **эффективность и надежность** и обеспечивая безопасность вождения. Мы производим высококачественные и эффективные световые решения, потому что мы знаем, что **от них зависит ваша жизнь**.



Ваш новый стиль вождения

Наши инженеры являются авторами самых инновационных и **экологичных** световых решений, обеспечивающих безопасность вождения. Разработка светодиодов и наша новая линейка ксеноновых ламп дают **больше света при меньшем потреблении энергии**. Мы производим **надежные, долговечные изделия, минимизирующие** воздействие на окружающую среду за счет уменьшения количества отходов согласно Директиве ЕС об отходах электрического и электронного оборудования (WEEE). Наши световые решения наносят наименьший вред окружающей среде, благодаря чему мы значительно превосходим требования ограничений на использование опасных материалов ЕС по ртутi.

Выделяйся в потоке

Современные водители заинтересованы не только в повышении безопасности и надежности, но и в росте мощности и стиля. Они стремятся придать своему автомобилю уникальный стиль, при этом не жертвуя безопасностью. Вы сможете это сделать с помощью линейки **WhiteVision**.

Благодаря **интенсивному эффекту ксенона** вы получите яркий белый свет, который придаст вашему автомобилю свежий и мощный вид, к которому вы стремились. К вашим услугам теперь линейка ксеноновых фар с новыми лампами Xenon WhiteVision. Безопасность еще никогда не была столь привлекательной.





Не жертвуйте безопасностью: меняйте лампы **парами** 2 новые лампы безопаснее, чем 1

На протяжении многих лет водители придерживаются принципа **попарной замены**. Идет ли речь о шинах, амортизаторах, тормозных колодках или дисках — преимущества замены двух изношенных деталей с точки зрения **финансов и безопасности** общеизвестны. Мы исповедуем такой же **разумный принцип** в отношении замены автомобильных фар.



Преимущества для водителей и автомобильной промышленности очевидны. **Заменить две лампы**, пока ваш автомобиль находится в автомастерской, попросту более эффективно, чем менять лишь ту, что вышла из строя. Новые современные лампы имеют повышенную светоотдачу и мощность, обеспечивая более безопасную езду.

Попарная замена также помогает избежать ситуации, когда вскоре приходится менять лампу еще раз, поскольку старая фара пришла в негодность после замены второй лампы на новую. Общие преимущества и выгоды многочисленны: меньше хлопот, экономия на затратах на ремонт, устранение вероятности выхода из строя второй лампы, более яркий и сбалансированный луч и, в первую очередь, **безопасность**.

К тому же, мы **упростили попарную замену**, предлагая ассортимент продукции в сдвоенных упаковках. Рекомендуем вам сделать попарную замену своей новой привычкой, так как **две новые фары лучше и безопаснее**, чем одна.

Это еще один пример **наглядной безопасности**.

Очень важно заменять лампы парами



Срок службы нити накаливания
Нить накаливания более старых ламп перегорюет быстрее.



Снижение светового потока
К концу срока службы у лампы падает световой поток, а значит уменьшается видимость на дороге.



Увеличение эффективности ТО
Осуществлять замену ламп парами, быстрее, проще, надежнее и дешевле.



Оригинальное качество не подведет
Более высокие стандарты качества оригинальных ламп позволяют сократить риск преждевременного выхода из строя.

Что внутри?

Предисловие

Создавая световые решения завтрашнего дня II

Наглядная безопасность IV

**Не жертвуйте безопасностью
меняйте лампы парами** VI

58

Лампы для транспорта 24 В

MasterLife	61
MasterDuty	62
MasterDuty BlueVision	62
Таблица применимости ламп 24 В	63
Запасные комплекты ламп 24 В	70



8

Ксеноновые автолампы

Уникальное решение по борьбе с производством контрафактных ксеноновых ламп

10	Xenon Vision
10	Xenon X-tremeVision
11	Xenon WhiteVision
12	



71

Световые решения для мотоциклов

VisionMoto CityVision Moto	73
X-tremeVision Moto	74
BlueVision Moto	74
Таблица применимости ламп	75



17

Автомобильные лампы 12 В

19	Vision
20	VisionPlus
21	X-tremeVision
22	LongLife EcoVision
23	WhiteVision
24	ColorVision
25	CrystalVision • DiamondVision
26	Таблица применимости ламп 12 В
45	Комплект запасных ламп 12 В



78

Комплект для ремонта фар

Комплект для ремонта фар	79
--------------------------	----



80

Профессиональные светодиодные инспекционные фонари

84	HDL10
----	-------

84	Penlight
----	----------

85	Penlight Professional
----	-----------------------

85	Penlight Premium
----	------------------

86	RCH5
----	------

86	RCH10
----	-------

87	RCH21
----	-------

87	RCH31 UV
----	----------

88	CBL10
----	-------

88	CBL30
----	-------

89	CBL40
----	-------

90	CBL50
----	-------

91	MDLS Светодиодная система освещения разных направлений
----	--------------------------------------------------------

94
Приложения

Световые технологии в разрезе	94
Цифровое содержимое	96
Средства поддержки продаж и маркетинга	98
Превосходство обслуживания в магазине	105
лампы Технические иллюстрации	108
цоколи Технические иллюстрации	110
Структура кодов заказа компании Philips	111
Список изделий	112



54

Светодиодное внутреннее освещение и светодиодные сигнальные лампы

50	12/24V X-tremeVision LED
51	Vision LED



Ксеноновые автолампы



Откройте для себя наш широкий ассортимент ксеноновых световых решений, это лучший выбор среди ксеноновых ламп. Теперь с упреждающим решением по борьбе с производством контрафактных ксеноновых ламп!

Наши ксеноновые лампы дают еще больше света на дороге, удовлетворяя нужды самых требовательных водителей, не теряя при этом своего оригинального качества и производительности. Philips является разработчиком ксеноновых ламп. Приобретая ксеноновые лампы, убедитесь, что они произведены Philips.

Инновационные технологии, материалы, высококачественное производство и система контроля делают продукцию Philips незаменимой. Philips предлагает ксеноновые лампы для легковых автомобилей, грузовиков, автобусов и других крупных грузопассажирских автомобилей.

Какая лампа вам нужна?

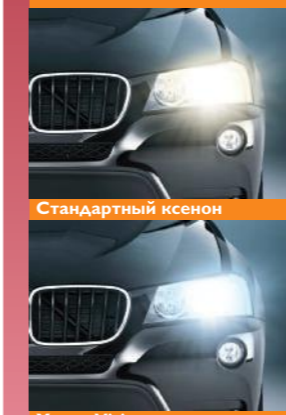
Безопасность

Идеальны для замены

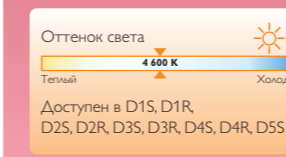
до 50% больше света*



Xenon Vision



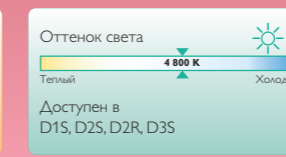
Стандартный ксенон



Xenon X-tremeVision



Стандартный ксенон



Безопасность и стиль

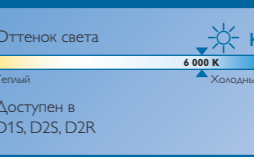
Эффект безупречно белого света светодиодов



Xenon WhiteVision



Стандартный ксенон



*По сравнению со стандартной ксеноновой лампой



Чтобы найти подходящую вашей машине лампу, посетите наш каталог по подбору ламп 12 В



Подключиться к безопасной интернет-платформе www.philips.com/original

Уникальное решение по борьбе с производством контрафактных ксеноновых ламп



Поддельные ксеноновые лампы Philips становятся все более доступными как через Интернет, так и через традиционные каналы дистрибуции. Такие поддельные лампы являются **дешевыми имитациями низкого качества**. Продажа, покупка или обладание контрафактной продукцией незаконны.



Чтобы **защитить** наших клиентов от поддельных ламп Philips, мы разработали **упреждающее решение**, на основе уникальной современной технологии.

На каждой заказанной упаковке ксеноновой лампы теперь находится Сертификат подлинности Philips (COA).

Каждое изделие имеет свой собственный **的独特性** и другие специальные элементы защиты, с помощью которых потребители могут проверить подлинность изделия Philips на специализированной, полностью защищенной Интернет-платформе. Кроме того, потребители могут отсканировать QR-код или посетить сайт www.philips.com/original.

Компания Philips активно вовлечена в **процесс защиты** своих клиентов от низкокачественных подделок, которые могут повредить автомобиль или привести к нанесению личного физического ущерба.

Приобретайте **оригинальные продукты Philips**.

Безопасность Xenon Vision

Идеальны для замены

- Технология оригинального качества Philips
- Технология замены отдельных ламп. Цветовая температура новой лампы такая же, как у лампы, которую еще не меняли
- Экономичный выбор
- Стандартная цветовая температура 4 600 K

Лампы Philips Xenon Vision позволяют заменить одну перегоревшую лампу и подобрать новую лампу под цвет той, которая не заменяется. Инновационная технология замены Xenon Vision представляет собой идеальное экономичное решение, если вы хотите заменить только одну лампу.



Доступен в



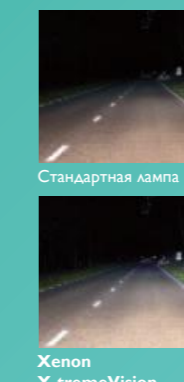
Безопасность и уверенность за рулём

Безопасность

Xenon X-tremeVision

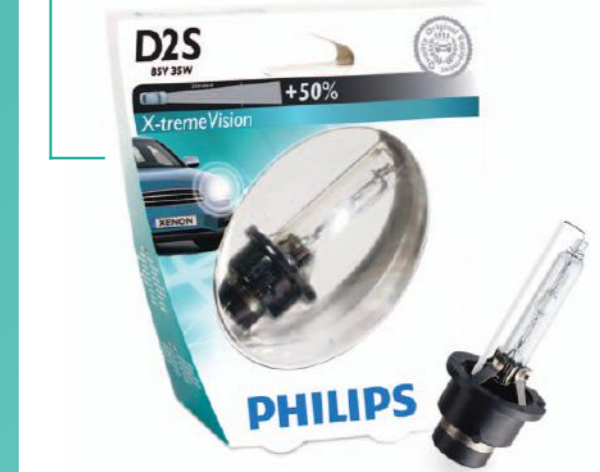
- Высочайшая производительность
- До 50 % больше света*
- Максимальная безопасность и видимость
- Предназначены для взыскательных водителей
- Технология оригинального качества Philips

Производя до 50% больше света*, данные ксеноновые лампы обеспечивают **максимальную яркость и видимость на дороге**, для того, чтобы удовлетворить потребности самых взыскательных водителей. Philips Xenon XtremeVision - безапелляционный выбор водителей, которые предпочитают лучшее световое решение по ксеноновым лампам.



*По сравнению со стандартной ксеноновой лампой

До 50%
больше света*



Доступен в



Также доступна в упаковке C1



Безопасность и стиль

Стиль Хенон WhiteVision

Эффект кристально белого света светодиодов

- Эффект кристально белого света для идеальной видимости на дороге
- Идеальное решение для ксеноновых фар, в которых используются светодиоды (LED lights)
- Освещение дороги кристально белым светом, близкий по спектру к дневному в 6000 K
- Соблюдение дорожных нормативов на 100 %.
- Технология оригинального качества ксеноновой продукции Philips.

Лампы Philips Xenon WhiteVision дают яркий белый свет, улучшая видимость и внешний вид автомобиля за счет освещения дороги белым светом с температурой 6 000 K. Идеальное решение для ксеноновых фар, в которых используются светодиоды (LED lights).

Ксеноновый свет еще никогда не смотрелся столь привлекательно



Стандартная лампа



Xenon
WhiteVision



Доступен в



D1S



D2S



D2R



Также доступна в упаковке C1

D1S Vision

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
85415VIS1	85	35	PK32d-2	36489733	8 727900 364897	-	8727900364903	R99	2
85415VIC1	85	35	PK32d-2	36473633	8 727900 364736	-	8727900364743	R99	2

D1S X-tremeVision

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
85415XVS1	85	35	PK32d-2	36458333	8 727900 364583	-	8727900364613	R99	2
85415XVC1	85	35	PK32d-2	36441533	8 727900 364415	-	8727900364439	R99	2

D1S WhiteVision

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
85415WHVS1	85	35	PK32d-2	37503933	8 727900 375039	-	8727900375046	R99	2
85415WHVC1	85	35	PK32d-2	37497133	8 727900 374971	-	8727900374988	R99	2

D1R Vision

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
85409VIC1	85	35	PK32d-3	36475033	8 727900 364750	-	8727900364767	R99	2

D2S Vision

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
85122VIS1	85	35	P32d-2	36491033	8 727900 364910	-	8727900364927	R99	2
85122VIC1	85	35	P32d-2	36477433	8 727900 364774	-	8727900364781	R99	2

D2S X-tremeVision

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
85122XVS1	85	35	P32d-2	36462033	8 727900 364620	-	8727900364637	R99	2
85122XVC1	85	35	P32d-2	36446433	8 727900 364446	-	8727900364453	R99	2

D2S WhiteVision

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
85122WHVS1	85	35	P32d-2	37505333	8 727900 375053	-	8727900375060	R99	2
85122WHVC1	85	35	P32d-2	37499533	8 727900 374995	-	8727900375008	R99	2

D2R Vision

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
85126VIS1	85	35	P32d-3	36493433	8 727900 364934	-	8727900364941	R99	2
85126VIC1	85	35	P32d-3	36479833	8 727900 364798	-	8727900364804	R99	2

D2R X-tremeVision

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
85126XVS1	85	35	P32d-3	36464433	8 727900 364644	-	8727900364651	R99	2
85126XVC1	85	35	P32d-3	36446033	8 727900 364460	-	8727900364477	R99	2

D2R WhiteVision



Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
85126WHS1	85	35	P32d-3	37507733	8 727900 375077	-	8727900375084	R99	2
85126WHVC1	85	35	P32d-3	37501533	8 727900 375015	-	8727900375022	R99	2



D3S Vision



Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
42403VIS1	42	35	PK32d-5	36495833	8 727900 364958	-	8727900364965	R99	2
42403VIC1	42	35	PK32d-5	36481133	8 727900 364811	-	8727900364828	R99	2



D3S X-tremeVision



Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
42403XVS1	42	35	PK32d-5	36466833	8 727900 364668	-	8727900364675	R99	2
42403XVC1	42	35	PK32d-5	36448433	8 727900 364484	-	8727900364491	R99	2



D3R Vision



Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
42306VIC1	42	35	PK32d-6	36483533	8 727900 364835	-	8727900364842	R99	2



D4S Vision



Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
42402VIC1	42	35	P32d-5	36485933	8 727900 364859	-	8727900364866	R99	2



D4R Vision



Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
42406VIC1	42	35	P32d-6	36487333	8 727900 364873	-	8727900364880	R99	2



D5S Vision



Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12410C1	12	25	PK32d-7	36981633	8 727900 369816	-	8727900369823	R99	2





Автомобильные лампы **12 В**

Philips — **ведущий мировой** производитель автомобильного **освещения**, известный своими технологическими инновациями, использованием высококачественных материалов и производством **лучших в своем классе** продуктов. Продукция Philips соответствует высочайшим стандартам качества, поэтому мы являемся главным партнером ведущих мировых производителей автомобилей. **Линейка автомобильных ламп Philips 12 В** — это семейство световых решений, **предназначенных для всех потребителей**.



Какая лампа вам **нужна?**



*По сравнению со стандартными лампами

***ПНет омологации по нормам ЕСЕ**



Средства поддержки
продаж и маркетинга



Чтобы найти подходящую вашей машине лампу, посетите наш каталог по подбору ламп 12 В

Безопасность и уверенность за рулём



Больше света

Vision

На 30% больше света*

- Приемлемая цена
 - Улучшенное распределение света
 - Высококачественное кварцевое стекло
 - Соответствует стандартам качества для оригинального оборудования



Philips Vision –Лампы Philips Vision дают на 30% больше света по сравнению со стандартными лампами, они создают превосходный световой поток, отличаются приемлемой ценой и соответствуют стандартам качества для оригинального оборудования. Благодаря улучшенному распределению света Philips Vision способны освещать дорогу на большем расстоянии, повышая безопасность и комфорт вождения.



*По сравнению со стандартными лампами



Средства поддержки продаж и маркетинга

Лампы из линейки Vision, как и все наши остальные галогеновые и ксеноновые лампы для фар, производятся из высококачественного кварцевого стекла с ультрафиолетовым фильтром.

- Это стекло позволяет создавать более высокое давление, в результате чего лампы дают больше света и имеют более долгий срок службы
 - Стойкость к режимам перепадов температуры.

Лампы без кварцевого стекла Philips

- Менее прочные, более короткий срок службы
 - Опасность взрыва

Безопасность и уверенность за рулём

Больше света VisionPlus

На 60% больше света*

- Превосходное качество и улучшенная видимость
- Луч света длиннее на 25 метров*
- Высококачественное кварцевое стекло
- Повышенный комфорт и безопасность вождения

От времени реакции водителя может зависеть безопасность жизни. Лампы Philips VisionPlus производят на 60% больше света*, позволяя водителям видеть дорогу дальше, и повышают безопасность и комфорт вождения.

Philips VisionPlus — лучший выбор для водителей, которые заботятся о безопасности. Лампы VisionPlus отличаются высокой эффективностью и отличной ценой, удовлетворяя все современные требования.

*По сравнению со стандартными лампами



Преимущества сигнальных ламп VisionPlus



- Стоп-сигналы видны раньше из-за более мощного света.
- Тормозной путь следующих за вами транспортных средств может быть уменьшен на 3 метра при скорости 100 км/ч.

В линейке сигнальных ламп VisionPlus доступны модели P21W и P21/5W



Доступен в

Безопасность и уверенность за рулём

Больше света X-tremeVision

Свет ярче на 130%*

- Максимальная светоотдача для максимальной эффективности
- Увеличенная яркость
- Лучший в своем классе срок службы
- Луч света длиннее на 45 метров*
- Высококачественное кварцевое стекло
- Максимальный комфорт и безопасность вождения

Автомобильные лампы Philips X-tremeVision — самые яркие из всех доступных на рынке. Их яркость на 130% превышает яркость других автомобильных ламп, а световой луч на 45 м длиннее, благодаря чему вы можете видеть дальше, реагировать быстрее и водить безопаснее.

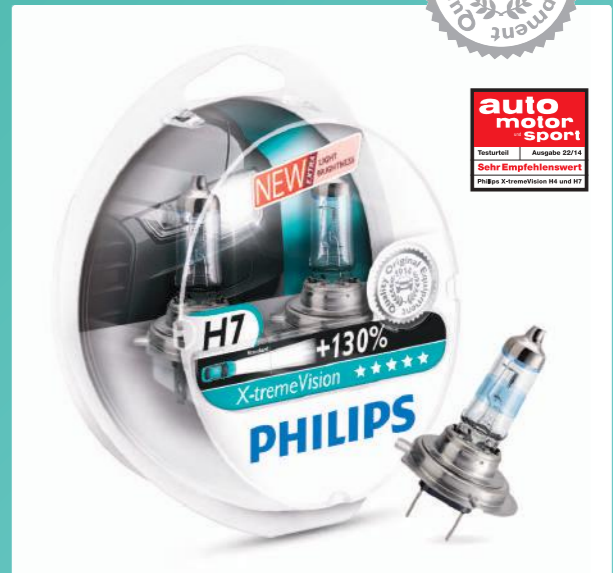
*По сравнению со стандартными лампами

Идеальное освещение имеет особо важное значение на расстоянии — обычно в пределах 75–100 метров от автомобиля. Лампы Philips X-tremeVision позволяют видеть на 45 метров дальше, что увеличивает время реагирования на 2 секунды. Благодаря на 130% более яркому свету лампы X-tremeVision улучшают видимость на дороге. Это помогает распознавать препятствия и любые потенциальные опасности раньше, чем при использовании любых других галогеновых ламп.



Доступны в упаковках S2 и B1

Максимум света,
максимум качества



Доступен в



Ваш новый
стиль
вождения

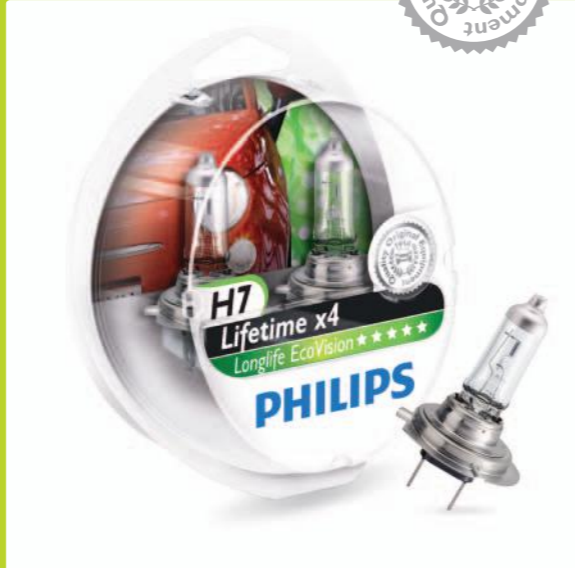
Меньше замен
LongLife EcoVision

4x-кратный срок службы,
меньше замен

- Срок службы в 4 раза дольше*
- Отсутствие необходимости замены на протяжении 100 000 км
- Отсутствие необходимости частой замены ламп
- Меньше отходов, больше экологичности
- Высококачественное кварцевое стекло
- Качество оригинального оборудования Philips

Устали от постоянной замены ламп? Срок службы лампы Philips LongLife EcoVision в 4 раза больше, чем у стандартной лампы, поэтому ее выбирают водители, которые хотят сократить затраты на техническое обслуживание своих автомобилей. С лампами Philips LongLife EcoVision водителям не нужно беспокоиться о замене ламп для головного освещения на протяжении 100 000 км. Это правильный выбор для водителей, предпочитающих экологичное решение для освещения своего автомобиля.solution.

*По сравнению со стандартными лампами



Доступны в упаковках S2, C1 и B1



Доступен в



Выделяйся
в потоке

Стиль
WhiteVision

Сильный белый ксеноновый эффект

- Максимальная видимость, отличный внешний вид
- Максимально белый свет для большей контрастности
- Качество оригинального оборудования Philips
- Высококачественное кварцевое стекло
- 100%-ное соответствие законодательным нормам

Лампы Philips WhiteVision придают свету фар вашего автомобиля интенсивный белый оттенок с ксеноновым эффектом, что **создает идеальные условия** для вождения в ночное время. Благодаря повышенной яркости и цветовой температуре до 4 300 K лампы WhiteVision представляют собой идеальное сочетание **стиля и безопасности**.

Превосходя по характеристикам любые лампы с синим светом на рынке, лампы Philips WhiteVision являются **идеальным решением** для поклонников **стильного вождения** без ущерба для безопасности.



Доступны в упаковках S2 и B1



Доступен в



Средства
поддержки
продаж и
маркетинга
см. стр. 99



Выделяйся в потоке



Стиль ColorVision

Просто добавьте цвет

- Инновационные технологии покрытия с синим, зеленым, желтым или фиолетовым оттенком
- На 60 % больше белого света* на дороге
- Качество оригинального оборудования Philips
- Высококачественное кварцевое стекло
- 100%-ное соответствие законодательным нормам

ColorVision придает автомобильной оптике **синий, зеленый, желтый или фиолетовый оттенок**. Эти инновационные цветные автомобильные лампы **сертифицированы для использования на дорогах**, что позволяет вашему автомобилю обрести индивидуальность, используя при этом безопасный белый свет.

*По сравнению со стандартными лампами

Все цвета только в упаковке S2



Смените стиль,
изменив свет



Доступен в



Средства поддержки
продаж и маркетинга
см. стр. 100

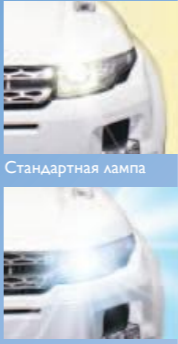


Стиль CrystalVision

Яркий белый свет

- Мощный белый свет с цветовой температурой 4 300 K
- Стильная серебряная головка
- Голубоватый свет фар
- Высококачественное кварцевое стекло
- Предназначена для использования только вне дорог, нет омологации ECE

Philips предлагает лампы CrystalVision для **стильного вождения**. Лампа с **мощным белым светом** и цветовой температурой 4 300 K разработана для водителей, которым необходимо яркое освещение на дороге и важен индивидуальный стиль.



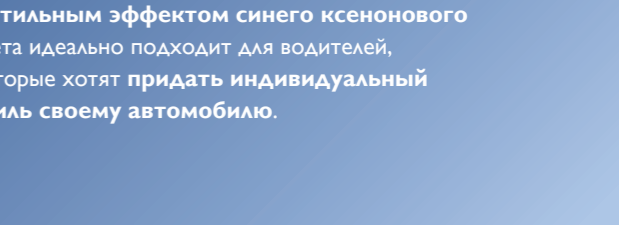
Стандартная лампа
CrystalVision



Доступны в упаковках S2 и B1



Доступен в



По сравнению со стандартными лампами

Стиль DiamondVision

Интенсивный белый свет

- Интенсивный белый свет с цветовой температурой 5 000 K
- Стильная головка
- Высококачественное кварцевое стекло с уникальным голубоватым покрытием
- Предназначена для использования только вне дорог, нет омологации ECE.

Лампа DiamondVision с **четким белым светом**, цветовой температурой 5 000 K и **стильным эффектом синего ксенонового света** идеально подходит для водителей, которые хотят **придать индивидуальный стиль своему автомобилю**.



Стандартная лампа



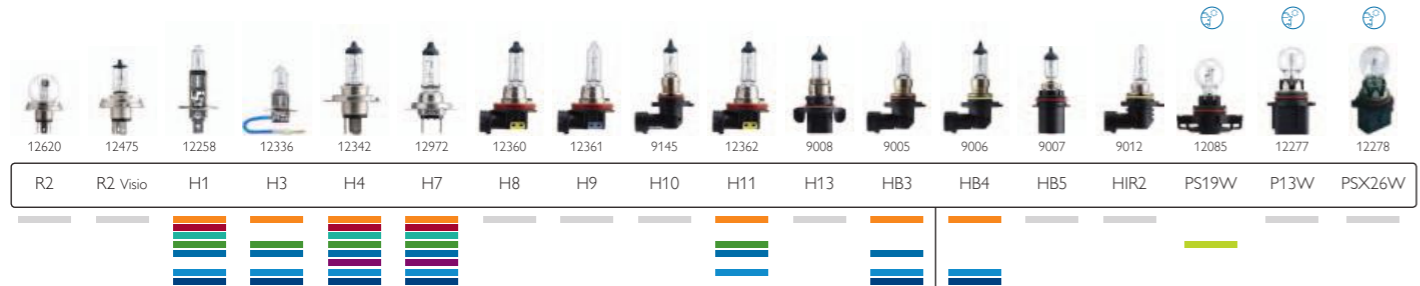
DiamondVision

Доступен в



Таблица

применимости **Ламп**



The image consists of four circular icons arranged horizontally. The first three icons show a headlight emitting a beam of light, with the third icon indicating a wider beam. The fourth icon shows a small additional light source, likely a fog lamp or auxiliary light, positioned below the main headlight.



Передние указатели поворота



Внутреннее освещение



Боковые указатели поворота



Доступны в исполнении Standard



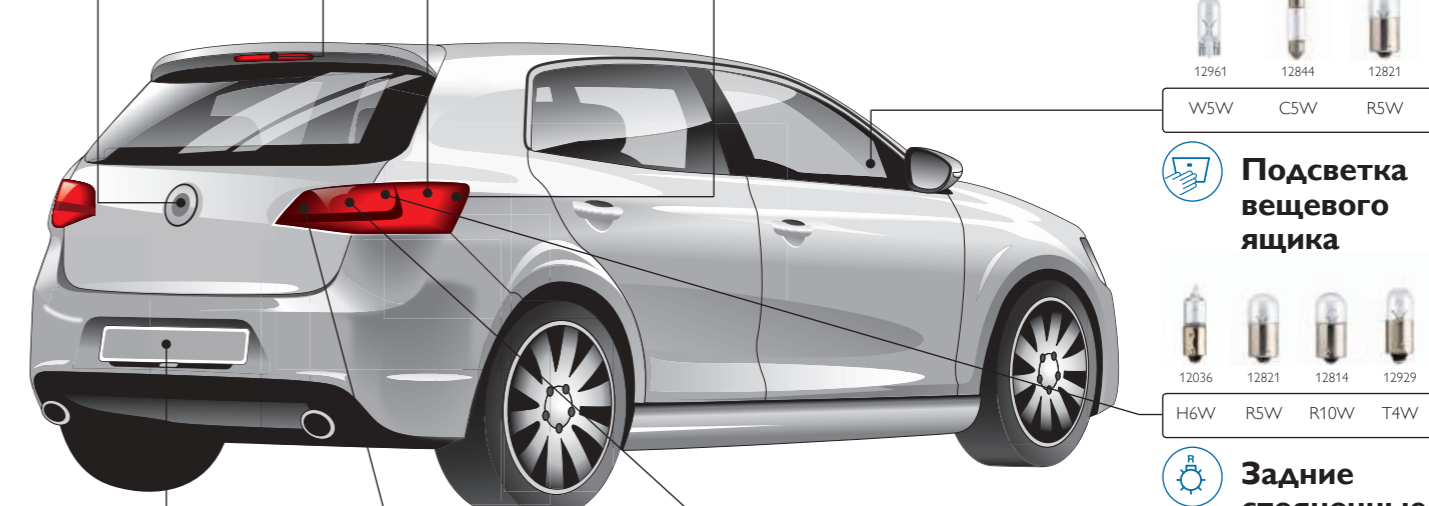
Передние противотуманные фонари



Vision **VisionPlus** **X-tremeVision** **LongLife EcoVision** **WhiteVision** **ColorVision** **CrystalVision** **DiamondVision**



Подсветка багажника



H1 Vision

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12258PRB1	12	55	P14,5s	47516930	8 711500 475169	-	8711500475176	ECE	10
12258PRC1	12	55	P14,5s	47518360	8 711500 475183	8727900352115	8711500475190	ECE	100

**H1 VisionPlus**

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12258VPS2	12	55	P14,5s	36322728	8 727900 363227	-	8727900363210	ECE	5
12258VPB1	12	55	P14,5s	36320330	8 727900 363203	-	8727900363197	ECE	10

**H1 X-tremeVision**

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12258XV+S2	12	55	P14,5s	37166628	8 727900 371666	-	8727900371673	ECE	5
12258XV+B1	12	55	P14,5s	37164230	8 727900 371642	-	8727900371659	ECE	10

Коды для заказа действуют в перечисленных ниже странах и регионах: Австрия, Великобритания, Германия, Россия, Скандинавия, Украина, Чехия, Швейцария.
Полный список стран см. на стр. 128.

■ 12258XV+S2	12	55	P14,5s	36064628	8 727900 360646	-	8727900360653	ECE	5
--------------	----	----	--------	----------	-----------------	---	---------------	-----	---

■ 12258XV+B1
Коды для заказа действуют в перечисленных ниже странах и регионах: Африка, Бенилюкс, Ближний Восток, Испания, Италия, Польша, Португалия, Франция.
Полный список стран см. на стр. 128.

H1 LongLife EcoVision

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12258LLECOS2	12	55	P14,5s	36255828	8 727900 362558	-	8727900362565	ECE	5
12258LLECOB1	12	55	P14,5s	36196430	8 727900 361964	-	8727900361971	ECE	10
12258LLECOC1	12	55	P14,5s	36187230	8 727900 361872	-	8727900370683	ECE	10

**H1 WhiteVision**

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12258WHVB1	12	55	P14,5s	37156730	8 727900 371567	-	8727900371574	ECE	10
12258WHVSM	12	55	P14,5s	78884928	8 711500 788849	-	8711500788856	ECE	5

**H1 Rally (Только для гоночных автомобилей)**

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12425RAC1	12	85	P14,5s	40431230	8 711500 404312	-	8727900370706	-	10
12454RAB1	12	100	P14,5s	40722130	8 711500 407221	-	8711500407238	-	10
12454RAC1	12	100	P14,5s	69645830	8 711500 696458	-	8727900370713	-	10

**H1 CrystalVision**

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12258CVSM	12	55	P14,5s	48971528	8 711500 489715	-	8711500489722	-	5
12258CVB1	12	55	P14,5s	82687930	8 711500 826879	-	8711500826893	-	10

**H1 DiamondVision**

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12258DVS2	12	55	P14,5s	69742428	8 711500 697424	-	8711500697431	-	5
12258DVB1	12	55	P14,5s	82690930	8 711500 826909	-	8711500826916	-	10

**H1 Spot**

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12258SPC1	12	55	P14,5s	40460230	8 711500 404602	-	8727900370690	ECE	10

**H2**

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12311C1	12	55	X511	47752130	8 711500 477521	-	8727900370782	ECE	10

**H3 Vision**

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12336PRB1	12	55	PK22s	69561130	8 711500 695611	-	8711500695628	ECE	10
12336PRC1	12	55	PK22s	69534560	8 711500 695345	8711500775696	8711500695352	ECE	100</td

H4 Vision

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12342PRB1	12	60/55	P43t-38	47480330	8 711500 474803	-	8711500474810	ECE	10
12342PRC1	12	60/55	P43t-38	49099560	8 711500 490995	8711500827807	8711500490988	ECE	100

**H4 VisionPlus**

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12342VPS2	12	60/55	P43t-38	39925728	8 727900 399257	-	8727900399240	ECE	5
12342VPB1	12	60/55	P43t-38	39934930	8 727900 399349	-	8727900399332	ECE	10

**H4 X-tremeVision**

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
■ 12342XV+S2	12	60/55	P43t-38	22109428	8 711500 221094	-	8711500221100	ECE	5
■ 12342XV+B1	12	60/55	P43t-38	22107030	8 711500 221070	-	8711500221087	ECE	10

■ Коды для заказа действуют в перечисленных ниже странах и регионах: Австрия, Великобритания, Германия, Россия, Скандинавия, Украина, Чехия, Швейцария.
Полный список стран см. на стр. 128.

■ 12342XV+S2	12	60/55	P43t-38	35024128	8 727900 350241	-	8727900350258	ECE	5
■ 12342XV+B1	12	60/55	P43t-38	35038830	8 727900 350388	-	8727900350395	ECE	10

■ Коды для заказа действуют в перечисленных ниже странах и регионах: Африка, Бенилюкс, Ближний Восток, Испания, Италия, Польша, Португалия, Франция.
Полный список стран см. на стр. 128.

H4 LongLife EcoVision

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12342LLECO52	12	60/55	P43t-38	36257228	8 727900 362572	-	8727900362589	ECE	5
12342LLECOB1	12	60/55	P43t-38	36198830	8 727900 361988	-	8727900361995	ECE	10
12342LLECOC1	12	60/55	P43t-38	36189630	8 727900 361896	-	8727900370836	ECE	10

**H4 ColorVision Green**

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12342CVPGS2	12	60/55	P43t-38	36787428	8 727900 367874	-	8727900367881	ECE	5

**H4 ColorVision Yellow**

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12342CPVYS2	12	60/55	P43t-38	36789828	8 727900 367898	-	8727900367904	ECE	5

**H4 ColorVision Purple**

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12342CVPPS2	12	60/55	P43t-38	36791128	8 727900 367911	-	8727900367928	ECE	5

**H4 ColorVision Blue**

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12342CVPBS2	12	60/55	P43t-38	36793528	8 727900 367935	-	8727900367942	ECE	5

**H4 WhiteVision**

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12342WHVB1	12	60/55	P43t-38	22103230	8 711500 221032	-	8711500221049	ECE	10
12342WHVSM	12	60/55	P43t-38	78886328	8 711500 788863	-	8711500788870	ECE	5

**H4 Rally (Только для гоночных автомобилей)**

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12569RAB1	12	100/90	P43t-38	40728330	8 711500 407283	-	8711500407290	-	10
12569RAC1	12	100/90	P43t-38	40177930	8 711500 401779	-	8711500779434	-	10
12593RAC1	12	100/55	P43t	40176230	8 711500 401762	-	8727900371093	-	10
12754C1	12	100/90	P43t-38	77438530	8 711500 774385	-	8711500779380	-	10

**H4 CrystalVision**

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12342CVSM	12	60/55	P43t-38	48981428	8 711500 489814	-	8711500489821	-	5
12342CVB1									

H7 LongLife EcoVision

	Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке	   
	12972LLECOS2	12	55	PX26d	36259628	8 727900 362596	-	8727900362602	ECE	5	
	12972LLECOB1	12	55	PX26d	36200830	8 727900 362008	-	8727900362015	ECE	10	
	12972LLECOC1	12	55	PX26d	36192630	8 727900 361926	-	8727900371024	ECE	10	

H7 WhiteVision

	Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке	   
	12972WHVB1	12	55	PX26d	37160430	8 727900 371604	-	8727900371611	ECE	10	
	12972WHVSM	12	55	PX26d	78888728	8 711500 788887	-	8711500788894	ECE	5	

H7 ColorVision Green

	Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке	   
	12972CVPGS2	12	55	PX26d	36798028	8 727900 367980	-	8727900368017	ECE	5	

H7 ColorVision Yellow

	Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке	   
	12972CVPYS2	12	55	PX26d	36802428	8 727900 368024	-	8727900368031	ECE	5	

H7 ColorVision Purple

	Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке	   
	12972CVPPS2	12	55	PX26d	36804828	8 727900 368048	-	8727900368055	ECE	5	

H7 ColorVision Blue

	Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке	   
	12972CVPBS2	12	55	PX26d	36810928	8 727900 368109	-	8727900368130	ECE	5	

H7 Rally (Только для гоночных автомобилей)

	Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке	   
	12035RAB1	12	80	PX26d	40732030	8 711500 407320	-	8711500407337	-	10	
	12035RAC1	12	80	PX26d	47208330	8 711500 472083	-	8727900371109	-	10	

H7 CrystalVision

	Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке	   
	12972CVSM	12	55	PX26d	48983828	8 711500 489838	-	8711500489845	-	5	
	12972CVB1	12	55	PX26d	53291330	8 727900 532913	-	8727900532920	-	10	

H7 DiamondVision

	Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке	   
	12972DVS2	12	55	PX26d	69747928	8 711500 697479	-	8711500697486	-	5	
	12972DVB1	12	55	PX26d	53293730	8 727900 532937	-	8727900532944	-	10	

H8 WhiteVision

	Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке	<img alt="ECE logo" data-bbox="915 55

H16

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12366C1	12	19	PGJ19-3	36856730	8 727900 368567	-	8727900370775	ECE	10

HB1 9004

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
9004C1	12	65/45	P29t	47074430	8 711500 470744	-	8727900370997	ECE	10

HB3 Vision

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
9005PRB1	12	60	P20d	24724730	8 711500 247247	-	8711500247254	ECE	10
9005PRC1	12	60	P20d	24689930	8 711500 246899	-	8727900370980	ECE	10

HB3 WhiteVision

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
9005WHSV1	12.8	60	P20d	37475930	8 727900 374759	-	8727900374766	ECE	10

HB3 CrystalVision

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
9005CVB1	12.8	60	P20d	53299930	8 727900 532999	-	8727900533002	-	10

HB3 DiamondVision

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
9005DVB1	12.8	60	P20d	53295130	8 727900 532951	-	8727900532968	-	10

HB4 Vision

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
9006PRB1	12	60	P22d	24726130	8 711500 247261	-	8711500247278	ECE	10
9006PRC1	12	60	P22d	24687530	8 711500 246875	-	8727900370973	ECE	10

HB4 CrystalVision

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
9006CVSM	12.8	60	P22d	78860328	8 711500 788603	-	8711500788610	-	5
9006CVB1	12.8	60	P22d	53301930	8 727900 533019	-	8727900533026	-	10

HB4 DiamondVision

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
9006DVS2	12.8	60	P22d	53248728	8 727900 532487	-	8727900532494	-	5
9006DVB1	12.8	60	P22d	53297530	8 727900 532975	-	8727900532982	-	10

HB4 WhiteVision

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
9006WHSV1	12.8	60	P22d	37473530	8 727900 374735	-	8727900374742	ECE	10

HB5 9007

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
9007C1	12	65/55	PX29t	24550230	8 711500 245502	-	8727900370966	ECE	10

HIR 2 LongLife

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
9012LLC1	12	55	PX22d	35125530	8 727900 351255	-	8727900370935	ECE	10

H27W/1

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12059C1	12	27	PG13	52854030	8 711559 528540	-	8727900370799	ECE	10

H27W/2

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12060C1	12	27	PG13	52857130	8 711559 528571	-	8727900370805	ECE	10

R2

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12620B1	12	45/40	P45t-41	5543930	8 711500 05				

Сигнальные лампы и салонное освещение 12 В (Информация о светодиодном освещении 12 В на стр. 48)

P21W VisionPlus

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12498VPB2	12	21	BAU15s	36318030	8 727900 363180	-	8727900363173	ECE	10



P21W LongLife EcoVision

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12498LLECOB2	12	21	BAU15s	38210530	8 727900 382105	-	8727900382112	ECE	10
12498LLECOPC	12	21	BAU15s	38198628	8 727900 381986	8727900381993	8727900391695	ECE	5x10



P21W

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12498B2	12	21	BAU15s	5549130	8 711500 055491	-	8711559520131	ECE	10
12498CP	12	21	BAU15s	49078073	8 711500 490780	8711500490797	8711500490803	ECE	200



P21/4W

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12594B2	12	21/4	BAZ15d	40485530	8 711500 404855	-	8711500471017	ECE	10
12594CP	12	21/4	BAZ15d	48433828	8 711500 484338	8711500484345	8727900391565	ECE	5x10



P21/5W VisionPlus

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12499VPB2	12	21/5	BAY15d	36316630	8 727900 363166	-	8727900363159	ECE	10



P21/5W LongLife Ecovision

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12499LLECOB2	12	21/5	BAY15d	38212930	8 727900 382129	-	8727900382136	ECE	10
12499LLECOPC	12	21/5	BAY15d	38201328	8 727900 382013	8727900382020	8727900391053	ECE	5x10



P21/5W

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12499B2	12	21/5	BAY15d	5545330	8 711500 055453	-	8711559520148	ECE	10
12499CP	12	21/5	BAY15d	48159773	8 711500 481597	8711500481603	8711500481610	ECE	200



PR21W

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12088CP	12	21	BAW15s	48531128	8 711500 485311	8711500485328	8727900391589	ECE	5x10



PR21/5W

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12495CP	12	21/5	BAW15d	48873228	8 711500 488732	8711500488749	8727900391572	ECE	5x10



PY21W SilverVision



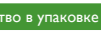
Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12496SVS2	12	21	BAU15s	47982230	8 711500 479822	-	8711500479839	ECE	10
12496SVB2	12	21	BAU15s	31117730	8 711500 311177	-	8711500311191	ECE	10



PY21W LongLife EcoVision



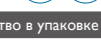
Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12496LLECOCP	12	21	BAU15s	38218128	8 727900 382181	8727900382198	8727900391084	ECE	5x10



PY21W



Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12496NAB2	12	21	BAU15s	52372930	8 711559 523729	-	8711559523743	ECE	10
12496NACP	12	21	BAU15s	52534173	8 711559 525341	8711559525358	8711559525365	ECE	200



Stop P22



Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12401CP	12	15	BAU15s	87821228	8 711500 878212	8711500878229	8711500790538	ECE	5x10



Stop P25

RY10W

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12093NACP	12	10	BAU15s	48362128	8 711500 483621	8711500483638	8727900391619	ECE	5x10

**BA7**

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12829CP	12	2	BA7s	52123728	8 711559 521237	8711500401236	8727900390933	-	5x10

**T2W-T3W**

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12913CP	12	2	BA9s	21997828	8 711500 219978	8711500219985	8711500220820	-	5x10
12910CP	12	3	BA9s	21949728	8 711500 219497	8711500219503	8711500220837	-	5x10

**T4W WhiteVision**

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12929NBVB2	12	4	BA9s	22105630	8 711500 221056	-	8711500221063	ECE	10

**T4W**

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12929B2	12	4	BA9s	5550730	8 711500 055507	-	8711559520094	ECE	10
12929CP	12	4	BA9s	21979473	8 711500 219794	8711500219800	8711500219817	ECE	200



Галогеновые миниатюрные лампы США

H5W

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12023CP	12	5	BA9s	51270928	8 711559 512709	8711559512464	8727900371222	-	5x10

**H6W**

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12036B2	12	6	BAX9s	24720930	8 711500 247209	-	8711500247216	ECE	10
12036CP	12	6	BAX9s	87603428	8 711500 876034	8711500876041	8727900370676	ECE	5x10

**H6W WhiteVision**

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12036WHVB2	12	6	BAX9s	37467430	8 727900 374674	-	8727900374681	ECE	10
12036BVCP	12	6	BAX9s	87609628	8 711500 876096	8711500876102	8727900370720	ECE	5x10

**H10W**

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12024CP	12	10	Ba9s	52941728	8 711559 529417	8711559529424	8727900371192	ECE	5x10

**H20W**

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12025CP	12	20	BA9s	87600328	8 711500 876003	8711500876010	8727900371154	ECE	5x10

**H21W**

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12356CP	12	21	BAY9s	87989928	8 711500 879899	8711500879905	8727900371116	ECE	5x10

**HY21W**

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12146CP	12	21	BAW9s	35244328	8 727900 352443	8727900352450	8727900370867	ECE	5x10

**W1,2W - W2,3W - W2W - WBT5**

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12516B2	12	1.2	W2x4,6d	5554530	8 711500 055545	-	8711500417763	-	10
12516CP	12	1.2	W2x4,6d	48153573	8 711500 481535	8711500481542	8711500481559	-	200
12061CP	12	2.3	W2x4,6						

W5W WhiteVision



Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12961BVB2	12	5	W2,1x9,5d	31029330	8 711500 310293	-	8711559523774	ECE	10
12961NBVB2	12	5	W2,1x9,5d	39204330	8 727900 392043	-	8727900392050	ECE	10

W5W



Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12961B2	12	5	W2,1x9,5d	40421330	8 711500 404213	-	8711559520070	ECE	10
12961CP	12	5	W2,1x9,5d	49090273	8 711500 490902	8711500490919	8711500490926	ECE	200

WY5W



Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12396NAB2	12	5	W2,1x9,5d	40058130	8 711500 400581	-	8711500400598	ECE	10
12396NACP	12	5	W2,1x9,5d	53002428	8 711559 530024	8711559530031	8727900390889	ECE	5x10

WBT10



Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12040VPB2	12	6	W2,1x9,5d	52416030	8 711559 524160	-	8711559524184	ECE	10

W16W



Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12067B2	12	16	W2,1x9,5d	40587630	8 711500 405876	-	8711559521053	ECE	10
12067CP	12	16	W2,1x9,5d	48272328	8 711500 482723	8711500482730	8727900391626	ECE	5x10

W21W



Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12065B2	12	21	W3x16d	70146330	8 727900 701463	-	8727900701470	ECE	10
12065CP	12	21	W3x16d	47135228	8 711500 471352	8711500471369	8727900391107	ECE	5x10

W21/5W



Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12066B2	12	21/5	W3x16q	69739130	8 727900 697391	-	8727900697407	ECE	10
12066CP	12	21/5	W3x16q	47138328	8 711500 471383	8711500471390	8727900391091	ECE	5x10

WY21W



Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12071B2	12	21	WX3x16d	69741430	8 727900 697414	-	8727900697421	ECE	10
12071CP	12	21	WX3x16d	52539628	8 711559 525396	8711559525402	8727900391688	ECE	5x10

Festoon

Festoon T6,2x27

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12818CP	12	3	SV6	48461128	8 711500 484611	8711500484628	8727900695632	-	5x10
12848CP	12	3	SV6	48467328	8 711500 484673	8711500484680	8727900391558	-	5x10

C5W

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12844B2	12	5	SV8,5	5551430	8 711500 055514	-	8711500417749	ECE	10
12844CP	12	5	SV8,5	48156673	8 711500 481566	8711500481573	8711500481580	ECE	200

Festoon T10,5x30 LongLife EcoVision

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12860LLECOP	12	10	SV8,5	38192428	8 727900 381924	8727900381931	8727900391114	-	5x10

Festoon T10,5x38

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12854CP	12	10	SV8,5	48248828	8 711500 482488	8711500482495	8727900391510	ECE	5x10

Festoon T10,5x43

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12864CP	12	5	SV8,5	48205128	8 711500 482051	8711500482075	8727900391527	-	5x10
12866B2	12	10	SV8,5	555213					

Bax 8,3s/1,5 blue

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12602CP	12	2	B8,3s/1,5	48396628	8 711500 483966	8711500483973	8727900390995	-	5x10

Bax 8,5d/2 black

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12598B2	12	1.2	B8,5d/2	40588330	8 711500 405883	-	8711500405890	-	10
12598CP	12	1.2	B8,5d/2	48387428	8 711500 483874	8711500483881	8727900390964	-	5x10

Bax 8,5d/1,5 blue

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12603CP	12	1.2	B8,5d/1,5	48399728	8 711500 483997	8711500484000	8727900391015	-	5x10

Bax 8,5d/2 green

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12600CP	12	2	B8,5d/2	48393528	8 711500 483935	8711500483942	8727900390971	-	5x10

Bax 8,5d green

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12604CP	12	2	B8,5d	40508128	8 711500 405081	8711500404589	8727900391022	-	5x10

Bax 8,5d beige

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12637CP	12	1.5	B8,5d	51487128	8 711500 514871	8711500400178	8727900371048	-	5x10

Bax 10d black halogen

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12615CP	12	5	B10d	52807628	8 711500 528076	8711500243768	8727900370911	-	5x10

Bax 10d brown halogen

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12614CP	12	3	B10d	52805228	8 711500 528052	8711500512723	8727900370928	-	5x10

Bax 8,4d light blue

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12623CP	12	1.2	B8,4d	51384328	8 711500 513843	8711500244154	8727900370904	-	5x10

Bax 8,4d beige

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12627CP	12	1.5	B8,4d	51414728	8 711500 514147	8711500247414	8727900370959	-	5x10
12629CP	12	1.8	B8,4d	51488828	8 711500 514888	8711500512488	8727900371031	-	5x10

Bax 8,4d black

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12625CP	12	1.2	B8,4d	51409328	8 711500 514093	8711500244420	8727900371208	-	5x10

Bax 8,4d light green

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12626CP	12	2	B8,4d	51412328	8 711500 514123	8711500246066	8727900370942	-	5x10

Bax 8,4d olive green

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12628CP	12	1.3	B8,4d	77432328	8 711500 774323	8711500774330	8711500779397	-	5x10

Bax 8,4d orange

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12624CP	12	1.1	B8,4d	51411628	8 711500 514116	8711500245137	8727900370898	-	5x10

Bax 8,5d white

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12638CP	12	1.12	B8,5d	48846628	8 711500 488466	8711500488473	8727900391503	-	5x10

HiPerVision**P13W**

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12277C1	12	13	PG18,5d-1	69672130	8 727900 696721	-	8727900391008	ECE	10

PSX24W



Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12276C1	12	24	PG20/7	69676930	8 727900 696769	-	8727900390902	ECE	10



PY24W



Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12190NAC1	12	24	PGU20/4	69690530	8 727900 696905	-	8727900390803	ECE	10



PY24W SilverVision



Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12274SV+C1	12	24	PGU20/4	69678330	8 727900 696783	-	8727900390780	ECE	10



PSY24W



Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12188NAC1	12	24	PG20/4	69668430	8 727900 696684	-	8727900390834	ECE	10



PSY24W SilverVision



Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12180SV+C1	12	24	PG20/4	70379530	8 727900 703795	-	8727900390841	ECE	10



PCY16W



Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12271AC1	13.5	16	PU20d/2	38965430	8 727900 389654	-	8727900391152	-	10



PSX26W



Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12278C1	12	26	PG18,5d/3	38874930	8 727900 388749	-	8727900390896	ECE	10



PW24W



Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12182HTRC1	12	24	WP3,3x14,5/3	39196133	8 727900 391961	-	8727900391978	ECE	15



PWY24W



Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12174NAHTRC1	12	24	WP3,3x14,5/4	39202933	8 727900 392029	-	8727900392036	ECE	15



PWY24W SilverVision



Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12174SVHTRC1	12	24	WP3,3x14,5/4	39200533	8 727900 392005	-	8727900392012	ECE	15



12 В Комплект запасных ламп



В целях безопасности в большинстве европейских стран водителям рекомендуется иметь в автомобиле разрешенный к применению **комплект запасных ламп. В некоторых европейских странах это обязательное требование. Оно не только помогает водителям **соблюдать нормативы**, но и способствует безопасному **вождению**, поскольку водители всегда будут готовы к **замене** перегоревшей лампы.**

Easy Kit H1

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
55472EKKM	12	-	-	69551928	8 727900 695519	-	8727900695533	-	5
Содержание									
Типы ламп	H1	H4	H7	R2	P21W	P21/5W	PY21W	W5W	Fuse 10A

Easy Kit H4

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
55473EKKM	12	-	-	69555728	8 727900 695557	-	8727900695571	-	5
Содержание									
Типы ламп	H1	H4	H7	R2	P21W	P21/5W	PY21W	W5W	Fuse 10A

Easy Kit H7

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
55474EKKM	12	-	-	69558828	8 727900 695588	-	8727900695601	-	5
Содержание									
Типы ламп	H1	H4	H7	R2	P21W	P21/5W	PY21W	W5W	Fuse 10A

Easy Kit H1/H7

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
55475EKKM	12	-	-	69562528	8 727900 695625	-	8727900695656	-	5
Содержание									
Типы ламп	H1	H4	H7	R2	P21W	P21/5W	PY21W	W5W	Fuse 10A

Easy Kit R2

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
55476EKKM	12	-	-	69566328	8 727900 695663	-	8727900695687	-	5
Содержание									
Типы ламп	H1	H4	H7	R2	P21W	P21/5W	PY21W	W5W	Fuse 10A

Single Kit H1

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
55008SKKM	12	-	-	52731430	8 711559 527314	-	8711559527222	-	10
Содержание									
Типы ламп	H1	H4	H7	P21W	P21/5W	PY21W	W5W	R5W	Fest. T10,5x43

Single Kit H4

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
55005SKKM	12	-	-	52730730	8 711559 527307	-	8711559527246	-	10
Содержание									
Типы ламп	H1	H4	H7	P21W	P21/5W	PY21W	W5W	R5W	Fest. T10,5x43

Single Kit H7

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
55007SKKM	12	-	-	52732130	8 711559 527321	-	8711559527215	-	10
Содержание									
Типы ламп	H1	H4	H7	P21W	P21/5W	PY21W	W5W	R5W	Fest. T10,5x43

Single Kit H1/H7

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
55010SKKM	12	-	-	30999030	8 711500 309990	-	8711500310163	-	10
Содержание									
Типы ламп	H1	H4	H7	P21W	P21/5W	PY21W	W5W	R5W	Fest. T10,5x43

Essential Box H1

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
55717EBKM	12	-	-	70032928	8 727900 700329	-	8727900700336	-	5
Содержание									
Типы ламп	H1	H4	H7	R2	P21W	P21/5W	PY21W	W5W	Fuse 10A

Essential Box H4

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
55718EBKM	12	-	-	70034328	8 727900 700343	-	8		

LED

Светодиодное внутреннее освещение и светодиодные сигнальные лампы 12 В и 24 В

Наши **светодиодные сигнальные лампы и освещение салона** обеспечивают мощное и точное освещение кузова и салона автомобиля. Светодиодная линейка Philips **X-tremeVision LED** обеспечивает свет там, где он больше всего нужен, не ослепляя при этом водителя. Подберите диапазон температур от **4 000** до **8 000 K**: от мощного, теплого белого света до холодного голубого света, обеспечивающего наилучшее визуальное восприятие и стильный вид. Наша новая линейка светодиодных ламп **Vision LED** обеспечит вашему автомобилю уникальный светодиодный вид за счет яркого красного света. Это идеальное решение по модернизации, которое позволяет обеспечить впечатляющую стильность светодиодного освещения. Находясь уже более 100 лет на передовых позициях в отрасли автомобильного освещения, компания Philips гарантирует сверхдолгий срок службы и прекрасное качество освещения.

LED

Original Equipment 1914

Какая **светодиодная** салонная лампа вам **нужна?**

Выделяйся в потоке

4 000 K Яркий белый свет X-tremeVision LED 4 000 K	6 000 K Эффект дневного света X-tremeVision LED 6 000 K	8 000 K Холодный синий X-tremeVision LED 8 000 K	5x раз больше света X-tremeVision LED Red intense
Оттенок света 4 000 K Доступен в Festoon 14x30, 10,5x38, 10,5x43, Wedge base (T10)	Оттенок света 6 000 K Доступен в Festoon 14x30, 10,5x38, 10,5x43, Wedge base (T10)	Оттенок света 8 000 K Доступен в Wedge base (T10)	Доступен в P21W/P21/5W

Украсьте свой автомобиль светодиодами

4 500 K Четкий белый свет Vision LED 4 500 K	5 500 K Ультрахолодный белый свет Vision LED 5 500 K	Интенсивный красный свет Vision LED Red intense Mirror Flux
45° 360° Доступен в Wedge base (T10)	45° 360° Доступен в Festoon 10,5x38 Wedge base (T10)	70° 360° Доступен в P21W/P21/5W/W21/5W





LED 12 В/24 В

Светодиодное внутреннее освещение и светодиодные сигнальные лампы

X-tremeVision LED

- Цветовая температура 4 000 – 8 000 K
- Светодиоды высокой мощности
- Идеально устанавливается в посадочное гнездо
- Термостойкость и устойчивость к вибрациям
- 12-летний срок службы

Лампы Philips X-tremeVision 12 В и 24 В дают в 5 раз больше света по сравнению со стандартными лампами накаливания, их высокомощные светодиоды обеспечивают яркое и точное освещение салона автомобиля, не ослепляя при этом водителя. Их цветовая температура может быть от 4 000 K до 8 000 K (в зависимости от выбранной модели лампы).

Эти лампы обладают 12-летним сроком службы и характерны исключительной термостойкостью и устойчивостью к вибрациям, поэтому являются идеальным выбором для внутреннего освещения с напряжением питания 24 В (грузовики, автобусы и большегрузные автомобили), а также экономичным решением для владельцев автопарков.



X-tremeVision 4 000 K

Мощная лампа X-tremeVision 4 000 K Яркий белый свет, является отличной и экономичной заменой стандартной лампы накаливания для внутреннего освещения.



X-tremeVision 6 000 K

Philips X-tremeVision LED 6 000 K Эффект дневного света дает мощное освещение салона там, где это необходимо.



X-tremeVision 8 000 K

Philips X-tremeVision LED 8 000 K Холодный синий создает уникальный эффект синего ксенонового света для водителей, которым нужно больше стиля и света.



Создай свой собственный стиль на дороге с новыми светодиодами LED Vision

Новинки

Внутреннее освещение и сигнальные лампы

Vision LED

Яркие и долговечные светодиоды для создания уникального освещения для Вашего автомобиля

- Цветовая температура 4 500 – 5 500 K.
- Высокая производительность светодиодов.
- Оптимизированное рассеяние света.
- Оптимизированное излучение света за счет технологии MirrorFlux.
- Выдающиеся характеристики в области прочности, устойчивости и надежности.



Украсьте свой автомобиль светодиодами

Vision LED 4 500 K - 12 В

Сверхъяркий светодиод для уникального внешнего вида и стиля

- Мощность светодиодов — 45 лм.
- Четкий белый свет (4 500 K).
- Равномерное рассеяние света на 360°.



Vision LED 5 500 K - 12 В

Сверхъяркий светодиод для уникального внешнего вида и стиля

- Мощность светодиодов — 45 лм.
- Ультрахолодный четкий белый свет (5 500 K).
- Равномерное рассеяние света на 360°.



Vision LED Red intense - 12 В

Сверхъяркий красный светодиод для уникального внешнего вида и стиля

- Мощность светодиодов — 70 лм.
- Интенсивный красный свет.
- Повышенная быстрота реагирования по сравнению с традиционными лампами накаливания.
- Первоклассный луч за счет технологии MirrorFlux.

С нашими новыми светодиодными лампами T10 и Festoon ваш автомобиль приобретет уникальный светодиодный вид за счет холодного белого света в диапазоне температур от 4 500 до 5 500 K. Совместимость разъема с прежними стандартами позволяет легко модернизировать ваше освещение для достижения впечатляющего светодиодного стиля. Светодиодные сигнальные лампы и стоп-сигналы серии Vision LED обеспечивают сокращенное время реакции и усиление мощности светового луча. Имея за плечами более 100 лет опыта лидерства в отрасли автомобильного освещения, компания Philips использует накопленный опыт для обеспечения сверхдолгого срока службы и превосходной производительности своих инновационных световых решений.

Доступен в

X-tremeVision 4 000 K



Festoon 14x30 Festoon 10,5x38



Festoon 10,5x43 Wedge base

X-tremeVision 6 000 K



Festoon 14x30 Festoon 10,5x38



Festoon 10,5x43 Wedge base

X-tremeVision 8 000 K



Wedge base

X-tremeVision Red intense



P21W PY21



WY21 P21/5W

Нет омологации по нормам ECE -
Только для гоночных автомобилей

Доступен в

Vision LED 4 500 K - 12 В



T10 LED

Vision 5 500 K - 12 В



T10 LED Festoon 10,5x38

Vision LED Red intense - 12 В



P21W LED Red P21/5W LED Red W21/5W LED Red

Нет омологации по нормам ECE -
Только для гоночных автомобилей

Светодиодные лампы внутреннего освещения 12 В

Festoon 14x30 X-tremeVision LED 4 000 K, X-tremeVision LED 6 000 K

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
129404000KX1	12	1	SV8,5	38724730	8 727900 387247	-	8727900387254	-	10
129416000KX1	12	1	SV8,5	38722330	8 727900 387223	-	8727900387230	-	10

Festoon 10,5x38 X-tremeVision LED 4 000 K, X-tremeVision LED 6 000 K

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
128584000KX1	12	1	SV8,5	70340530	8 727900 703412	-	8727900703405	-	10
128596000KX1	12	1	SV8,5	70338230	8 727900 703399	-	8727900703382	-	10

Festoon 10,5x43 X-tremeVision LED 4 000 K, X-tremeVision LED 6 000 K

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
129454000KX1	12	1	SV8,5	38343030	8 727900 383430	-	8727900383447	-	10
129466000KX1	12	1	SV8,5	38341630	8 727900 383416	-	8727900383423	-	10

Wedge base (T10) X-tremeVision LED 4 000 K, X-tremeVision LED 6 000 K

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
127994000KX2	12	1	W2,1x9,5d	39260930	8 727900 392609	-	8727900392616	-	10
127996000KX2	12	1	W2,1x9,5d	39214230	8 727900 392142	-	8727900392159	-	10

Wedge base (T10) X-tremeVision LED 8 000 K

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
127998000KX2	12	1	W2,1x9,5d	39262330	8 727900 392623	-	8727900392630	-	10

WY21 (T20) X-tremeVision LED

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12763X2	12	5,5	WX3x16d	38704930	8 727900 387049	-	8727900387056	-	20

Блок управления CANbus для светодиодных ламп 12 В

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
18957X2	12	-	-	38698130	8 727900 386981	-	8727900386998	-	20

РУ21 X-tremeVision LED + 2x Блок управления CANbus для светодиодных ламп 12 В

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12764X2	12	2	BAU15s	38706330	8 727900 387063	-	8727900387070	-	20

Festoon 10,5x38 Vision LED 5 500 K

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
128016000KB1	12	1	SV8,5	39423830	8 727900 394238	-	8727900394245	-	10

Wedge base (T10) Vision LED 4 500 K

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
127914000KB2	12	1	W2,1x9,5d	39433730	8 727900 394337	-	8727900394344	-	20

Wedge base (T10) Vision LED 5 500 K

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
127916000KB2	12	1	W2,1x9,5d	39425230	8 727900 394252	-	8727900394269	-	20

P21W Vision LED Red intense

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12839REDB1	12	2	BA15s	39431330	8 727900 394313	-	8727900394320	-	10

P21/5W Vision LED Red intense

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12836REDB1	12	2	BAY15d	39429030	8 727900 394290	-	8727900394306	-	10

W21/5W (T20) Vision LED Red intense

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12835REDB1	12	2	W3x16q	39427630	8 727900 394276	-	8727900394283	-	10

H8, H11, H16 X-tremeVision LED fog

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12834UNIX2	12	-	-	39375030	8 727900 393750	-	8727900393859	-	2

Festoon 10,5x38 X-tremeVision LED 6 000 K

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	К



LED

Дневные ходовые огни

Откройте для себя всю линейку светодиодных дневных ходовых огней, разработанную для

повышения безопасности

вождения в дневное время.

Простые в установке, Philips LED Daytime Running Light соответствуют стандартам качества для оригинального оборудования и оснащены новейшими мощными светодиодами LUXEON®.

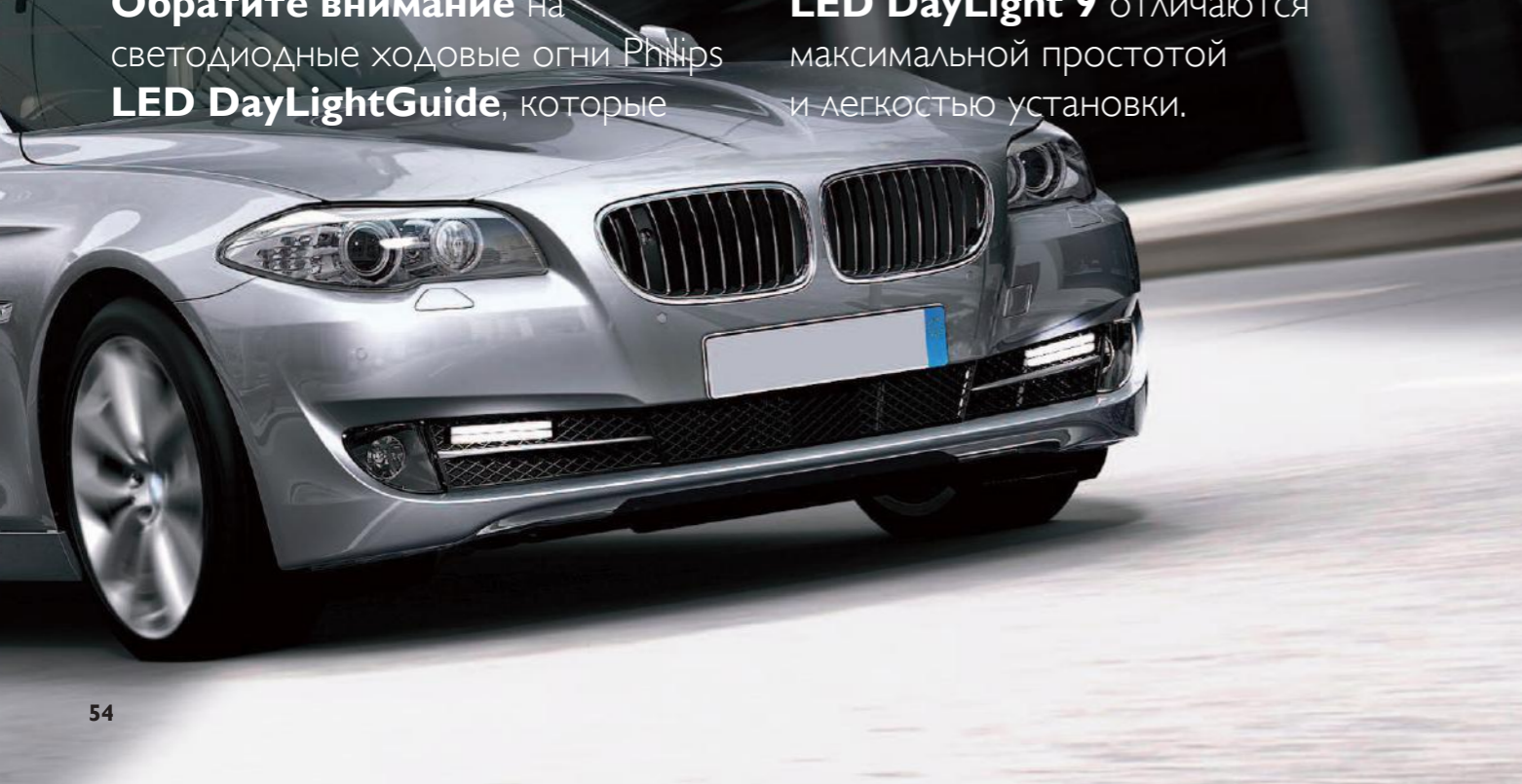
Обратите внимание на светодиодные ходовые огни Philips **LED DayLightGuide**, которые

улучшают видимость автомобиля на дороге в любой обстановке и при любых погодных условиях.

Революционный рассеиватель

и новейшая технология световодов позволяют создать новый эксклюзивный дизайн для вашего автомобиля **без точечных** световых элементов, а **также расширить обзорность.**

Наши стильные и компактные **LED DayLight 9** отличаются максимальной простотой и легкостью установки.



Какие светодиодные дневные ходовые **огни нужны** Вам?

Безопасность

Повышенная **видимость** для **безопасности**

LED DayLight 9

близкий свет

LED DayLight 9

Оттенок света: 6 000 K

Подходит для большинства автомобилей

Простота установки: ★★★★★

Безопасность и стиль

Эксклюзивный **дизайн**, максимальная **видимость**

LED DayLightGuide

близкий свет

LED DayLightGuide

Оттенок света: 5 250-6 000 K

Подходит для большинства автомобилей

Простота установки: ★★★★★



Посетите наш интернет-сайт, посвященный светодиодным дневным ходовым огням.



Безопасность LED DayLight 9

Повышенная видимость для максимальной безопасности

- Ярко светит под любым углом**
Возможность монтажа под разными углами для создания эффекта широкогоризонтального освещения
- Стильный равномерный свет**
Новый дизайн: оптика с 9 светодиодами
- Совместимость с большинством моделей автомобилей***
Допускается установка на бамперы под углом до +/−40°
- Простая установка на все автомобили**
Интеллектуальная система крепления
Совместимы со стандартными, гибридными автомобилями и электромобилями
- Качество оригинального оборудования Philips, 100%-ное соответствие законодательным нормам**
Водонепроницаемые и ударопрочные
Высококачественный алюминиевый корпус

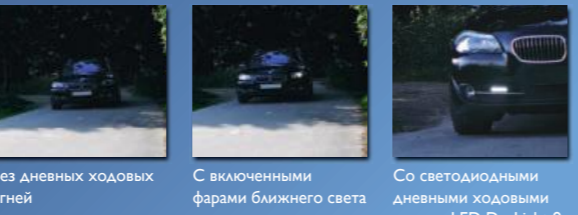
Дневные ходовые огни Philips третьего поколения отличаются **непревзойденным стилем** и обеспечивают **повышенную видимость**. Благодаря обновленной конструкции оптики дневные ходовые огни Philips DayLight 9 поддерживают различные варианты установки, предоставляя **любому автомобилю законную возможность выделяться** на дороге.

*Полную информацию о совместимости светодиодных дневных ходовых огней Philips с различными моделями автомобилей см. в каталоге по подбору ламп.

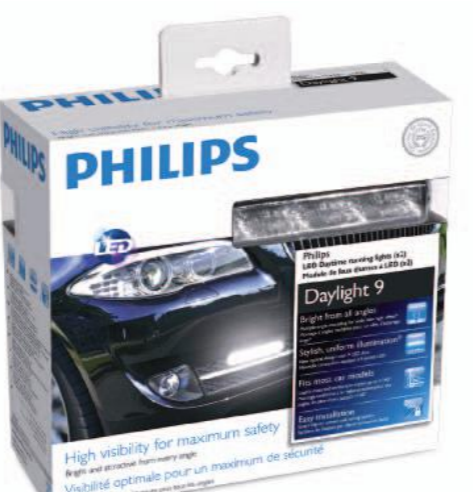
Яркий эффектный свет
под любым углом



Габариты светодиодных LED DayLight 9: Ш125 x В24 x Г31 мм



Без дневных ходовых огней С включенными фарами ближнего света Со светодиодными дневными ходовыми огнями LED DayLight 9

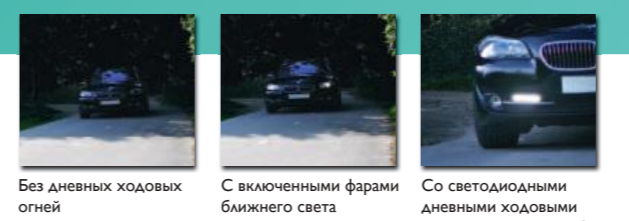


Безопасность и стиль LED DayLightGuide

Эксклюзивный дизайн
Максимальная видимость

- Эксклюзивный дизайн**
Сертифицированная технология Lightguide
- Качество оригинального оборудования Philips**
Водонепроницаемые и ударопрочные
Высококачественный алюминиевый корпус
- Видимость в любое время дня и ночи**
Возможность уменьшения яркости света: идеально работают и днем, и ночью
Высокомощные светодиоды нового поколения
Широкий угол луча обеспечивает лучшую заметность на дороге
- Простая установка на все автомобили**
Интеллектуальная система крепления
Совместимы со стандартными, гибридными автомобилями и электромобилями

Новое поколение высокомощных светодиодных дневных ходовых огней LUXEON® повышает безопасность на дороге, улучшает вашу заметность, отличается длительным сроком службы и небольшим энергопотреблением.



Без дневных ходовых огней С включенными фарами ближнего света Со светодиодными дневными ходовыми огнями LED DayLightGuide

Светодиодные дневные ходовые огни обеспечивают улучшенную видимость



Габариты светодиодных дневных ходовых огней LED DayLightGuide: Ш165 x В22 x Г35 мм



Дневные ходовые огни

LED DayLightGuide

	Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
	12825VLEDX1	9-17	6.8	Click 2	38638733	8 727900 386387	-	8727900386394	-	2

LED DayLight 9

	Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
	12831VLEDX1	11-16	6	Click 2	39170145	8 727900 391701	-	8727900391718	-	3

24 В

Лампы для транспорта



Наши лампы для автобусов и грузовиков с напряжением питания 24 В **превосходят по производительности всех конкурентов!**

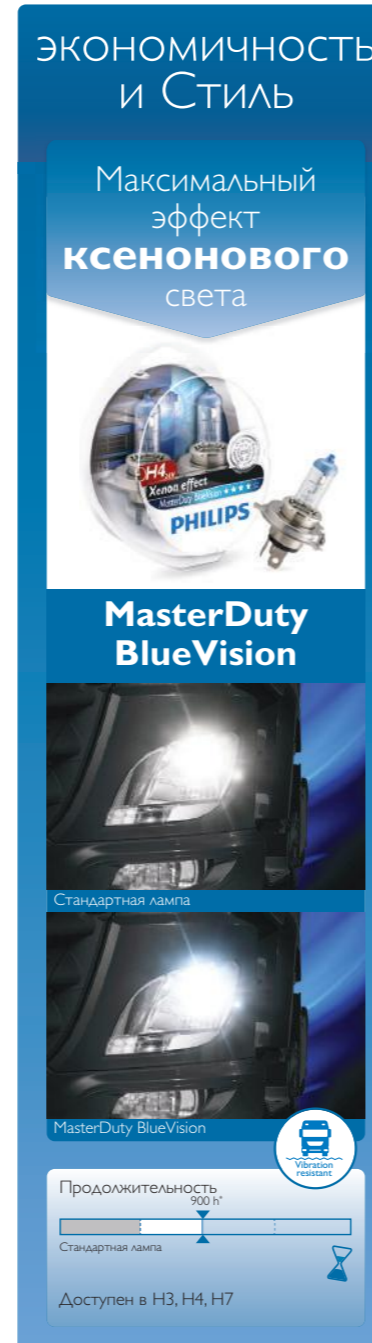
Откройте для себя наши лампы MasterDuty и MasterLife 24 В, которые создают **максимальную безопасность и комфорт**

при вождении, а также отличаются экономичностью, непревзойденным сроком службы и повышенной устойчивостью к вибрациям. Они являются отличным световым решением, соответствуют стандартам качества для оригинального оборудования и обеспечивают

максимальную производительность и минимальное время простоя. Наши лампы позволяют максимально сократить простоя и **сохранить высокую эффективность и непрерывность работы.**

Мы разрабатываем самые мощные и надежные лампы 24 В **для любых нужд** крупных и небольших автопарков, логистических компаний и профессиональных водителей.

Какая лампа вам **нужна?**



Чтобы узнать, сколько вы можете сэкономить, установив лампы Philips MasterLife, посетите страницу нашего [калькулятора стоимости эксплуатации ламп 24 В](#).



Средства поддержки продаж и маркетинга см. стр. 102



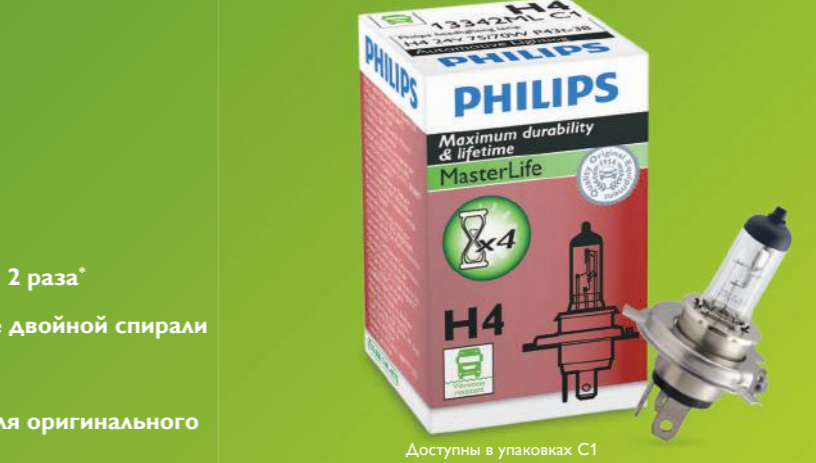
Долговечность и экономичность

Превосходство во всем

- Срок службы до 4 раз дольше*
 - Устойчивость к вибрациям увеличена в 2 раза*
 - Сверхпрочная нить накаливания в виде двойной спирали
 - Высокоэффективное кварцевое стекло
 - Соответствуют стандартам качества для оригинального оборудования (OE)

Лампы MasterLife служат до 4 раз дольше, выдерживая экстремальные нагрузки и вибрацию. MasterLife обладает максимальным сроком службы из всех предложений на рынке, эти лампы для головного освещения работают до 4-х раз дольше обычных благодаря новому составу газов и геометрическим характеристикам нити накаливания в виде двойной спирали, которая замедляет испарение вольфрама. Они обладают такой же вибростойкостью, как и лампы MasterDuty, и отличаются максимальной прочностью и надежностью.

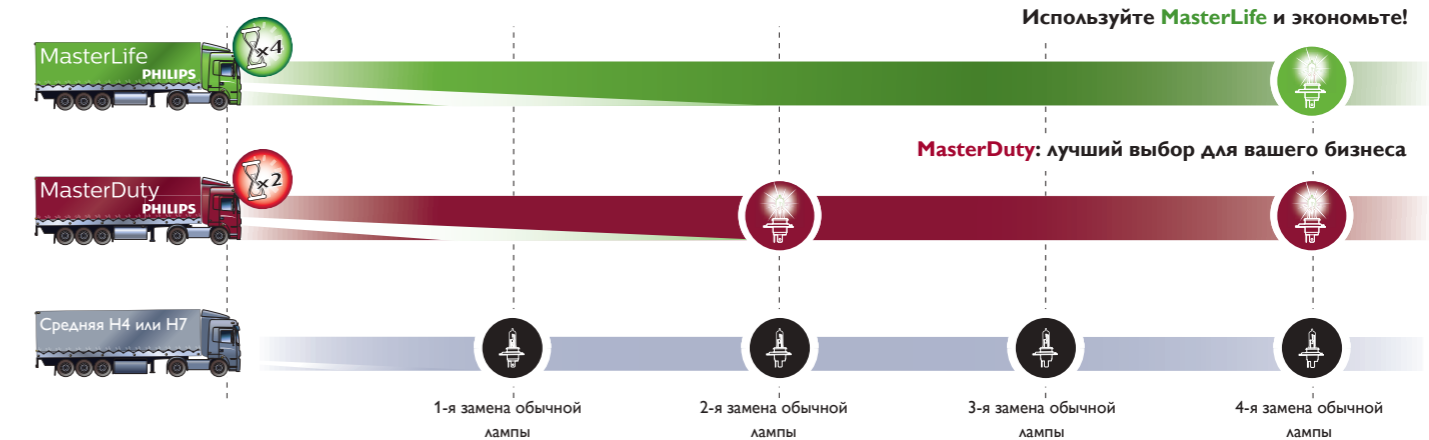
*В среднем по сравнению с лампами H4 или H7 24 В на рынке



Лампы для головного освещения MasterLife значительно опережают всех конкурентов! Они отличаются высокой степенью надежности, которая позволяет максимально сократить простоту и обеспечить эффективность и непрерывность работы автопарка. MasterLife — самый разумный выбор для крупных автопарков!



Таблица характеристик ламп MasterLife и MasterDuty



Долговечность MasterDuty

Созданы на века

- Срок службы до 2 раз дольше*
- Устойчивость к вибрациям увеличена в 2 раза*
- Усиленное крепление и цоколь защищают от ударов
- Сверхпрочная нить накаливания в виде двойной спирали
- Высокоэффективное кварцевое стекло
- Соответствуют стандартам качества для оригинального оборудования

Лампы для головного освещения MasterDuty обеспечивают максимальную вибростойкость и долгий срок службы. Эти лампы для головного освещения служат в 2 раза дольше, их вибростойкость увеличена в два раза по сравнению с обычными лампами, представленными на рынке. Лампы MasterDuty отличаются повышенной прочностью крепления цоколя для непревзойденной защиты от механических ударов, а также прочной двойной нитью накаливания, которая выдерживает значительные вибрации. MasterDuty — лучший выбор для водителей, которым нужна продолжительная прочность.

*В среднем по сравнению с лампами H4 или H7 24 В на рынке



Стиль MasterDuty BlueVision

Максимальный эффект ксенонового света

Доступны в упаковках S2 и B1

Доступен в

Vibration resistant

Стиль

MasterDuty BlueVision

Стандартная лампа

MasterDuty BlueVision

• Устойчивость к вибрациям увеличена в 2 раза*

• Высококачественное кварцевое стекло со специальным покрытием, дающим эффект ксенона

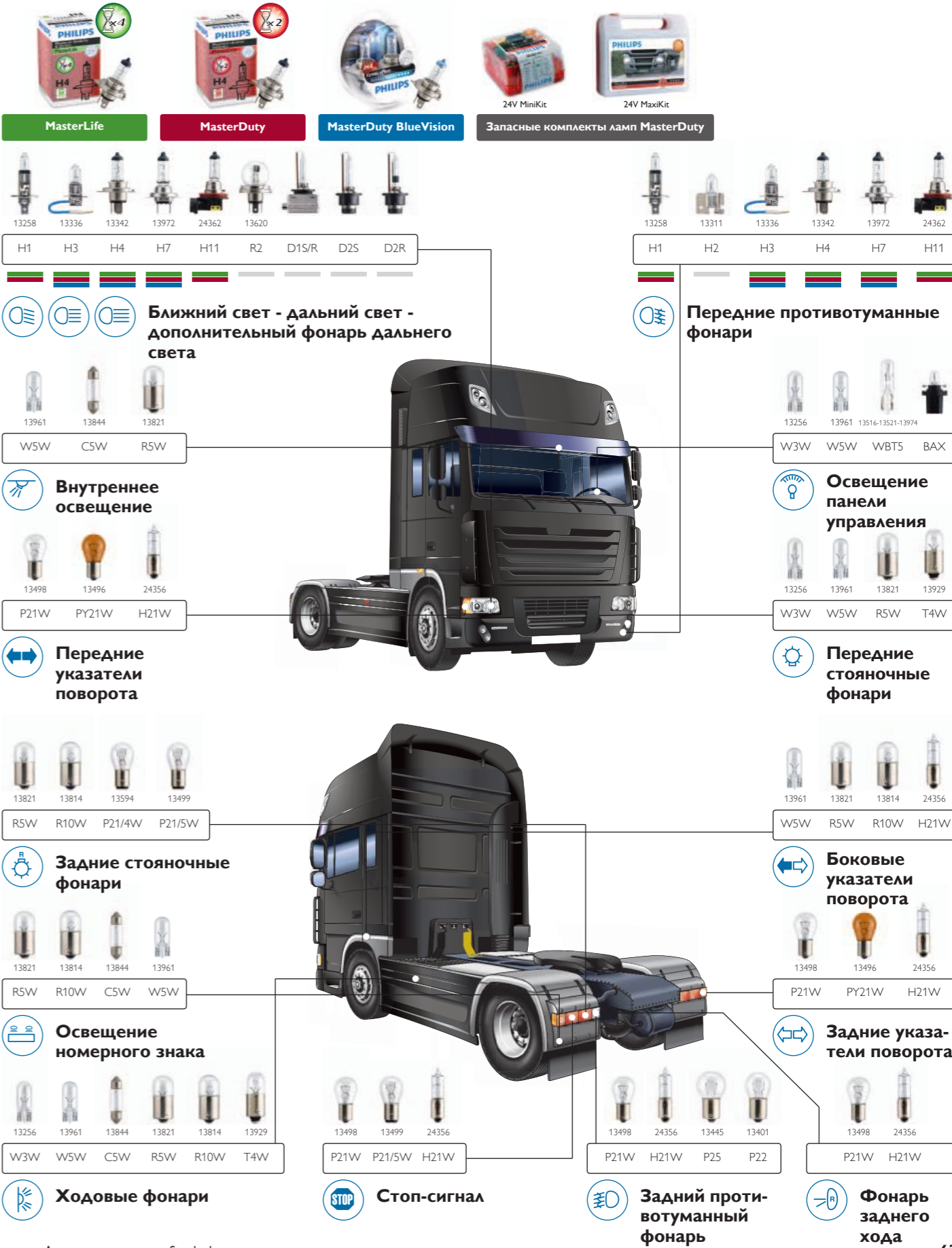
• Оригинальный синий колпачок позволяет выделяться даже с выключенными фарами

• Соответствуют стандартам качества для оригинального оборудования

Для водителей, которым нужен стиль и максимальная эффективность, MasterDuty BlueVision создают эффект ксенонового света. Лампы Philips MasterDuty обладают прочностью и вибростойкостью ламп MasterDuty, а также создают эффект ксенонового света для максимального стиля. Вибростойкость этих ламп в два раза выше, чем у обычных ламп, представленных на рынке. Помимо красивого света с голубым оттенком эти лампы дают мощный белый свет, который позволяет увеличить безопасность на дороге. Это световое решение подходит для самых взыскательных водителей, в нем сочетаются высокая производительность и настоящий стиль!

*В среднем по сравнению с лампами H4 или H7 24 В на рынке

Таблица применимости ламп



H1 MasterLife

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
13258MLC1	24	70	P14,5s	82569830	8 711500 825698	-	8727900370812	ECE	10

H1 MasterDuty

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
13258MDB1	24	70	P14,5s	82585830	8 711500 825858	-	8711500825865	ECE	10
13258MDC1	24	70	P14,5s	82577360	8 711500 825773	8711500828507	8711500825780	ECE	100

H2

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
13311C1	24	70	X511	47751430	8 711500 477514	-	8727900371079	ECE	10

H3 MasterLife

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
13336MLC1	24	70	PK22s	77462030	8 711500 774620	-	8711500779403	ECE	10

H3 MasterDuty BlueVision

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
13336MDBVS2	24	70	PK22s	77486628	8 711500 774866	-	8711500774897	ECE	5
13336MDBVB1	24	70	PK22s	77488030	8 711500 774880	-	8711500774910	ECE	10

H3 MasterDuty

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
13336MDB1	24	70	PK22s	77459030	8 711500 774590	-	8711500774613	ECE	10
13336MDC1	24	70	PK22s	77460660	8 711500 774606	8711500775313	8711500774637	ECE	100

H3 Rally (Только для гоночных автомобилей)

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
13628RAC1	24	100	PK22s	4043430	8 711500 404343	-	8711500779410	-	10

H4 MasterLife

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
13342MLC1	24	75/70	P43t-38	82571130	8 711500 825711	-	8727900371086	ECE	10

H4 MasterDuty BlueVision

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
13342MDBVS2	24	75/70	P43t	53275328	8 727900 532753	-	8727900532760	ECE	5
13342MDBVB1	24	75/70	P43t	53281430	8 727900 532814	-	8727900532821	ECE	10

H4 MasterDuty

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
13342MDB1	24	75/70	P43t-38	82587230	8 711500 825872	-	8711500825889	ECE	10
13342MDC1	24	75/70	P43t-38	82579760	8 711500 825797	8711500828002	8711500825803	ECE	100

H4 Rally (Только для гоночных автомобилей)

Ordering number	V	W	Base	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Packing quantity
24569RAC1	24	100/90	P43t-38	52910330	8 711559 529103	-	8727900371123	-	10

H7 MasterLife

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
13972MLC1	24	70	PX26d	82573530	8 711500 825735	-	8727900371147	ECE	10

H7 MasterDuty BlueVision

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
13972MDBVS2	24	70	PX26d	53277728	8 727900 532777	-	8727900532784	ECE	5
13972MDBVB1	24	70	PX26d	53279130	8 727900 532791	-	8727900532807	ECE	10

H7 MasterDuty

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
13972MDB1	24	70	PX26d	82589630	8 711500 825896	-	8711500825902	ECE	10
13972MDC1	24	70	PX26d	82581060	8 711500 825810	8711500828514	8711500825827	ECE	100

H11 MasterLife

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
24362MLC1	24	70	PGJ19-2	82575930	8 711500 825759	-	8727900371062	ECE	10

Сигнальные лампы и салонное освещение 24 В (Информация о светодиодном освещении 24 В на стр. 48)

P21W MasterLife



Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
13498MLCP	24	21	BA15s	69961628	8 727900 699616	-	8727900391145	ECE	5x10



P21W MasterDuty



Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
13498MDCP	24	21	BA15s	69949473	8 727900 699494	8727900699500	8727900699517	ECE	200



P21W



Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
13498B2	24	21	BA15s	40455830	8 711500 404558	-	8711500405449	ECE	10
13498CP	24	21	BA15s	48415473	8 711500 484154	8711500484161	8711500484178	ECE	200



P21/5W



Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
13499B2	24	21/5W	BAY15d	40456530	8 711500 404565	-	8711500405371	ECE	10
13499CP	24	21/5	BAY15d	48424673	8 711500 484246	8711500484253	8711500484260	ECE	200



PY21W MasterLife



Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
13496MLCP	24	21/5	BAY15d	69964728	8 727900 699647	-	8727900391138	ECE	5x10



Stop P22



Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
13401CP	24	15	BA15s	87826728	8 711500 878267	-	8711500790507	-	5x10
13402CP	24	15	BA15d	87836628	8 711500 878366	-	8711500790514	-	5x10



Stop P25



Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
13445CP	24	18	BA15s	48443728	8 711500 484437	-	8727900390810	-	5x10



R5W MasterLife



Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
13821MLCP	24	5	BA15s	69970828	8 727900 699708	-	8727900390773	ECE	5x10



R5W MasterDuty



Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
13821MDCP	24	5	BA15s	6995528	8 727900 699555	-	8727900390766	ECE	5x10



R5W



Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
13821B2	24	5	BA15s	40453430	8 711500 404534	-	8711500405425	ECE	10
13821CP	24	5	BA15s	48338673	8 711500 483386	8711500483393	8711500483409	ECE	200
13822CP	24	5	BA15d	40904128	8 711500 409041	-	8711500790491	ECE	5x10



R10W MasterLife



Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
13814MLCP	24	10	BA15s	69967828	8 727900 699678	-	8727900390742	ECE	5x10



R10W MasterDuty



Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
13814MDCP	24	10	BA15s	69952428	8 727900 699524	-	8727900391121	ECE	5x10



R10W



Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
13814B2	24	10	BA15s	40452730	8 711500 404527	-	8711559		



Галогеновые миниатюрные лампы США

H21W



Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
24356CP	24	21	BAY9s	87615728	8 711500 876157	-	8727900371161	-	5x10



Задние габаритные ОГНИ

W2,5W - W3W



Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
13960CP	24	2.5	W2,1x9,5d	48147428	8 711500 481474	-	8727900391275	-	5x10
13256CP	24	3	W2,1x9,5d	48141228	8 711500 481412	-	8727900391169	ECE	5x10



W5W



Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
13961B2	24	5	W2,1x9,5d	52420730	8 711559 524207	-	8711559524214	ECE	10
13961CP	24	5	W2,1x9,5d	48138273	8 711500 481382	8711500481399	8711500481405	ECE	200



WB75



Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
13516CP	24	1.2	W2x4,6d	48306573	8 711500 483065	8711500483072	8711500483089	-	200
13521CP	24	1	W2x4,6d	48324928	8 711500 483249	-	8727900391176	-	5x10
13974CP	24	2	W2x4,6d	48318828	8 711500 483188	-	8727900391183	-	5x10



Festoon

Festoon T6,2x27



Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
13818CP	24	3	SV6	48464228	8 711500 484642	-	8727900391251	-	5x10



Festoon T6,2x35



Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
13848CP	24	3	SV6	48470328	8 711500 484703	-	8727900391268	-	5x10



Festoon T10,5x38 10W



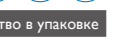
Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
13854CP	24	10	SV8,5	48251828	8 711500 482518	-	8727900391206	-	5x10



C5W



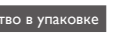
Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
13844B2	24	5	SV8,5	40463330	8 711500 404633	-	8711500405388	ECE	10
13844CP	24	5	SV8,5	48197973	8 711500 481979	8711500481986	8711500481993	ECE	200



Festoon T10,5x43 5W



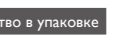
Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
13864CP	24	5	SV8,5	48233428	8 711500 482334	-	8727900391213	-	5x10



Festoon T10,5x43 10W



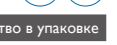
Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
13866CP	24	10	SV8,5	48245728	8 711500 482457	-	8727900391220	-	5x10



Festoon T15x43



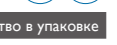
Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
13807CP	24	18	SV8,5	48294528	8 711500 482945	-	8727900391237	-	5x10



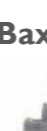
Festoon T15x43



Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
13850CP	24	15	SV8,5	48288428	8 711500 482884	-	8727900391244	-	5x10



Bax 8,3s/1,35 grey



Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
13597CP	24	1.2	B8,3s/1,35	48384328					

Запасные комплекты ламп 24 В

MiniKit H4 MasterDuty



Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
55554SKMDKM	24	-	-	69586130	8 727900 695861	-	8727900695885	-	10

Содержание

Типы ламп	H4	H7	P21W	R5W	R10W	C5W	T4W	Fuse15A	Fuse 20A	Fuse 30A
Количество	1	-	1	1	1	1	1	1	1	1

MiniKit H7 MasterDuty



Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
55555SKMDKM	24	-	-	69590830	8 727900 695908	-	8727900695939	-	10

Содержание

Типы ламп	H4	H7	P21W	R5W	R10W	C5W	T4W	Fuse15A	Fuse 20A	Fuse 30A
Количество	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1

MaxiKit H4 MasterDuty



Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
55559LKMDKM	24	-	-	69684494	8 727900 696844	-	8727900696851	-	4

Содержание

Типы ламп	H4	P21W	P21/5W	PY21W	R5W	R10W	C5W	W5W	T4W	Fuse 10A	Fuse 15A	Fuse 20A	Fuse 30A
Количество	2	2	2	1	3	2	2	1	1	2	2	2	2

MaxiKit H7 MasterDuty



Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
55560LKMDKM	24	-	-	69686894	8 727900 696868	-	8727900696875	-	4

Содержание

Типы ламп	H7	P21W	P21/5W	PY21W	R5W	R10W	C5W	W5W	T4W	Fuse 10A	Fuse 15A	Fuse 20A	Fuse 30A
Количество	2	2	2	1	3	2	2	1	1	2	2	2	2

MaxiKit H1/H7 MasterDuty



Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
55561LKMDKM	24	-	-	69688294	8 727900 696882	-	8727900696899	-	4

Содержание

Типы ламп	H1	H7	P21W	P21/5W	PY21W	R5W	R10W	C5W	W5W	T4W	Fuse 10A	Fuse 15A	Fuse 20A	Fuse 30A
Количество	1	1	2	2	1	3	2	2	1	1	2	2	2	2

Световые решения для мотоциклов



Philips считает, что **безопасность** на дороге начинается с правильного освещения. Наши лампы для мотоциклов создают необходимый для вас мощный яркий свет и обеспечивают **максимальную безопасность**. При вождении мотоцикла быть заметным так же важно, как и видеть самому, поэтому мы разработали широкий ассортимент решений освещения, обеспечивающих безопасность **водителя** и **придающих** мотоциклу стильный вид.



Какая лампа вам нужна?

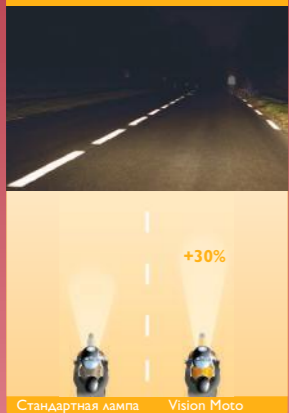


Безопасность и уверенность за рулём

На 30%
больше света*



Vision Moto
★★★★★



Видеть и быть
видимым



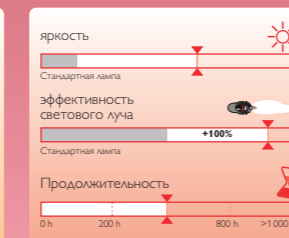
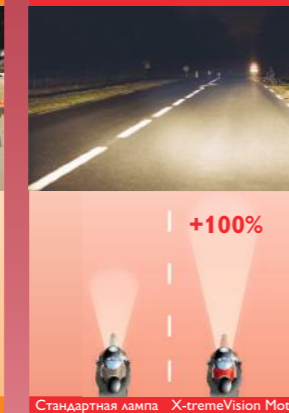
CityVision Moto
★★★★★



до 100%
больше света*



X-tremeVision Moto
★★★★★



Выделяйся
в потоке

Максимальный
Xenon
эффект



BlueVision Moto
★★★★★



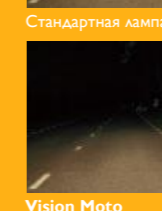
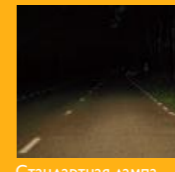
Безопасность

Vision Moto

На 30% больше света*

- Приемлемая цена
- Улучшенное проецирование света
- Высококачественное кварцевое стекло
- Соответствует стандартам качества для оригинального оборудования

Лампы Vision Moto дают на 30% больше света и создают улучшенный световой поток, позволяя мотоцилистам видеть дальше, а также отличаются приемлемой ценой. Для лучшей безопасности выбирайте Vision Moto!



Доступен в



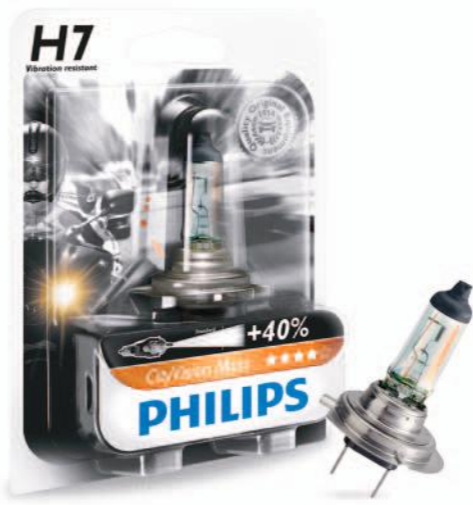
*По сравнению со стандартными лампами

Безопасность

CityVision Moto

Видеть и быть видимым

- Оригинальный эффект оранжевого оттенка света
- Максимальная безопасность
- Разработаны специально для города
- Свет ярче на 40%
- Высококачественное кварцевое стекло



Лампы CityVision Moto обеспечивают максимальную безопасность и видимость, они отличаются оригинальным, привлекающим внимание эффектом оранжевого оттенка света. Все мотоцисты заинтересованы в большей безопасности, особенно в условиях интенсивного городского движения. Лампы CityVision Moto разработаны специально для обеспечения максимальной видимости и максимальной безопасности. Благодаря эффекту оранжевого оттенка света мотоцисты будут быстрее замечены другими водителями. Кроме этого, лампы CityVision Moto дают на 40% больше яркого белого света*, позволяя мотоцилистам видеть дорогу дальше и обеспечивая максимальную безопасность вождения.

*По сравнению со стандартными лампами



Чтобы подобрать подходящую лампу для своего мотоцикла, посетите наш каталог по подбору ламп для мотоциклов



Средства
поддержки продаж
и маркетинга
см. стр. 102



Безопасность

X-tremeVision Moto

до 100% больше света*

- Максимальная яркость
- Высококачественное кварцевое стекло
- Заполнение газом уникального состава обеспечивает оптимальный срок службы и надежность
- Луч света длиннее на 35 метров*
- Максимальный комфорт и безопасность

Лампы X-tremeVision Moto отличаются уникальной конструкцией и оптимальными геометрическими характеристиками нити накаливания, для их создания использовались самые передовые технологии, позволяющие получить максимально эффективное освещение и яркий белый свет там, где он больше всего необходим. Лампы Philips X-tremeVision Moto дают до 100% больше света и позволяют мотоцилистам видеть дальше, обеспечивая максимальную эффективность и безопасность.

*По сравнению со стандартными лампами

Сравнение стандартной лампы и X-tremeVision Moto

Стиль

BlueVision Moto

Максимальный ксеноновый эффект

- Стильный эффект ксенонового света фар
- Яркий белый свет с цветовой температурой 4 000 K
- Эксклюзивная технология **Gradient Coating™**
- Высококачественное кварцевое стекло
- Максимальный стиль

Лампы Philips BlueVision Moto создают **эффект мощного ксенонового света**, который оценят мотоцисты, стремящиеся к максимальному стилю. Уникальная передовая технология Philips Gradient coating™ позволяет создать для ваших фар стильный ксеноновый эффект и получить яркий белый свет с цветовой температурой 4 000 K. Этого невозможно достичь на стандартных лампах, разрешенных для использования на дорогах. **Это стильная лампа, которую вы ждали!**

*По сравнению со стандартными лампами

Сравнение стандартной лампы и BlueVision Moto

Таблица применимости ламп

H7	Vibration resistant	Standard bulb	X-tremeVision Moto	CityVision Moto	X-tremeVision Moto	BlueVision Moto
12258	12336	12342	12972	12360	12361	12362
H1	H3	H4	H7	H8	H9	H11
12636	9005	9006	HB3	HB4	R2	S2
12620	12728	12008			S3	

Близкий свет - дальний свет

Доступен в: H4, H7

12961 12067 12065 12071 12396 12356

W5W W16W W21W WY21W WY5W H21W

12821 12814 12093 12498 12496 12499

R5W R10W RY10W P21W PY21W P21/5W

Передние указатели поворота

12821 12814 12256 12961 12929 12066 12498 12499

R5W R10W W3W W5W W16W P21W P21/5W

Передние стояночные фонари

12067 12066 12498 12499 12088 12495 12821

W16W W21/5W P21W P21/5W PR21W PR21/5W R5W

Стоп-сигнал

12356 12961 12067 12065 12071

H21W W5W W16W W21W WY21W

Задние стояночные фонари

12821 12814 12929 12256 12961 12036 12844

R5W R10W T4W W3W W5W H6W C5W

Освещение номерного знака

12498 12496 12821 12814 12093

P21W PY21W R5W R10W RY10W

Задние указатели поворота

Dоступны в исполнении Standard

H4 Vision Moto

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12342PRBVW	12	60/55	P43t-38	49024730	8 711500 490247	-	8711500490254	ECE	10



H4 CityVision Moto

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12342CTVBW	12	60/55	P43t-38	39896030	8 727900 398960	-	8727900398977	ECE	10



H4 X-tremeVision Moto

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12342XVBW	12	60/55	P43t-38	36229930	8 727900 362299	-	8727900362305	ECE	10



H4 BlueVision Moto

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12342BVUBW	12	60/55	P43t-38	36231230	8 727900 362312	-	8727900362329	ECE	10



H7 Vision Moto

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12972PRBW	12	55	PX26d	49026130	8 711500 490261	-	8711500490278	ECE	10



H7 CityVision Moto

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12972CTVBW	12	55	PX26d	39898430	8 727900 398984	-	8727900398991	ECE	10



H7 X-tremeVision Moto

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12972XVBW	12	55	PX26d	35151430	8 727900 351514	-	8727900351521	ECE	10



H7 BlueVision Moto

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12972BVUBW	12	55	PX26d	35153830	8 727900 351538	-	8727900351545	E1 22Z	10



HS1 Vision Moto

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12636BW	12	35/35	PX43t	53035330	8 727900 530353	-	8727900530360	ECE	10
12636C1	12	35/35	PX43t	51250130	8 711595 512501	-	8727900370881	ECE	10



HS1 CityVision Moto

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12636CTVBW	12	35/35	PX43t	39894630	8 727900 398946	-	8727900398953	ECE	10



S2

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12728BW	12	35/35	BA20d	77385230	8 711500 773852	-	8711500773869	-	10
12728C1	12	35/35	BA20d	77359330	8 711500 773593	-	8711500779342	-	10



S3

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12008BW	12	15	P26s	77381430	8 711500 773814	-	8711500773845	-	10
12008C1	12	15	P26s	77394430	8 711500 773944	-	8711500779335	-	10



Сигнальные фонари

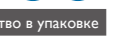
W3W

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12256B2	12	3	W2,1x9,5d	52410830	8 711559 524108	-	8711559524122	-	10
12256CP	12	3	W2,1x9,5d	48144328	8 711500 481443	8711500481450	8727900391664	-	5x10



P21W

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
12498B2	12	21	BA15s	05549130	8 711500 055491	-	8711559520131	ECE	10
12498CP	12	21	BA15s	49078073	8 711500 490780	8711500490797	8711500490803	ECE	200



P21/5W ExtraDuty

Номер для заказа	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке

<tbl_r cells="10" ix="1" maxc

Комплект для ремонта фар

Мы разработали новый **комплект для ремонта фар**, который позволяет **восстанавливать рассеиватели** автомобилей, грузовиков и мотоциклов и получать профессиональные результаты без использования специальных инструментов. Он является **высококачественной и экономичной альтернативой** полной замены фар. Гарантиированная защита от **УФ-излучения** в течение двух лет. Полезное дополнение к вашему автомобильному освещению и удобное дополнение **к ящику** с инструментами! Ваши клиенты будут довольны!

Безопасность

Комплект для ремонта фар

Позволяет полностью восстановить рассеиватели фар!

- Увеличение яркости на 100% и уменьшение бликования
- Безопасность при вождении в ночное время
- Устраняет помутнения и пожелтения, которые появляются под воздействием УФ-излучения и грязи
- Профессиональный результат без специальных инструментов за 30 минут
- Высокое качество и экономичность
- Двухлетняя гарантия защиты от УФ-излучения

Устраняет помутнение и пожелтение рассеивателей фар и восстанавливает их изначальную прозрачность, чтобы обеспечить безопасность вождения. Рассеиватели фар мутнеют и окисляются от постоянного воздействия различных химических веществ, а также на них появляются царапины. Покрытие, защищающее от УФ-излучения, которое наносится на заводе при изготовлении, изнашивается, в результате чего рассеиватели желтеют, что может привести к **уменьшению яркости в ночное время на 40%**. Комплект для ремонта фар содержит все необходимое для восстановления двух рассеивателей фар любого транспортного средства. Данная процедура **обеспечивает безопасность и удовлетворенность клиентов**.



До восстановления



После восстановления с помощью комплекта для ремонта фар



Средства поддержки продаж и маркетинга
см. стр. 104



Комплект для ремонта фар

Номер для заказа	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	Количество в упаковке
HRK00XM	39976931	8 727900 399769	-	8727900399776	6

Профессиональные светодиодные инспекционные фонари



Победи темноту

В **гонках** нет места для **ошибок**. Когда от ближайшего города вас отделяют сотни километров пути, вы должны быть уверены в своих инструментах. Наши Профессиональные светодиодные инспекционные фонари для ремонтных работ и осмотров освещают каждую деталь с высокой точностью, позволяя вам полностью **сконцентрироваться на работе**. Поэтому, когда вам необходимо показать все, на что вы способны в сложной ситуации, вы можете быть уверены в том, что используете **правильные инструменты для выполнения поставленных задач**.

“



Профессиональные светодиодные инспекционные фонари **значительно лучше** светодиодных ламп, с которыми мы работали ранее. Они отличаются огромной **светоотдачей и превосходят** все осветительные приборы, которыми я когда-либо пользовался. Они непроницаемы для жидкостей и устойчивы к воздействию песка, грязи, смазки. Лампы устойчивы к появлению царапин и надежны.”

Andree van de Kamp



Какие профессиональные светодиодные инспекционные фонари вам **нужны**?

Профессиональные светодиодные инспекционные фонари Идеально подходят для проведения быстрых осмотров					Профессиональные светодиодные инспекционные фонари Идеально подходят для проведения ремонта и осмотров						
 	100 лм	130 лм	110 лм	145 лм	150 лм	240 лм	350 лм	330 лм	330 лм	900 лм	750 лм
	Новинки	Новинки	Новинки	Upgrade	Новинки	Новинки	Новинки	Новинки	Новинки	Новинки	Новинки
	50° луч	40° луч	120° луч	80° луч	120° луч	90° луч	90° луч	120° луч	100° луч	100° луч	100° луч
указка	50°	40°	120°	80°	120°	90°	90°	120°	100°	100°	100°
Батарея AAA											
Перезаряжаемые											
Подключенные по кабелю											
Крюк											
Магнит											
Стойкость к ударным нагрузкам	IPX4	IP54	IP20	IP54	IP54	IK07	IK07	IK07	IK07	IK07	IK07
Пыле- и влагозащита											
Жиростойкость											
GOC	39360631	38819031	39386631	39220394	39060531	39417731 (EU) 39452831 (UK)	39419131	39421431	38950031	39062931	39066731 (EU) 39450431 (UK)



Чтобы узнать больше о светодиодных инспекционных лампах, посетите сайт www.philips.co.uk/defeat-darkness



Средства
поддержки продаж
и маркетинга
см. стр. 104



LPL29B1

Новинки

HDL10

Угол расхождения луча света — 50°

Качественная отделка

- Вращающаяся на 90° головка лампы.
- Регулируемое оголовье.
- Водостойкость.
- Питание от 3 батареек AAA компании Philips.

Широкий угол расхождения луча света

- Угол расхождения луча света — 50°.
- Долговечные светодиоды.

Режим двойного освещения

- Светодиодное освещение высокой мощности (100 лм) для задач, требующих высокой точности.
- Экономный режим светодиодного освещения (50 лм) для быстрых осмотров.

Высокомощный светодиодный налобный фонарь Philips идеально подходит для проведения ремонта, требующего свободных рук. Благодаря вращающейся на 90° головке вы можете легко направить свет, куда вам нужно. Экономный режим и режим высокой мощности, а также широкий угол расхождения луча обеспечивают великолепное освещение рабочего места.



LPL18B1

90 лм

Penlight

Больше света. Удобнее работать.

Более яркий свет и большее время работы

- 6 мощных качественных светодиодов с увеличенным сроком службы
- Очень яркий белый свет

Высокая надежность

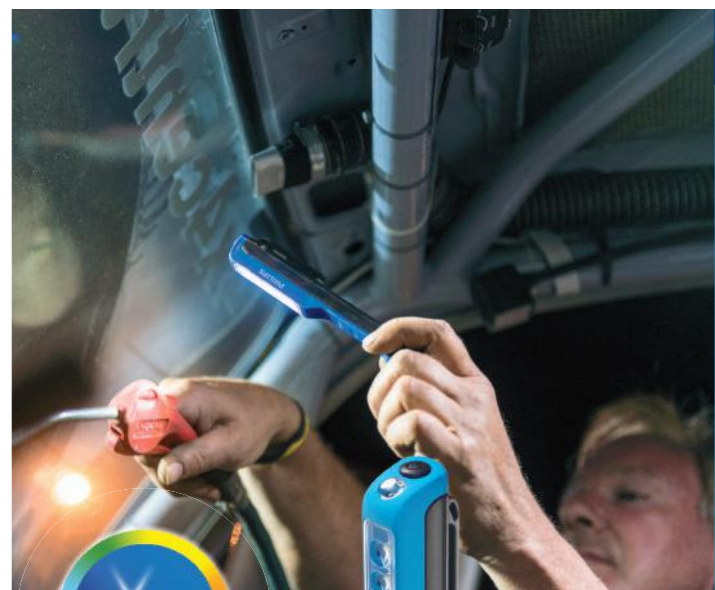
- Защита от влаги и пыли по стандарту IP20

Покажет то, что не увидят другие

- Полное отсутствие теней
- Сфокусированный свет 20 лм

Время работы аккумулятора 8 без подзарядки — до 6 часов

Инспекционный фонарь LED Penlight малогабаритен, что делает его идеальным для использования в узких местах. Шесть мощных долговечных светодиода дают мощный свет там, где это нужно.



LPL19B1

130 лм

Penlight Professional

Портативный инструмент
для осмотра

Очень мощный белый свет для обеспечения оптимальной видимости

- Высококачественные светодиоды со светоотдачей 130 лм
- Естественный белый свет 6 000 К

Для осмотра узких полостей

- Точечный луч (верхний светодиод) со светоотдачей 20 лм
- Небольшой и компактный

Для любых видов ремонтных работ

- Защита от влаги и пыли по стандарту IP54
- Ударопрочный корпус
- Автономная работа от аккумулятора в течение 11 часов

Philips LED Penlight Professional — надежный инструмент, состоящий из шести мощных и долговечных светодиодов со светоотдачей 130 лм и обеспечивающий естественный белый свет для эффективной работы в любом пространстве.



LPL28RECHX1

145 лм

Penlight Premium

Компактный, зарядка по USB

Комфортное освещение для работы без усталости

- Высокомощные светодиоды LUXEON® со светоотдачей 145 лм
- Естественный белый свет 6 000 К
- Равномерный широкий луч

Покажет то, что не увидят другие

- Мощный светодиодный указатель 120 лм
- Прочная, комфортная, есть возможность использования без помощи рук

Вращающийся зажим со встроенным магнитом

- Прочный алюминиевый корпус, мягкая рукоятка

Быстрая зарядка и постоянная светоотдача

- Новая литий-железо-фосфатная технология обеспечивает долгую работу аккумулятора (1800 мАч + зарядка от USB)
- Время работы аккумулятора без подзарядки — до 6 часов



Удобный переносной фонарь, совмещающий мощную светодиодную технологию с прочной эргономичной конструкцией компактного размера. Philips LED Penlight Premium — выбор тех, кто предпочитает максимальную мощность в минимальном объеме.

Линейка Профессиональные светодиодные инспекционные фонари специально разработана для проведения **технического обслуживания и продолжительного осмотра**. Для различных условий применения предлагаются **перезаряжаемые** лампы (RCH) или лампы с **кабелем** (CBL).

LPL32X1

RCH5

Сверхтонкий и многофункциональный дизайн

Превосходный яркий свет

- Экономный режим и режим высокой мощности: 110/55 лм.
- 3 светодиода SMD.
- Широкий угол расхождения луча света — 120°.

Многофункциональный дизайн

- Головка лампы с регулировкой наклона на 180°.
- Крюк с возможностью поворота на 360°.
- Мощный магнит и удобное крепление на пояс.

Надежная батарея

- Время работы без подзарядки — до 5 часов.
- Полная зарядка всего за 2,5 часа.



Upgrade

LPL20X1

RCH10

Новая легко открываемая крышка с магнитом.

Увеличенная светоотдача

- Белый светодиодный свет.

Высокая прочность

- Стойкость к ударным нагрузкам: IK07.
- Водостойкость: IP54.

Возможность использования без помощи рук

- Беспроводной, с вращающимся крюком.

Этот компактный перезаряжаемый светодиодный инспекционный фонарь идеально подходит для быстрого осмотра и более продолжительных ремонтных работ. Широкий угол света (120°) устраняет любые тени, а вращающийся на 360° крюк позволяет использовать фонарь без помощи рук.

150 лм



110 лм/55 лм

Режим высокой мощности

/ экорежим

110 лм

Режим высокой мощности

/ экорежим

55 лм

Режим экономии

/ экорежим

120 лм

Режим экономии

/ экорежим

90°

Широкий угол

расхождения

луча света

— 120°

широкий угол

расхождения

луча света

LPL35X1

330 лм

CBL10

Подключаемый по кабелю компактный светодиодный инспекционный фонарь

Белый светодиодный свет высокой мощности

- Победи темноту.
- Светодиоды высокой мощности (330 лм).
- Широкий угол расхождения луча — 120°.

Высокая прочность

- Устойчивость к химическим и промышленным растворителям.
- Высокая стойкость к ударным нагрузкам: IK07.
- Защита от влаги и пыли: IP54.

Компактная конструкция с возможностью использования без помощи рук.

- Мощный свет в компактном корпусе.
- Регулируемый на 360° и убирающийся крюк.

Светодиодный инспекционный фонарь Philips CBL10 оснащен мощными светодиодами, обеспечивающими яркий белый свет и широкий угол луча, способный победить тьму. Белый свет с цветовой температурой 6 000 K не только обеспечивает оптимальную видимость и четкость, но и повышает визуальный комфорт для работы без усталости.



LPL14X1

330 лм

CBL30

Светодиодный инспекционный фонарь со сфокусированным светом

Лучшая в своем классе светоотдача

- 12 высокомощных светодиодов со светоотдачей 330 лм и широким лучом (100°).
- Мощная светодиодная указка (90 лм).
- Цветовая температура 6 500 K.

Надежность и сверхпрочность

- Надежный защитный корпус: IP54 и IK07.
- Температурный режим от -10° до 40°.

Ультратонкий и простой в использовании

- Ультратонкий корпус позволяет проникнуть даже в самые узкие места.
- Универсальный врачающийся на 360° магнитный крюк для крепления на любые поверхности.
- Мягкая эргономичная ручка.

Ультратонкий светодиодный инспекционный фонарь обеспечивает большое количество света благодаря мощным светодиодам Philips, установленным в тонком корпусе, оснащенным системой фокусировки света светодиодов в верхней части.



LPL22X1

330 лм

CBL40

Многофункциональный светодиодный инспекционный фонарь

Два вида использования: со шнуром питания и без

- Длина кабеля — 6 метров
- До 2 часов автономной работы

Увеличенная светоотдача

- Высокомощные светодиоды
- Угол луча 100°

Больше комфорта для глаз

- Белый светодиодный свет 6 500 K

Мощный светодиодный сфокусированный свет

- Мощный светодиодный свет
- Возможность использования без помощи рук
- Вращающийся на 360° крючок для крепления с магнитом



Многофункциональный светодиодный инспекционный фонарь, оснащенный интеллектуальной резервной батареей, сочетает удобство обычной лампы и преимущества перезаряжаемой лампы. Благодаря ультратонкому корпусу и сфокусированному световому лучу он освещает даже мельчайшие детали.





LPL24X1

900 лм

CBL50

Профессиональная светодиодная лампа для крепления на капоте

Увеличенная светоотдача

- Высокомощные светодиоды
- Угол луча 100°

Больше комфорта для глаз

- Белый светодиодный свет 6 500 K

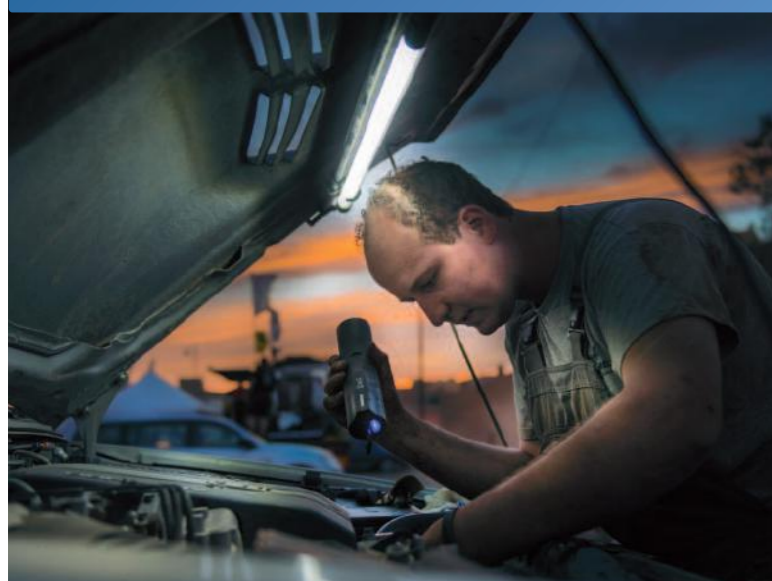
Высокая надежность

- Надежный алюминиевый корпус
- Защита от влаги и пыли: IP54 и IK07

Возможность использования без помощи рук

- Регулируемый телескопический держатель

Лампа Philips для крепления на капоте со светоотдачей 900 лumen обеспечивает полное освещение рабочего пространства. Благодаря регулируемому телескопическому креплению эта светодиодная лампа может осветить любой отсек двигателя.



LPL263MODX1

750 лм

MDLS - Система разнонаправленного освещения

Многофункциональная система освещения для профессионалов

Четыре инструмента в одном

- Используйте в качестве световой коробки, светильника, точечного светильника или световой балки

Увеличенная светоотдача

- Высокомощные светодиоды LUXEON® T обеспечивают длительную комфортную светоотдачу
- Естественный белый свет 6 000 K
- Два режима освещения: 360 и 750 лм
- Мощный магнит, поворотные головки и регулируемые линзы

Надежные инструменты

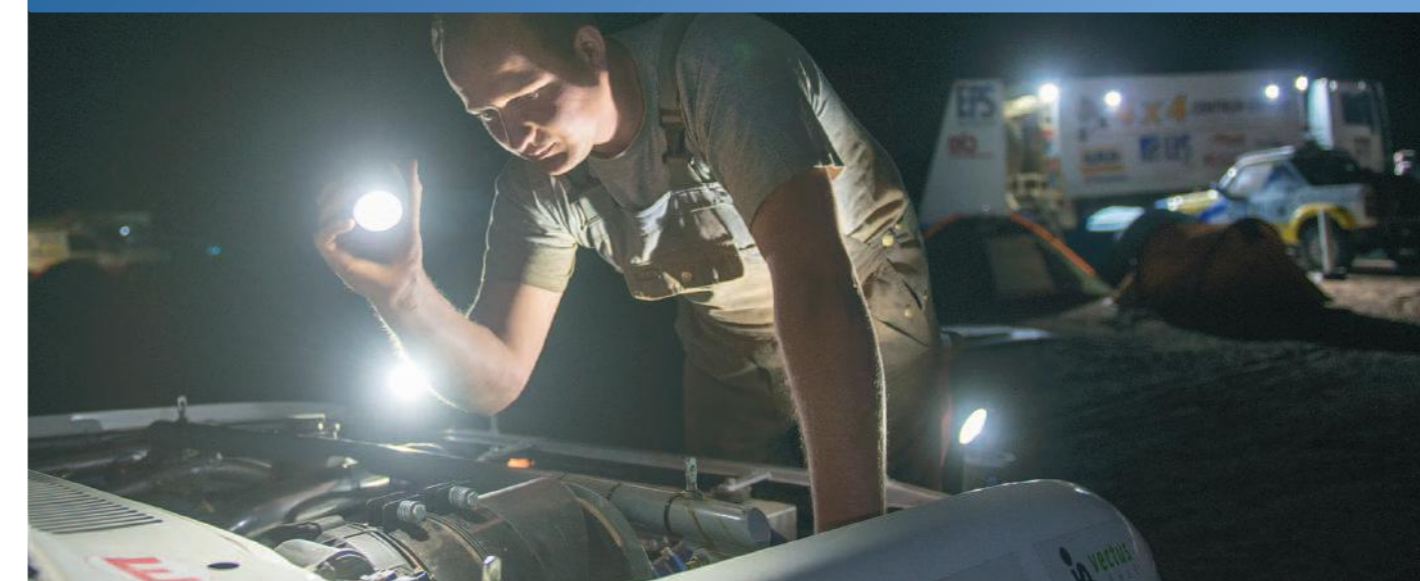
- Надежный защитный корпус: IP54 и IK07
- Прочный инструментальный ящик для хранения и подзарядки модуля

Ваша лампа никогда не потеряется

- Улучшенная окраска облегчает обнаружение лампы



MDLS — комплексное решение для освещения рабочих мест, представляющее собой новое поколение ремонтных ламп для профессионалов. Три надежных модуля, которыми можно пользоваться без помощи рук, подают свет с разных сторон и обеспечивают оптимальную видимость без теней.



HDL10

Номер для заказа	V	W	Штепсель	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
LPL29B1	4.5	1.6	-	3936031	8 727900 393606	-	8727900393699	-	6

Penlight

Номер для заказа	V	W	Штепсель	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
LPL18B1	4.5	1.6	-	38821340	8 727900 388213	-	8727900388220	-	20

Penlight Professional

Номер для заказа	V	W	Штепсель	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
LPL19B1	4.5	1.6	-	38819031	8 727900 388190	-	8727900388206	-	6

Penlight Premium

Номер для заказа	V	W	Штепсель	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
LPL28RECHX1	100-240	6	EU	39220394	8 727900 392203	-	8727900392210	-	4

Мощное автомобильное зарядное устройство с USB-разъемом, 2A

Номер для заказа	V	A	Штепсель	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
DLP2257/10	5	2	-	63961785	8 712581 639617	-	-	-	36

RCH5

Номер для заказа	V	W	Штепсель	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
LPL32X1	100-240	1.5	EU	39386631	8 727900 393866	-	8727900393873	-	6

RCH10

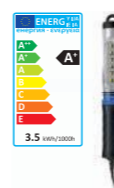
Номер для заказа	V	W	Штепсель	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
LPL20X1	100-240	2,5	EU	39060531	8 727900 390605	-	8727900390612	-	6

RCH21 С ДОК-станцией

Номер для заказа	V	W	Штепсель	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
LPL33X1	100-240	2	EU	39417731	8 727900 394177	-	8727900394184	-	6
LPL33X1	100-240	2	UK	39452831	8 727900 394528	-	8727900394535	-	6

RCH31UV С ДОК-станцией и ультрафиолетовым датчиком обнаружения утечек

Номер для заказа	V	W	Штепсель	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
LPL34UVX1	100-240	3	EU	39419131	8 727900 394191	-	8727900394207	-	6

CBL10

Номер для заказа	V	W	Штепсель	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
LPL35X1	100-240	5	EU	39421431	8 727900 394214	-	8727900394221	-	6

CBL30

Номер для заказа	V	W	Штепсель	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
LPL14X1	100-240	5	EU	38950031	8 727900 389500	-	8727900389517	-	6

CBL40

Номер для заказа	V	W	Штепсель	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
LPL22X1	100-240	5	EU	39062931	8 727900 390629	-	8727900390636	-	6

CBL50 Профессиональная светодиодная лампа для крепления на капоте

Номер для заказа	V	W	Штепсель	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
LPL24X1	100-240	15	EU	39066731	8 727900 390667	-	8727900390674	-	6
LPL24X1	100-240	15	UK	39450431	8 727900 394504	-	8727900394511	-	6

MDLS Система разнонаправленного освещения

Номер для заказа	V	W	Штепсель	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
LPL263MODX1	100-240	3.2	EU & UK	39210466	8 727900 392104	-	8727900392111	-	1

MDLS Запасной модуль для светодиодной системы освещения разных направлений

Номер для заказа	V	W	Штепсель	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Количество в упаковке
LPL27SPAREX1	100-240	3.2	-	39212833	8 727900 392128	-	8727900392135	-	2

Световые технологии в разрезе

D(...)

Номенклатурный термин для ксеноновых ярких разрядных ламп, где D означает «разряд» (discharge). Доступные модификации: **D1S, D1R, D2S, D2R, D3S, D3R, D4S, D4R и D5S**.

D1 и D2 — первые лампы, представленные в 1991 г.

D3 и D4 — лампы без содержания ртути, которые пришли на замену **D1 и D2**. В **D1 и D3** электронный стартер высокого напряжения уже встроен в основание лампы. Тип S используется в системах прожекторов (линз). Версия R используется в открытых отражателях и имеет дополнительное покрытие наружной трубы (в тонкую полоску), которое блокирует определенные зоны во избежание бликования.

D5S — это 25-ваттная лампа с встроенным стартером и ПРА.

DOT (Department of Transportation — Министерство транспорта США)

Министерство транспорта Соединенных Штатов, которое занимается контролем федеральных автомагистралей, воздушных, железнодорожных и водных путей сообщения и прочими административными функциями в области транспорта. Выполняет роль, аналогичную роли ЕСЕ (Economic Commission for Europe — Европейская экономическая комиссия).

DRL

Дневные ходовые огни (Daytime Running Lights).

ECE (Economic Commission for Europe — Европейская экономическая комиссия)

Европейская экономическая комиссия. Одна из пяти региональных комиссий ООН со штаб-квартирой в Женеве, которая вносит вклад в повышение эффективности ООН за счет внедрения на региональном уровне решений международных конференций и саммитов ООН. ЕСЕ отвечает за гармонизацию технических характеристик транспортных средств, и ее нормативы обязательны для исполнения также и в многих странах за пределами Европы.

ECE R

Постановление ЕСЕ (ECE Regulation).

Примеры из области автомобильного освещения:

R37 Лампы накаливания,

R99 Газоразрядные источники света,

R48 Установка световых и светосигнальных устройств

H(...)

Номенклатурный термин для галогеновых ламп.

H = галоген (halogen). Лампы нумеруются последовательно.

Наиболее распространенные типы:

H1 — первые галогеновые лампы (одна нить накаливания).

H4 — двойная нить накаливания для ближнего и дальнего света в одной фаре.

H7 — наиболее распространенная галогеновая лампа для ближнего и дальнего света и противотуманных фар в Европе.

HB(...)

ECE name of original North American bulb types which were approved for use in Europe as well. For example:

HB3 refers to 9005 and HB4 refers to 9006.

Hg

Символ ртути (латинское название ртути — hydrargyrum).

Ксеноновые лампы D1 и D2 еще содержат около трети объема ртути, используемого в обычных домашних энергосберегающих лампах. Лампы типов D3, D4 и D5 вовсе не содержат ртути.

HID

Яркая разрядная лампа. Правильное техническое название так называемых ксеноновых ламп.

Также см. термины «Газоразрядная лампа», «Ксеноновый свет», «Ксеноновая система».

HiPerVision

Линейка чрезвычайно компактных сигнальных ламп с высокоточными нитями накаливания и длительным сроком службы. Используются в сигнальных фонарях, противотуманных фарах, задних фонарях и дневных ходовых огнях.

Pb

Символ свинца (латинское название свинца — plumbum). Все автомобильные лампы компании Philips не содержат свинца.

Асимметричная форма луча

Смещенная форма луча ближнего света. Обеспечивает более длинный луч в полосе движения автомобиля и более короткий луч на встречной полосе, чтобы не слепить водителей встречных транспортных средств.

Вольфрам

Материал, из которого делают нити накаливания и электроды.

Галоген

Газ, используемый для создания цикла галогена в лампе. В ходе работы молекулы вольфрама испаряются из нити. В результате цикла они объединяются с молекулами галогена и падают обратно на проволоку. Это продлевает срок службы лампы и позволяет достичь более высокой мощности светового потока. Галогеновые лампы наполнены галогеном под высоким давлением. В негалогеновых лампах накаливания обычно используется вакуум.

Горелка

Горелка — это стеклянный элемент галогеновой или ксеноновой яркой разрядной лампы высокого напряжения, в которой генерируется излучение света. Он состоит из тугоплавкого или кварцевого стекла и содержит нить накаливания и два электрода.

Градусы Кельвина (K)

Единица измерения температуры, основанная на абсолютной шкале, где ноль (-273 °C) соответствует температуре, при которой прекращается любое тепловое движение. Однако в области световых решений это единица измерения цветовой температуры. Чем выше цветовая температура, тем белее и холоднее выглядит свет.

Дуговой разряд

Световой разряд, соединяющий два электрода ксеноновой яркой разрядной лампы. Принцип действия аналогичен вспышке молнии. Дуговой разряд создается стартером высокого напряжения и стабилизируется и контролируется ПРА.

Знак соответствия сертификации

Знак ЕСЕ, подтверждающий утверждение. Цифра после буквы «Е» указывает, какое государство выдало утверждение.

Например, Е1 означает Германию, а Е2 — Францию.

Утверждение, предоставленное членом ЕСЕ, действительно во всех странах-участниках и обычно дублируется в национальных нормативах. Возможны отдельные незначительные отклонения.

Зона ограничения света

Линия, разделяющая яркую и более темную зоны луча ближнего света. На уровне выше зоны ограничения света мощность светового потока ограничена, чтобы не слепить водителей встречных транспортных средств.

Кандела (кд)

Единица интенсивности освещения, измеряющая мощность светового потока, излучаемого источником света в определенном направлении.

Кварцевое стекло

Устойчивое к высоким температурам и давлению стекло для галогеновых и ксеноновых ярких разрядных ламп. Это стекло имеет специальное покрытие для блокировки вредных ультрафиолетовых лучей.

Клиновидный цоколь

Лампа со стеклянным основанием, например W5W. В основном используется для парковочных огней, указателей поворотов и освещения салона.

Ксенон (Хe)

Один из инертных газов. Обычно используется для обозначения ярких разрядных ламп.

Ксеноновая система

Полная ксеноновая система состоит из яркой разрядной лампы, стартера высокого напряжения и электронного ПРА, контролирующего дуговой разряд.

Ксеноновый свет

Фары с яркими разрядными лампами.

Также см. термины «D(...), «Разрядная лампа», «Яркая разрядная лампа».

Лампа трубчатой формы (festoon)

Лампа в форме трубы с контактами на обоих концах, например C5W, которая обычно используется для освещения салона и подсветки номерного знака.

Люкс (лк)

Единица измерения освещенности. 1 люкс = 1 лм/кв. м.

Также см. термины «Освещенность».

Люксметр

Устройство для измерения освещенности.

Люмен (лм)

Единица измерения светоотдачи.

Нить накаливания

Сpirальная вольфрамовая проволока, излучающая свет.

Освещенность (люксы)

В отличие от светоотдачи (лм), которая измеряет общий объем света, излучаемого источником света, освещенность описывает уровень светоотдачи на единицу площади, например дороги. Освещенность измеряется люксметром.

Основание

Нижняя часть лампы, обеспечивающая надежный механический и электрический контакт с ламповым модулем в автомобиле.

От точности основания зависит правильность формы луча.

Питание в бортовой сети

Напряжение в бортовой электрической сети автомобиля.

В автомобилях рабочее напряжение в разъеме лампы обычно колеблется в пределах 13–14 вольт (В). Согласно стандарту ЕСЕ R37, официальное испытательное напряжение галогеновых ламп для автомобильных фар составляет 13,2 В.

Для грузовиков с напряжением бортовой сети 24 В испытательное напряжение составляет 28 В.

Напряжение бортовой сети оказывает большое влияние на срок службы нитей накаливания лампы. В целом, повышение напряжения на 5% снижает срок службы лампы на 50%.

ПРА

Электронный драйвер, управляющий ксеноновой яркой разрядной лампой.

Разрядная лампа

Правильное техническое наименование так называемых ксеноновых ламп — яркая разрядная лампа. Свет излучается дуговым разрядом, создаваемым между двумя электродами.

Также см. термины «Яркая разрядная лампа» и «Ксеноновая лампа».

Светодиод

Светоизлучающий диод.

Светоотдача (лм)

Общее количество света, излучаемого источником света во всех направлениях.

Срок службы

Статистические данные, указывающие процентный уровень отказов ламп, эксплуатируемых при определенном напряжении на протяжении определенного периода времени. Обычное указание срока службы:

В3 — срок, в течение которого 3 % тестовых образцов вышли из строя;

ТС — срок, в течение которого 63 % тестовых образцов вышли из строя.

Стартер высокого напряжения

Создает импульсы высокого напряжения около 20 000 вольт для зажигания дугового разряда в ксеноновой яркой разрядной лампе.

УФ-фильтр

Блокирующее ультрафиолетовое (УФ) излучение стекло поглощает ультрафиолетовый свет, создаваемый нитью накаливания или дуговым разрядом. УФ-фильтр обязателен для всех совместимых со стандартами ЕСЕ ламп для автомобилей, поскольку ультрафиолетовый свет может повредить пластмассовый кожух фары.

Также см. термины «Кварцевое стекло».

Цветовая температура

Тепловая единица измерения оттенка света. Рассчитывается на основе цвета, излучаемого «абсолютно черным телом», разогретым до определенной температуры (см. также термин «градусы Кельвина»).

Электроды

Электрические проводники, расположенные на противоположных концах корпуса ксеноновой газоразрядной лампы.

Свет излучается дуговым разрядом между двумя электродами.

Яркость

Интенсивность светового потока, излучаемого поверхностью, например нитью накаливания или дуговым разрядом ксеноновой яркой разрядной лампы, на единицу площади в определенном направлении. Важный показатель количества света, которое фара излучает на поверхность дороги.

Единица измерения — кандела на кв. м. (кд/кв. м).

Цифровое содержимое

www.philips.com/automotive

Добро пожаловать на наш веб-сайт! Страница товарных категорий позволяет ознакомиться с полным ассортиментом наших световых решений, от фар (галогеновых и ксеноновых) до сигнальных ламп и освещения салона (традиционного и светодиодного), светодиодных дневных ходовых огней и аксессуаров, таких как наши профессиональные светодиодные инспекционные фонари. Вы также можете напрямую перейти на наши удобные и информативные страницы инструментов.

Страница категории

www.philips.com/automotive

Инструмент для выбора продукта

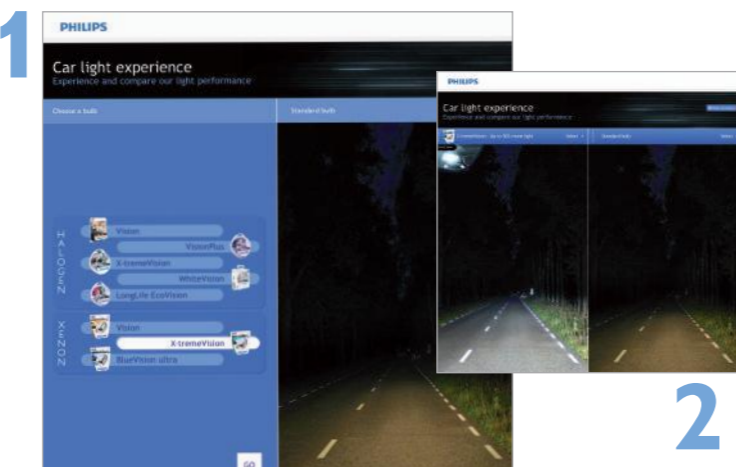


Наш инструмент для выбора продукта (руководство по применению) позволяет найти нужную лампу для вашего автомобиля при помощи трех простых шагов:

- 1 Щелкните значок лампы, которую нужно заменить.
- 2 При помощи раскрывающихся меню введите информацию об автомобиле и щелкните «Перейти».
- 3 Просмотрите тип нужной лампы и варианты подходящих ламп Philips.

Опробуйте свой свет

Наши многофункциональные страницы инструментов, такие как модуль сравнения автомобильных световых решений, позволяют оценить и испытать наши мощные световые решения посредством сравнения наших модернизированных ламп со стандартными.



Страницы продуктов

Наши страницы продуктов посвящены автомобильному освещению, светодиодным инспекционным фонарям и освещению для двухколесного транспорта. Откройте для себя нашу продукцию, наши инновационные технологии и особые события. Страница обзора продукта содержит всю информацию, которую вам необходимо знать о наших продуктах: изображения продуктов, рекламные изображения и видеоролики, технические и коммерческие данные, а также информацию о наличии продукта в продаже.

Как только вы выберете нужный продукт, вы сможете найти ближайшую точку, где можно приобрести нашу продукцию, при помощи соответствующего инструмента.

Страницы со специализированным содержанием



Подделки ксенона

С целью защиты наших клиентов и потребителей от контрафактных ксеноновых осветительных приборов под маркой Philips мы разработали профилактическое решение с применением уникальной современной технологии. Сертификат подлинности Philips (COA) предоставляется с каждой новой ксеноновой лампой, которую вы закажете. С помощью кода безопасности, а также других специальных элементов защиты специалисты и потребители могут проверить подлинность продукта Philips с помощью специальной полностью защищенной интернет-платформы. Для этого нужно отсканировать QR-код или перейти под адресу www.philips.com/original.

Средства поддержки продаж и маркетинга

Мы создали полезные **решения**, позволяющие вам в полной мере удовлетворять запросы своих клиентов и успешно реализовывать автомобильную продукцию Philips. Как всегда, мы стремимся **предоставлять** потребителю четкую и **полную информацию** в точках продаж. Не сомневайтесь в своем решении — сделайте заказ, используя информацию об оформлении заказа или связавшись с торговым представителем Philips в своем регионе.

Автомобильные лампы 12 В

X-tremeVision



Настенная витрина X-tremeVision
Блистерная упаковка
12 H7 XV+ B1
8 H4 XV+ B1

Настенная витрина X-tremeVision
Специальная версия упаковки
12 H7 XV+ S2
4 H4 XV+ S2

Настольная витрина X-tremeVision
Специальная версия упаковки
8 H7 XV+ S2
4 H4 XV+ S2

Настольная витрина X-tremeVision
Специальная и блистерная упаковка
4 H7 XV+ S2
2 H4 XV+ S2
6 H7 XV+ B1
2 H4 XV+ B1



Напольная витрина X-tremeVision
Специальная версия упаковки
24 H7 XV+ S2
12 H4 XV+ S2

Напольная витрина X-tremeVision
Специальная и блистерная упаковка
9 H7 XV+ S2
9 H4 XV+ S2
12 H7 XV+ B1
12 H4 XV+ B1

Настольная витрина X-tremeVision/Vision
Блистерная и коммерческая упаковка
20 H7 C1 Vision
6 H7 B1 XV+

Пустая витрина X-tremeVision

Информация по заказам

Описание	Номер для заказа	GOC	EAN1	EAN3	КОЛ-ВО
■ Настенная витрина X-tremeVision - Блистерная упаковка	56375XV+BD	39252466	8727900392524	8727900392531	1
■ Настенная витрина X-tremeVision - Специальная версия упаковки	56379XV+SD	39259366	8727900392593	8727900392586	1
■ Настольная витрина X-tremeVision - Специальная версия упаковки	56385XV+SD	39276066	8727900392760	8727900392777	1
■ Настольная витрина X-tremeVision - Специальная и блистерная упаковка	56387XV+XD	39280766	8727900392807	8727900392814	1
■ Напольная витрина X-tremeVision - Специальная и блистерная упаковка	56381XV+XD	39268566	8727900392685	8727900392692	1
■ Напольная витрина X-tremeVision - Специальная версия упаковки	56383XV+SD	39272266	8727900392722	8727900392739	1
■ Настольная витрина X-tremeVision/Vision - ^Блистерная и коммерческая упаковка	56368XV+XD	39234066	8727900392340	8727900392357	1
■ Пустая витрина X-tremeVision	56449XV+XD	39406166	8727900394061	8727900394078	1
■ Коды для заказа действуют в перечисленных ниже странах и регионах: Австрия, Великобритания, Германия, Россия, Скандинавия, Украина, Чехия, Швейцария. Полный список стран см. на стр. 128.					
■ Настенная витрина X-tremeVision - Блистерная упаковка	56374XV+BD	39246366	8727900392463	8727900392470	1
■ Настенная витрина X-tremeVision - Специальная версия упаковки	56377XV+SD	39255566	8727900392555	8727900392579	1
■ Настольная витрина X-tremeVision - Специальная версия упаковки	56384XV+SD	39274666	8727900392746	8727900392753	1
■ Настольная витрина X-tremeVision - Специальная и блистерная упаковка	56386XV+XD	39278466	8727900392784	8727900392791	1
■ Напольная витрина X-tremeVision - Специальная версия упаковки	56382XV+SD	39270866	8727900392708	8727900392715	1
■ Напольная витрина X-tremeVision - Специальная и блистерная упаковка	56380XV+XD	39266166	8727900392661	8727900392678	1
■ Настольная витрина X-tremeVision/Vision - ^Блистерная и коммерческая упаковка	56367XV+XD	39232666	8727900392326	8727900392333	1
■ Пустая витрина X-tremeVision	56449XV+XD	39406166	8727900394061	8727900394078	1
■ Коды для заказа действуют в перечисленных ниже странах и регионах: Африка, Бенилюкс, Ближний Восток, Испания, Италия, Польша, Португалия, Франция. Полный список стран см. на стр. 128.					

Автомобильные лампы 12 В

WhiteVision



Настенная витрина WhiteVision
Блистерная упаковка
12 H7 WhiteVision B1
8 H4 WhiteVision B1

Настенная витрина WhiteVision
Специальная версия упаковки
12 H7 WhiteVision S2
4 H4 WhiteVision S2

Настольная витрина WhiteVision
Специальная и блистерная упаковка
4 H7 WhiteVision S2
4 H4 WhiteVision S2

Настольная витрина WhiteVision
Специальная версия упаковки
8 H7 WhiteVision S2
4 H4 WhiteVision S2

Напольная витрина WhiteVision
Блистерная упаковка
32 H7 WhiteVision B1
16 H4 WhiteVision B1



Напольная витрина WhiteVision
Специальная версия упаковки
24 H7 WhiteVision S2
12 H4 WhiteVision S2

Напольная витрина WhiteVision
Специальная и блистерная упаковка
9 H7 WhiteVision S2
9 H4 WhiteVision S2
12 H7 WhiteVision B1
12 H4 WhiteVision B1

Настольная витрина WhiteVision/Vision*
Блистерная и коммерческая упаковка
20 H7 Vision C1
6 H7 WhiteVision B1

Пустая витрина WhiteVision

"Чтобы разместить заказ, свяжитесь с торговым представителем Philips в своем регионе.

Информация по заказам

Описание	Номер для заказа	GOC	EAN1	EAN3	КОЛ-ВО
Настенная витрина WhiteVision - Блистерная упаковка	56372WH-VB	39240166	8727900392401	8727900392418	1
Настенная витрина WhiteVision - Специальная версия упаковки	56373WH-VSD	39242566	8727900392425	8727900392432	1
Настольная витрина WhiteVision - Специальная версия упаковки	56369WH-VSD	39236466	8727900392364	8727900392371	1
Настольная витрина WhiteVision - Специальная и блистерная упаковка	56370WH-VXD	39239566	8727900392395	8727900392388	1
Напольная витрина WhiteVision - Блистерная упаковка	56371WH-VB	39249466	8727900392494	8727900392500	1
Напольная витрина WhiteVision - Специальная версия упаковки	56378WH-VSD	39264766	8727900392647	8727900392654	1
Напольная витрина WhiteVision - Специальная и блистерная упаковка	56376WH-VXD	39256266	8727900392562	8727900392548	1
Настольная витрина WhiteVision/Vision - ^Блистерная и коммерческая упаковка	56366WH-VXD	39230266	8727900392302	8727900392319	1
Пустая витрина WhiteVision	56450WH-VXD	39408566	8727900394085	8727900394092	1

Внешний вид инструментов может не совпадать с изображением на коробке. Изображение может быть изменено компанией Philips.

ColorVision



Настенная витрина ColorVision
Специальная версия упаковки
2 H7 + 2 H4 ColorVision Blue
2 H7 + 2 H4 ColorVision Green
2 H7 + 2 H4 ColorVision Yellow
2 H7 + 2 H4 ColorVision Purple



Настольная витрина ColorVision
Специальная версия упаковки
2 H7 + 2 H4 ColorVision Blue
2 H7 + 2 H4 ColorVision Green
2 H7 + 2 H4 ColorVision Yellow
2 H7 + 2 H4 ColorVision Purple



Напольная витрина ColorVision
Специальная версия упаковки
6 H7 + 4 H4 ColorVision Blue
6 H7 + 4 H4 ColorVision Green
6 H7 + 4 H4 ColorVision Yellow
6 H7 + 4 H4 ColorVision Purple

Обычные витрины



Пустая универсальная витрина



Пустая универсальная напольная витрина



Пустая универсальная металлическая напольная витрина

Информация по заказам

Описание	Номер для заказа	GOC	EAN1	EAN3	КОЛ-ВО
Настенная витрина ColorVision - Специальная версия упаковки	56186SD	38977766	8727900389777	8727900389784	1
Настольная витрина ColorVision - Специальная версия упаковки	56185SD	38975366	8727900389753	8727900389760	1
Напольная витрина ColorVision - Специальная версия упаковки	56184SD	38973966	8727900389739	8727900389746	1

Напольная витрина More Light / 12 В



Напольная витрина More Light
Блистерная упаковка
12 H7 XV+ B1
6 H4 XV+ B1
8 H7 VisionPlus B1
4 H4 VisionPlus B1
36 H7 Vision B1
12 H4 Vision B1
6 H1 Vision B1



Напольная витрина More Light
Специальная и блистерная упаковка
9 H7 XV+ S2
9 H4 XV+ S2
6 H7 VisionPlus S2
3 H4 VisionPlus S2
24 H7 Vision B1
8 H4 Vision B1
4 H1 Vision B1



Настольная витрина More Light
Специальная и блистерная упаковка
2 H7 XV+ S2
2 H4 XV+ S2
2 H7 VisionPlus S2
2 H4 VisionPlus S2
3 H7 Vision B1
3 H4 Vision B1
2 H4 Vision B1



Металлическая раздаточная стойка Philips 12 В

Содержание

Описание	V	W	Номер для заказа	Количество
H1 Vision	12	55	12258PR	10
H3 Vision	12	55	12336PR	10
H4 Vision	12	60/55	12342PR	10
H7 Vision	12	55	12972PR	20
H7 LongLife	12	55	12972LL	10
W1,2V	12	1,2	12516CP	20
W5W	12	5	12961CP	20
WY5W	12	5	12396CP	10
C5W	12	5	12844CP	10
P21W	12	21	12498CP	20
PY21W	12	21	12496CP	10
P21/4W	12	21/4	12594CP	10
P21/5W	12	21/5	12499CP	20
R5W	12	5	12821CP	20
R10W	12	10	12814CP	20
T4W	12	4	12929CP	20
Festoon T10,5X43	12	10	12866CP	10

Информация по заказам

Описание	Номер для заказа	GOC	EAN1	EAN3	КОЛ-ВО
■ Напольная витрина More Light - Блистерная упаковка	56398XV+BD	39297566	8727900392975	8727900392968	1
■ Напольная витрина More Light - Специальная и блистерная упаковка	56394XV+SD	39288366	8727900392883	8727900392890	1
■ Настольная витрина More Light - Специальная и блистерная упаковка	56396XV+SD	39292066	8727900392920	8727900392937	1
■ Коды для заказа действуют в перечисленных ниже странах и регионах: Австрия, Великобритания, Германия, Россия, Скандинавия, Украина, Чехия, Швейцария. Полный список стран см. на стр. 128.					
■ Напольная витрина More Light - Блистерная упаковка	56397XV+BD	39294466	8727900392944	8727900392951	1
■ Напольная витрина More Light - Специальная и блистерная упаковка	56393XV+SD	39286966	8727900392869	8727900392876	1
■ Настольная витрина More Light - Специальная и блистерная упаковка	56395XV+SD	39290666	8727900392906	8727900392913	1
■ Коды для заказа действуют в перечисленных ниже странах и регионах: Африка, Бенилюкс, Ближний Восток, Испания, Италия, Польша, Португалия, Франция. Полный список стран см. на стр. 128.					

Информация по заказам

Описание	Номер для заказа	GOC	EAN1	EAN3	КОЛ-ВО
Металлическая раздаточная стойка Philips 12 В с тестером для ламп	56202CD	39029266	8727900390292	8727900390308	1
Металлическая раздаточная стойка Philips 12 В	56208CD	39041466	8727900390414	8727900390421	1

Внешний вид инструментов может не совпадать с изображением на коробке. Изображение может быть изменено компанией Philips.

Эта практичная **металлическая раздаточная стойка** предлагается при размещении заказов на определенную продукцию Philips. По запросу она может поставляться уже оснащенной световой продукцией Philips (см. список).

Чтобы разместить заказ, свяжитесь с торговым представителем Philips в своем регионе.



Информация по заказам

Описание	Номер для заказа	GOC	EAN1	EAN3	КОЛ-ВО
Металлическая раздаточная стойка Philips 24 В с тестером для ламп	56204CD	39033966	8727900390339	8727900390346	1
Металлическая раздаточная стойка Philips 24 В	56201CD	39037766	8727900390377	8727900390384	1

12V/24V counter displays



Настольная витрина Vision
Коммерческая версия упаковки
20 H7 Vision C1
10 H4 Vision C1



Настольная витрина MasterDuty
Коммерческая версия упаковки
20 H7 MasterDuty C1
10 H4 MasterDuty C1



Настольная витрина X-tremeVision Moto/BlueVision Moto
Блистерная упаковка
3 H7 + 4 H4 X-tremeVision Moto
3 H7 + 4 H4 BlueVision Moto

Информация по заказам

Описание	Номер для заказа	GOC	EAN1	EAN3	КОЛ-ВО
Настольная витрина Vision	56299CD	39192366	8727900391923	8727900391930	1
Настольная витрина MasterDuty	56300CD	39194766	8727900391947	8727900391954	1
Настольная витрина X-tremeVision Moto/BlueVision Moto	56439MOTOB	39388066	8727900393880	8727900393897	1
Пустая витрина X-tremeVision Moto/BlueVision Moto	56440MOTOC	39390366	8727900393903	8727900393910	1

Металлическая раздаточная стойка Philips 24 В

Содержание

Описание	V	W	Номер для заказа	Количество
H1 MasterDuty	24	70	13258MDC1	10
H3 MasterDuty	24	70	13336MDC1	10
H4 MasterDuty	24	75/70	13342MDC1	10
H7 MasterDuty	24	70	13972MDC1	10
R5W	24	5	13821CP	10
R10W	24	10	13814CP	10
P21W MasterLife	24	21	13929MLCP	10
T2W	24	2	13913CP	10
T4W	24	4	13929CP	10
W1.2W (WBTS)	24	1.2	13516CP	10
W3W	24	3	13256CP	10
W5W	24	5	13961CP	10
CSW	24	5	13844CP	10
Festoon T10.5x43	24	10	13866CP	10
Bax 1.2W 8.5d/2 grey	24	1.2	13598CP	10
Bax 1.2W 8.5d/2 yellow	24	1.2	24029CP	10

Упаковка с образцами

Откройте для себя идеальное решение по борьбе с кражами в магазине.



Информация по заказам

Описание	Номер для заказа	GOC	EAN1	EAN3	Описание	Номер для заказа	GOC	EAN1	EAN3
Галогеновые лампы 12 В									
H7 VP SF	56295SF	39012428	8727900390124	8727900390131	H4 ColorVision Purple	56257SF	26900828	8718696269008	8718696269015
H4 VP SF	56293SF	39010028	8727900390100	8727900390117	H4 ColorVision Blue	56258SF	26902228	8718696269022	8718696269039
H1 VP SF	56252SF	39991228	8727900399912	8727900399929	H7 ColorVision Green	56259SF	26904628	8718696269046	8718696269053
H7 LLECO S2	56294SF	39004928	8727900390049	8727900390056	H7 ColorVision Yellow SF	56248SF	39983728	8727900399837	8727900399844
H4 LLECO S2	56292SF	39002528	8727900390025	8727900390032	H7 ColorVision Purple SF	56249SF	39985128	8727900399851	8727900399868
H1 LLECO S2	56261SF	26909128	8718696269091	8718696269107	H7 ColorVision Blue SF	56250SF	39987528	8727900399875	8727900399882
H7 VP B1	56277BF	26945930	8718696269459	8718696269466	Ксеноновые лампы				
H4 VP BF	56278BF	26947330	8718696269473	8718696269480	D1S Vision S1	85415VISF	36504733	8727900365047	8727900365054
H1 VP BF	56279BF	26949730	8718696269497	8718696269503	D2S Vision S1	85122VISF	36507833	8727900365078	8727900365085
H7 LLECO BF	56268BF	26927530	8718696269275	8718696269282	D2R Vision S1	85126VISF	36511533	8727900365115	8727900365122
H4 LLECO BF	56270BF	26933630	8718696269336	8718696269343	D3S Vision S1	42403VISF	36515333	8727900365153	8727900365160
H1 LLECO BF	56273BF	26939830	8718696269398	8718696269404	D15 XV S1	85415XVSF	36503030	8727900365030	8727900365061
H7 XV+ SF	56364SF	26953430	8718696269534	8718696269541	D2S XV S1	85122XVSF	36509230	8727900365092	8727900365108
H4 XV+ SF	56399SF	26955830	8718696269558	8718696269565	D2R XV S1	85126XVSF	36513930	8727900365139	8727900365146
H1 XV+ SF	56400SF	26957230	8718696269572	8718696269589	D3S XV S1	42403XVSF	36517730	8727900365177	8727900365184
H7 WHV SF	56401SF	26959628	8718696269596	8718696269602	D1S BVU S1	85415BVUSF	36556633	8727900365566	8727900365573
H4 WHV SF	56402SF	26962628	8718696269626	8718696269619	D2S BVU S1	85122BVUSF	36558033	8727900365580	8727900365597
H1 WHV SF	56403SF	26963328	8718696269633	8718696269640	D2R BVU S1	85126BVUSF	36560333	8727900365603	8727900365610
H7 XV+ BF	56404BF	26965730	8718696269657	8718696269664	D1S VH-V S1	56483SF	39478833	8727900394788	8727900394795
H4 XV+ BF	56405BF	26967130	8718696269671	8718696269688	D2S VH-V S1	56481SF	39474033	8727900394740	8727900394757
H1 XV+ BF	56406BF	26969530	8718696269695	8718696269701	D2R VH-V S1	56482SF	39476433	8727900394764	8727900394771
H7 WHV BF	56407BF	26971830	8718696269718	8718696269725	Светодиодное освещение салона				
H4 WHV BF	56408BF	26973230	8718696269732	8718696269749	T10 XV LED 4000K SF	LFT104000KSF	39966030	8727900399660	8727900399677
H1 WHV BF	56409BF	26975630	8718696269756	8718696269763	T10 XV LED 6000K SF	LFT106000KSF	39968430	8727900399684	8727900399691
H4 ColorVision Green	56262SF	26911428	8718696269114	8718696269121	Fest. XV LED 4000K SF	LFF014000KSF	39970730	8727900399707	8727900399714
H4 ColorVision Yellow	56255SF	39997428	8727900399974	8727900399981	Fest. XV LED 6000K SF	LFF016000KSF	39972130	8727900399721	8727900399738

Внешний вид инструментов может не совпадать с изображением на коробке. Изображение может быть изменено компанией Philips.

Профессиональные светодиодные инспекционные фонари



Победи темноту
Металлическая напольная витрина



Победи темноту
Настольная витрина
с демонстрационным устройством*



Победи темноту
Напольная витрина
с демонстрационным устройством*



Победи темноту
Тумба, воблер и рекламная
листовка кампании*

Комплект для ремонта фар



Комплект для ремонта фар
Настольная витрина



Металлическая настольная витрина
5 крюков



Металлическая настольная витрина
12 крюков

Информация по заказам

Описание	Номер для заказа	GOC	EAN1	EAN3	КОЛ-ВО
Победи темноту - Металлическая напольная витрина	56144VSLCD	3884666	8727900388466	8727900388473	1
Комплект для ремонта фар - Настольная витрина	56229XD	39070466	8727900390704	8727900390711	1
Витрина для батарей	SXD6001F/10	56177266	8712581561772	-	1
Металлическая настольная витрина - 5 крюков	SBMxD005/00	78865666	8710895788656	-	1
Металлическая настольная витрина - 12 крюков	SBMxD012/00	55750866	8712581557508	-	1

*Чтобы разместить заказ, свяжитесь
с торговым представителем Philips в своем регионе.

Превосходство обслуживания **в магазине**

Обслуживание в магазине имеет большое значение. Мы постоянно стремимся к улучшению обслуживания потребителей, изучая и анализируя их поведение и удовлетворяя их потребности и желания. Мы стремимся предоставлять потребителю четкую и полную информацию на упаковках, витринах и рекламных материалах. **Идеальный магазин — наша цель.**

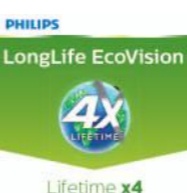


Мы предлагаем **полные комплекты** для оформления полок. При необходимости их можно изменять. Также мы предлагаем услуги по составлению **планов раскладки товаров на полках**.

Для получения дополнительной информации обратитесь к представителю Philips в своем регионе.



Заголовки
Быстрая идентификация нужной области во всей категории благодаря четкому и наглядному обозначению.



Подзаголовки

Помогают ярко и просто выделить основные преимущества продуктов, по одному для каждой товарной линейки. Простота установки в первом ряду над ассортиментом продукции.



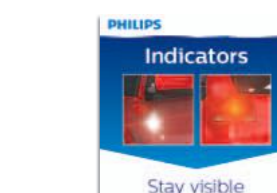
Подзаголовки

Помогают ярко и просто выделить основные преимущества продуктов, по одному для каждой товарной линейки. Простота установки в первом ряду над ассортиментом продукции.



Подзаголовки

Помогают ярко и просто выделить основные преимущества продуктов, по одному для каждой товарной линейки. Простота установки в первом ряду над ассортиментом продукции.



Подзаголовки

Помогают ярко и просто выделить основные преимущества продуктов, по одному для каждой товарной линейки. Простота установки в первом ряду над ассортиментом продукции.



Подзаголовки

Помогают ярко и просто выделить основные преимущества продуктов, по одному для каждой товарной линейки. Простота установки в первом ряду над ассортиментом продукции.

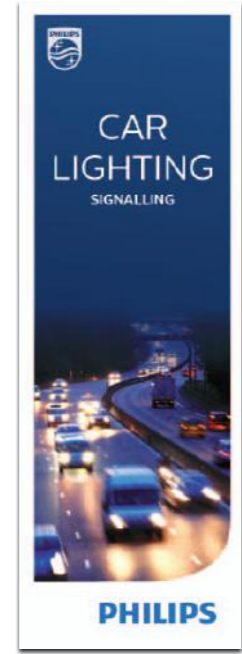
Превосходство обслуживания в магазине



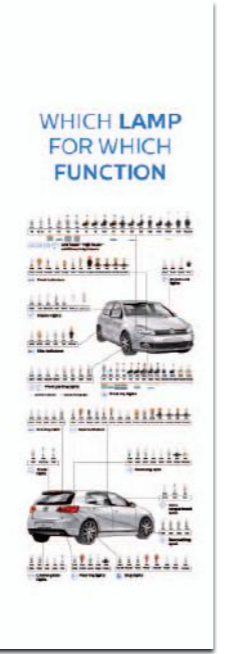
Боковой



Сторона В



Боковой



Сторона В



Разделители

- Создают дополнительные элементы для привлечения внимания покупателей в магазине.
- Разделяют полку на подкатегории и упрощают изучение содержимого полки.
- Обеспечивают дополнительное пространство для передачи информации.



Вращающаяся информативная торговая точка

Предоставляет покупателям основную информацию в привлекательной и заманчивой форме. Простота установки (перпендикулярно перфорированной панели)



Каталог по подбору ламп 12 В

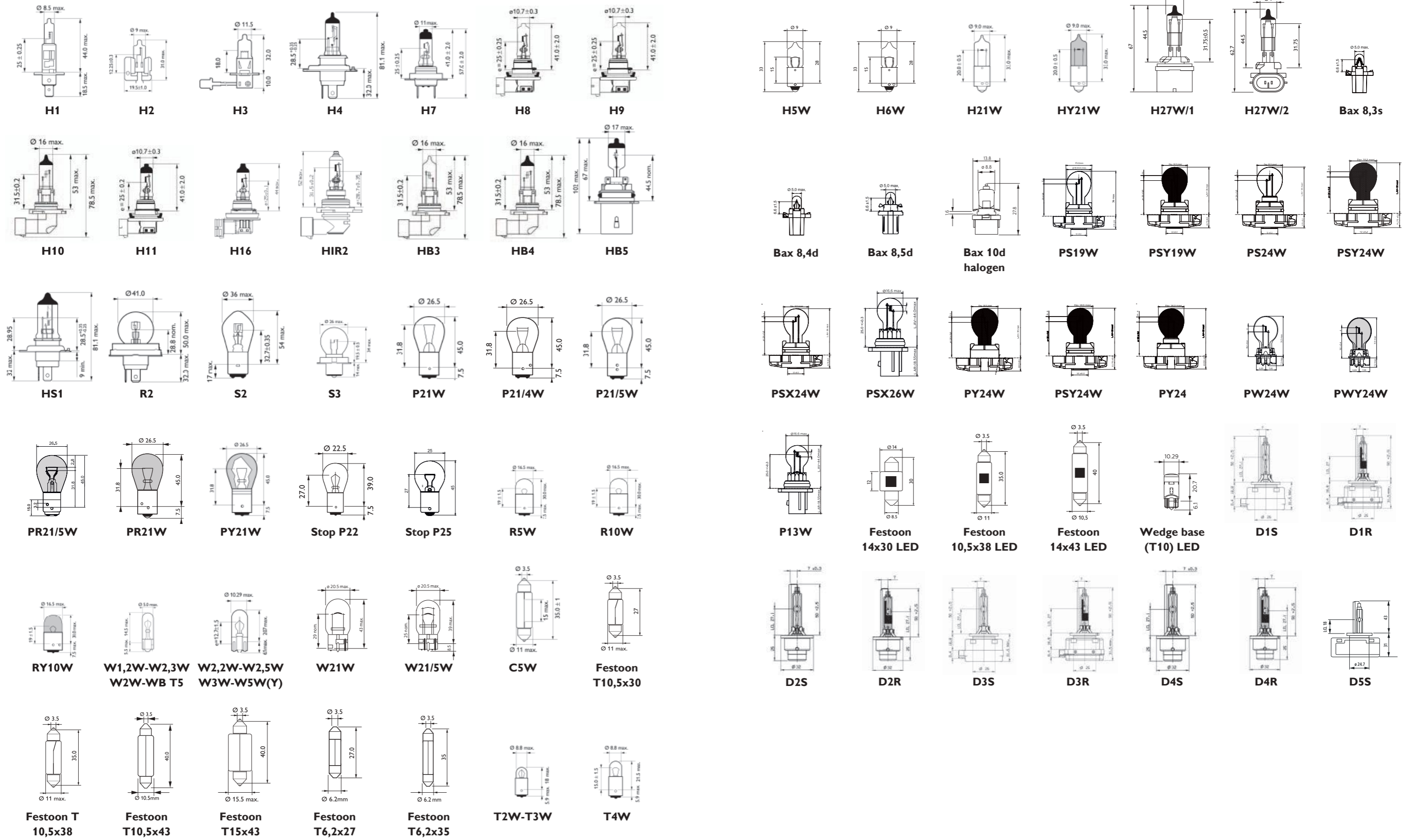
H1	H4	H7	R2
HB3	D1S	P21W	Bax

Индикатор типа лампы

Упрощает поиск нужного типа лампы на полке после выбора нужного типа лампы в руководстве по применению. Легко вставляется в ценники. Цвет типа лампы привязан к цвету линейки продуктов.

Технические иллюстрации

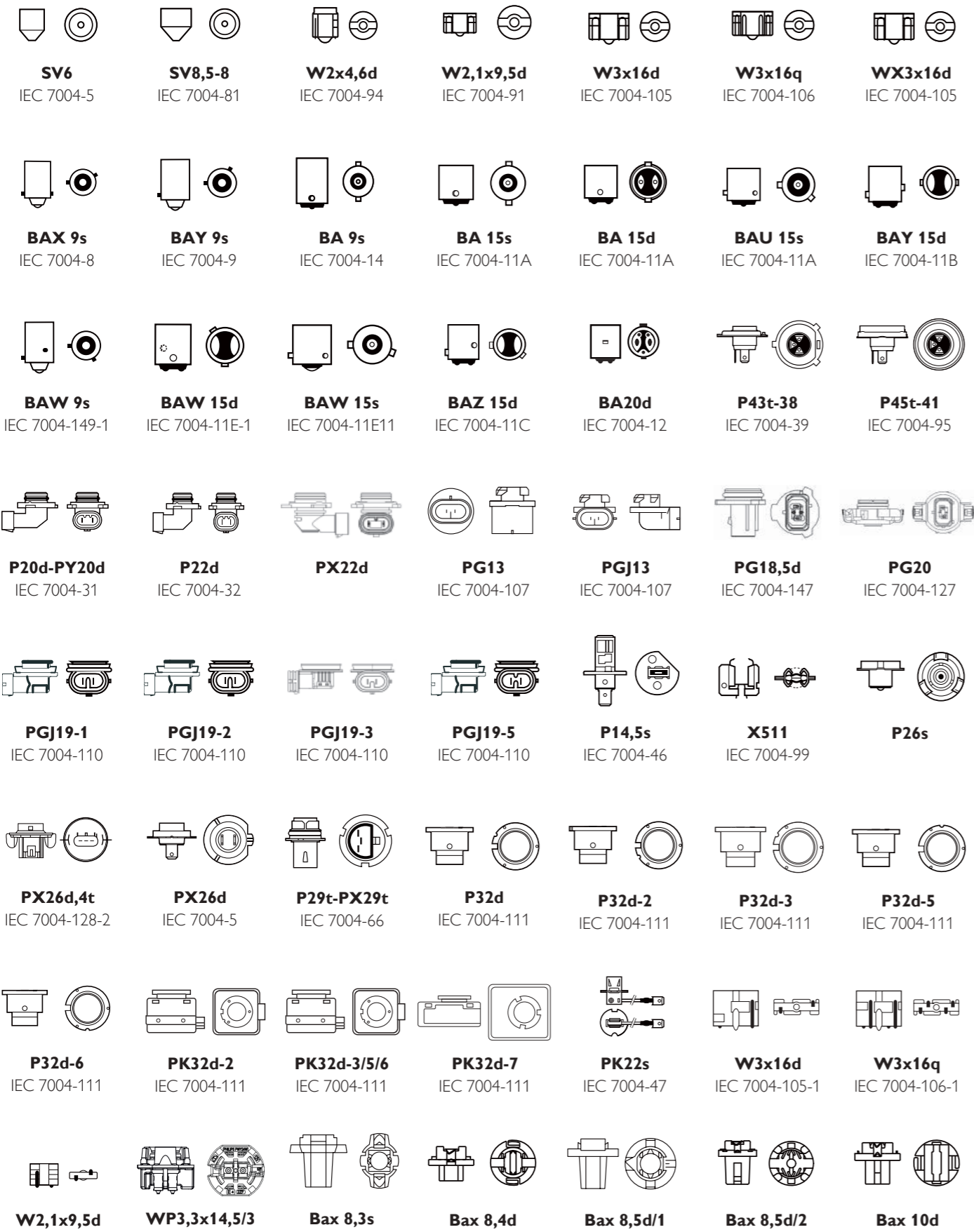
ЛАМПЫ



Технические иллюстрации ЦОКОЛИ

Структура КОДОВ ЗАКАЗА КОМПАНИИ Philips

Вся наша продукция для автомобильного освещения доступна для заказа с помощью системы ввода заказов Philips Order Entry. С помощью системы ввода заказов Philips Order Entry вы можете определить тип лампы, товарную линейку и тип упаковки.



Пример: 12972**XVB1**, H7 X-tremeVision, одиночная упаковка

12972

1 Тип лампы

XV

2 Товарная линейка

B1

3 Тип упаковки

1 Тип лампы

Каждый тип лампы Philips имеет свой уникальный номер.

- Коды всех ламп 12 В начинаются с 12 (например, 12972 для лампы H7 12V).
- Коды всех ламп по 24 В начинаются с 13 (например, 13972 для лампы H7 24V).

2 Товарная линейка

Большинство типов ламп доступны с разными характеристиками или в разных дизайнах, на что указывает товарная линейка, которая также привязана к определенному цветовому коду (PR-Vision — оранжевый; VP-VisionPlus — темно-красный и т. д.). Пример применения цветовых кодов для демонстрации наличия конкретной лампы в определенной товарной линейке см. в таблице применимости ламп на стр. 26–27. Разделение по цветам также используется на всех страницах кодов заказа. Полоса под продуктом отображает доступные товарные линейки. Продукты стандартной линейки отмечены серой полосой.

	Vision 30% больше света	Товарная линейка PR
	VisionPlus 60% больше света	Товарная линейка VP
	X-tremeVision Свет ярче на 130%	Товарная линейка XV
	LongLife EcoVision 4x-кратный срок службы, меньше замен	Товарная линейка LLECO
	WhiteVision Сильный белый ксеноновый эффект	Товарная линейка WHV or BVU
	ColorVision Просто добавьте цвет	Товарная линейка CVP
	CrystalVision Яркий белый свет	Товарная линейка CV
	DiamondVision Интенсивный белый свет	Товарная линейка DV
	Standard	

Торговая упаковка

Материал: картон
Содержимое: 1 лампа
Содержимое: 10 ламп
Тип упаковки **C1/CP**



Одиночная упаковка

Материал: картон/пластмасса
Содержимое: 1 лампа
Тип упаковки **B1**



Сдвоенная упаковка

Материал: картон/пластмасса
Содержимое: 2 лампы
Тип упаковки **B2**



Специальная упаковка

Материал: пластмасса
Содержимое: S2 2 лампы
Содержимое: SM 4 лампы
(2 лампы для фар, 2 габаритные лампы)
Тип упаковки **S2/SM**

Одиночная упаковка для ксеноновой продукции

Материал: картон/пластмасса
Содержимое: 1 лампа
Тип упаковки **S1**

Список изделий по каталогу

Ксеноновые автолампы

Номер для заказа	тип	Ряд	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	Стр.
85415VIS1	D1S	Vision	85	35	PK32d-2	36489733	8727900364897	—	8727900364903	13
85415VIC1	D1S	Vision	85	35	PK32d-2	36473633	8727900364736	—	8727900364743	13
85415XVS1	D1S	X-tremeVision	85	35	PK32d-2	36458333	8727900364583	—	8727900364613	13
85415XVC1	D1S	X-tremeVision	85	35	PK32d-2	36441533	8727900364415	—	8727900364439	13
85415VHVS1	D1S	WhiteVision	85	35	PK32d-2	37503933	8727900375039	—	8727900375046	13
85415VHVC1	D1S	WhiteVision	85	35	PK32d-2	37497133	8727900374971	—	8727900374988	13
85409VIC1	D1R	Vision	85	35	PK32d-3	36475033	8727900364750	—	8727900364767	13
85122VIS1	D2S	Vision	85	35	P32d-2	36491033	8727900364910	—	8727900364927	13
85122VIC1	D2S	Vision	85	35	P32d-2	36477433	8727900364774	—	8727900364781	13
85122XVS1	D2S	X-tremeVision	85	35	P32d-2	36462033	8727900364620	—	8727900364637	13
85122XVC1	D2S	X-tremeVision	85	35	P32d-2	36444633	8727900364446	—	8727900364453	13
85122WHVS1	D2S	WhiteVision	85	35	P32d-2	37505333	8727900375053	—	8727900375060	13
85122VHVC1	D2S	WhiteVision	85	35	P32d-2	37499533	8727900374995	—	8727900375008	13
85126VIS1	D2R	Vision	85	35	P32d-3	36493433	8727900364934	—	8727900364941	13
85126VIC1	D2R	Vision	85	35	P32d-3	36479833	8727900364798	—	8727900364804	13
85126XVS1	D2R	X-tremeVision	85	35	P32d-3	36464433	8727900364644	—	8727900364651	13
85126XVC1	D2R	X-tremeVision	85	35	P32d-3	36446033	8727900364460	—	8727900364477	13
85126WHVS1	D2R	WhiteVision	85	35	P32d-3	37507733	8727900375077	—	8727900375084	14
85126VHVC1	D2R	WhiteVision	85	35	P32d-3	37501533	8727900375015	—	8727900375022	14
42403VIS1	D3S	Vision	42	35	PK32d-5	36495833	8727900364958	—	8727900364965	14
42403VIC1	D3S	Vision	42	35	PK32d-5	36481133	8727900364811	—	8727900364828	14
42403XVS1	D3S	X-tremeVision	42	35	PK32d-5	36466833	8727900364668	—	8727900364675	14
42403XVC1	D3S	X-tremeVision	42	35	PK32d-5	36448433	8727900364484	—	8727900364491	14
42306VIC1	D3R	Vision	42	35	PK32d-6	36483533	8727900364835	—	8727900364842	14
42402VIC1	D4S	Vision	42	35	P32d-5	36485933	8727900364859	—	8727900364866	14
42406VIC1	D4R	Vision	42	35	P32d-6	36487333	8727900364873	—	8727900364880	14
12410C1	D5S	Vision	12	25	PK32d-7	36981633	8727900369816	—	8727900369823	14

Автомобильные лампы 12 В

Номер для заказа	тип	Ряд	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	Стр.
12258PRB1	H1	Vision	12	55	P14,5s	47516930	8711500475169	—	8711500475176	28
12258PRC1	H1	Vision	12	55	P14,5s	47518360	8711500475183	8727900352115	8711500475190	28
12258PS2	H1	VisionPlus	12	55	P14,5s	36322728	8727900363227	—	8727900363210	28
12258PB1	H1	VisionPlus	12	55	P14,5s	36320330	8727900363203	—	8727900363197	28
■ 12258XV+S2	H1	X-tremeVision	12	55	P14,5s	37166628	8727900371666	—	8727900371673	28
■ 12258XV+B1	H1	X-tremeVision	12	55	P14,5s	37164230	8727900371642	—	8727900371659	28
■ 12258XV+S2	H1	X-tremeVision	12	55	P14,5s	36064628	8727900360646	—	8727900360653	28
■ 12258XV+B1	H1	X-tremeVision	12	55	P14,5s	36067730	8727900360677	—	8727900360684	28
12258LLECO2	H1	LongLife EcoVision	12	55	P14,5s	36255828	8727900362558	—	8727900362565	28
12258LLECOB1	H1	LongLife EcoVision	12	55	P14,5s	36196430	8727900361964	—	8727900361971	28
12258VHVB1	H1	LongLife EcoVision	12	55	P14,5s	36187230	8727900361872	—	8727900370683	28
12258VHVB1	H1	WhiteVision	12	55	P14,5s	37156730	8727900371567	—	8727900371574	28
12258VHSM	H1	WhiteVision	12	55	P14,5s	78884928	8711500788849	—	8711500788856	28
12425RAC1	H1	Rally	12	85	P14,5s	40431230	8711500404312	—	8727900370706	28
12454RAB1	H1	Rally	12	100	P14,5s	40722130	8711500407221	—	8711500407238	28
12454RAC1	H1	Rally	12	100	P14,5s	69645830	8711500696458	—	8727900370713	28
12258CVSM	H1	CrystalVision	12	55	P14,5s	48971528	8711500489715	—	8711500489722	28
12258CVB1	H1	CrystalVision	12	55	P14,5s	82687930	8711500826879	—	8711500826893	28
12258DVS2	H1	DiamondVision	12	55	P14,5s	69742428	8711500697424	—	8711500697431	29
12258DVB1	H1	DiamondVision	12	55	P14,5s	82690930	8711500826909	—	8711500826916	29
12258SPC1	H1	Spot	12	55	P14,5s	40460230	8711500404602	—	8727900370690	29
12311C1	H2	Standard	12	55	X511	47752130	8711500477521	—	8727900370782	29

Автомобильные лампы 12 В

Номер для заказа	тип	Ряд	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	Стр.
12336PRB1	H3	Vision	12	55	PK22s	69561130	8711500695611	—	8711500695628	29
12336PRC1	H3	Vision	12	55	PK22s	69534560	8711500695345	8711500775696	8711500695352	29
12336LLECO1	H3	LongLife EcoVision	12	55	PK22s	77704130	8711500777041	—	8711500779366	29
12336VHVB1	H3	WhiteVision	12	55	PK22s	77951930	8711500779519	—	8711500779526	29
12455RAC1	H3	Rally	12	100	PK22s	47898630	8711500478986	—	8711500779373	29
12336CVB1	H3	CrystalVision	12	55	PK22s	77496530	8711500774965	—		

Автомобильные лампы 12 В

Номер для заказа	тип	Ряд	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	Стр.
12972DVB1	H7	DiamondVision	12	55	PX26d	53293730	8727900532937	—	8727900532944	32
12360VHVB1	H8	WhiteVision	12	35	PGJ19-1	37471130	8727900374711	—	8727900374728	33
12360B1	H8	Standard	12	35	PGJ19-1	82416530	8711500824165	—	8727900362909	33
12360C1	H8	Standard	12	35	PGJ19-1	47582430	8711500475824	—	8727900371017	33
12361B1	H9	Standard	12	65	PGJ19-5	36308130	8727900363081	—	8727900363098	33
12361C1	H9	Standard	12	65	PGJ19-5	47584830	8711500475848	—	8727900371000	33
9145C1	H10	Standard	12	45	PY20d	52974530	8711559529745	—	8727900370737	33
12362PRB1	H11	Vision	12	55	PGJ19-2	36428630	8727900364286	—	8727900364293	33
12362PRC1	H11	Vision	12	55	PGJ19-2	36430930	8727900364309	—	8727900370751	33
12362LLECOB1	H11	LongLife EcoVision	12	55	PGJ19-2	36310430	8727900363104	—	8727900363111	33
12362LLECOC1	H11	LongLife EcoVision	12	55	PGJ19-2	36194030	8727900361940	—	8727900370744	33
12362VHVB1	H11	WhiteVision	12	50	PGJ19-2	37469830	8727900374698	—	8727900374704	33
12362CVSM	H11	CrystalVision	12	55	PGJ19-2	52646128	8711559526841	—	8711559526843	33
12362CVB1	H11	CrystalVision	12	55	PGJ19-2	82685530	8711500826862	—	8711500826864	33
9008C1	H13	Standard	12	60/55	P26.4t	87798730	8711500877987	—	8727900370768	33
12366C1	H16	Standard	12	19	PGJ19-3	36856730	8727900368567	—	8727900370775	34
9004C1	HB1	HB1	12	65/45	P29t	47074430	8711500470744	—	8727900370997	34
9005PRB1	HB3	Vision	12	60	P20d	24724730	8711500247247	—	8711500247254	34
9005PRC1	HB3	Vision	12	60	P20d	24689930	8711500246899	—	8727900370980	34
9005WHVB1	HB3	WhiteVision	12.8	60	P20d	37475930	8727900374759	—	8727900374766	34
9005CVB1	HB3	CrystalVision	12.8	60	P20d	53299930	8727900532999	—	8727900533002	34
9005DVB1	HB3	DiamondVision	12.8	60	P20d	53295130	8727900532951	—	8727900532968	34
9006PRB1	HB4	Vision	12	60	P22d	24726130	8711500247261	—	8711500247278	34
9006PRC1	HB4	Vision	12	60	P22d	24687530	8711500246875	—	8727900370973	34
9006CVSM	HB4	CrystalVision	12	60	P22d	78860328	8711500788603	—	8711500788610	34
9006CVB1	HB4	CrystalVision	12.8	60	P22d	53301930	8727900533019	—	8727900533026	34
9006DVS2	HB4	DiamondVision	12.8	60	P22d	53248728	8727900532487	—	8727900532494	34
9006DV81	HB4	DiamondVision	12.8	60	P22d	53297530	8727900532975	—	8727900532982	34
9006WHVB1	HB4	WhiteVision	12.8	60	P22d	37473530	8727900374735	—	8727900374742	35
9007C1	HB5	HB5 9007	12	65/55	PX29t	24550230	8711500245502	—	8727900370966	35
9012LLC1	HIR 2	LongLife	12	55	PX22d	35125530	8727900351255	—	8727900370935	35
12059C1	H27W/1	Standard	12	27	PGJ13	52854030	8711559528540	—	8727900370799	35
12060C1	H27W/2	Standard	12	27	PGJ13	52857130	8711559528571	—	8727900370805	35
12620B1	R2	Standard	12	45/40	P45t-41	05543930	8711500055439	—	8711559525327	35
12620C1	R2	Standard	12	45/40	P45t-41	40085730	8711500400857	—	8711500779359	35
12596(H5)C1	R2	Rally	12	65/55	P45t-41	51226630	8711559512266	—	8727900370843	35
12475B1	R2	R2 Visio	12	45/40	P45t-41	24716230	8711500247162	—	8711500247179	35
12475C1	R2	R2 Visio	12	45/40	P45t-41	40466430	8711500404664	—	8727900371130	35
12498PB2	P21W	VisionPlus	12	21	BA15s	36318030	8727900363180	—	8727900363173	36
12498LLECOB2	P21W	LongLife EcoVision	12	21	BA15s	38210530	8727900382105	—	8727900382112	36
12498LLECOCP	P21W	LongLife EcoVision	12	21	BA15s	38198628	8727900381986	8727900381993	8727900391695	36
12498B2	P21W	Standard	12	21	BA15s	05549130	8711500055491	—	8711559520131	36
12498CP	P21W	Standard	12	21	BA15s	49078073	8711500490780	8711500490797	8711500490803	36
12594B2	P21/4W	Standard	12	21/4	BAZ15d	40485530	8711500404855	—	8711500471017	36
12594CP	P21/4W	Standard	12	21/4	BAZ15d	48433828	8711500484338	8711500484345	8727900391565	36
12499PB2	P21/5W	VisionPlus	12	21/5	BAY15d	36316630	8727900363166	—	8727900363159	36
12499LLECOB2	P21/5W	LongLife Ecovision	12	21/5	BAY15d	38212930	8727900382129	—	8727900382136	36
12499LLECOCP	P21/5W	LongLife Ecovision	12	21/5	BAY15d	38201328	8727900382013	8727900382020	8727900391053	36
12499B2	P21/5W	Standard	12	21/5	BAY15d	05545330	8711500055453	—	8711559520148	36
12499CP	P21/5W	Standard	12	21/5	BAY15d	48159773	8711500481597	8711500481603	8711500481610	36
12088CP	PR21W	Standard	12	21	BAW15s	48531128	8711500485311	8711500485328	8727900391589	36
12495CP	PR21/5W	Standard	12	21/5	BAW15d	48873228	8711500488732	8711500488749	8727900391572	36
12496SV2	PY21W	SilverVision	12	21	BAU15s	47982230	8711500479822	—	8711500479839	37
12496SVB2	PY21W	SilverVision	12	21	BAU15s	31117730	8711500311177	—	8711500311191	37
12496LLECOCP	PY21W	LongLife EcoVision	12	21	BAU15s	38218128	8727900382181	8727900382198	8727900391084	37

Автомобильные лампы 12 В

Номер для заказа	тип	Ряд	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	Стр.
12496NAB2	PY21W	Standard	12	21	BAU15s	52372930	8711559523729	—	8711559523743	37
12496NACP	PY21W	Standard	12	21	BAU15s	52534173	87115595253341	8711500484406	8711500484413	37
12401CP	Stop P22	Standard	12	15	BA15s	87821228	8711500878212	8711500878229	87115	

Автомобильные лампы 12 В

Номер для заказа	тип	Ряд	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	Стр.
12844CP	Festoon C5W	Standard	12	5	SV8.5	48156673	8711500481566	8711500481573	8711500481580	41
12860LLECOPC	Festoon T10.5x30	LongLife EcoVision	12	10	SV8.5	38192428	8727900381924	8727900381931	8727900391114	41
12854CP	Festoon T10.5x38	Standard	12	10	SV8.5	48248828	8711500482488	8711500482495	8727900391510	41
12864CP	Festoon T10.5x43	Standard	12	5	SV8.5	48205128	8711500482051	8711500482075	8727900391527	41
12866B2	Festoon T10.5x43	Standard	12	10	SV8.5	05552130	8711500055521	—	8711500417756	41
12866CP	Festoon T10.5x43	Standard	12	10	SV8.5	48242628	8711500482426	8711500482433	8727900391534	41
12850CP	Festoon T15x43	Standard	12	15	SV8.5	48285328	8711500482853	8711500482860	8727900391541	41
55502GKKM	Bax Tool Box 12V	Standard	12	—	—	69717928	8727900697179	—	8727900697230	41
12597B2	Bax 8.3s/1.35 black	Standard	12	1.2	B8.3s/1.35	53018530	8711559530185	—	8711559530192	41
12597CP	Bax 8.3s/1.35 black	Standard	12	1.2	B8.3s/1.35	48365228	8711500483652	8711500483669	8727900390957	41
12602CP	Bax 8.3s/1.5 blue	Standard	12	2	B8.3s/1.5	48396628	8711500483966	8711500483973	8727900390995	42
12598B2	Bax 8.5d/2 black	Standard	12	1.2	B8.5d/2	40588330	8711500405883	—	8711500405890	42
12598CP	Bax 8.5d/2 black	Standard	12	1.2	B8.5d/2	48387428	8711500483874	8711500483881	8727900390964	42
12603CP	Bax 8.5d/1.5 blue	Standard	12	1.2	B8.5d/1.5	48399728	8711500483997	8711500484000	8727900391015	42
12600CP	Bax 8.5d/2 green	Standard	12	2	B8.5d/2	48393528	8711500483935	8711500483942	8727900390971	42
12604CP	B8.5D green	Standard	12	2	B8.5d	40508128	8711500405081	8711500404589	8727900391022	42
12637CP	B8.5D beige	Standard	12	1.5	B8.5d	51487128	8711559514871	8711500400178	8727900371048	42
12615CP	B10D black halogen	Standard	12	5	B10d	52807628	8711559528076	8711500243768	8727900370911	42
12614CP	B10D brown halogen	Standard	12	3	B10d	52805228	8711559528052	8711559512723	8727900370928	42
12623CP	B8.4D light blue	Standard	12	1.2	B8.4d	51384328	8711559513843	8711500244154	8727900370904	42
12627CP	BX8.4D beige	Standard	12	1.5	BX8.4d	51414728	8711559514147	8711500247414	8727900370959	42
12629CP	BX8.4D beige	Standard	12	1.8	BX8.4d	51488828	8711559514888	8711559512488	8727900371031	42
12625CP	BX8.4D black	Standard	12	1.2	BX8.4d	51409328	8711559514093	8711500244420	8727900371208	43
12626CP	BX8.4D light green	Standard	12	2	BX8.4d	51412328	8711559514123	8711500246066	8727900370942	43
12628CP	BX8.4D olive green	Standard	12	1.3	BX8.4d	77432328	8711500774323	8711500774330	8711500779397	43
12624CP	BX8.4D orange	Standard	12	1.1	BX8.4d	51411628	8711559514116	8711500245137	8727900370898	43
12638CP	BX8.5D white	Standard	12	1.12	BX8.5d	48846628	8711500488466	8711500488473	8727900391503	43
12277C1	P13W	Standard	12	13	PG18.5d-1	69672130	8727900696721	—	8727900391008	43
12085C1	PS19W	Standard	12	19	PG20/1	69653030	8727900696530	—	8727900390988	43
12085LLC1	PS 19W	LongLife	12	19	PG20/1	70046630	8727900700466	—	8727900390926	43
12275NAC1	PSY19W	Standard	12	19	PG20/2	52735230	8711559527352	—	8727900390858	43
12086FFC1	PS24W	Standard	12	24	PG20/3	70044230	8727900700442	—	8727900390919	43
12276C1	PSX24W	Standard	12	24	PG20/7	69676930	8727900696769	—	8727900390902	44
12190NAC1	PY24W	Standard	12	24	PGU20/4	69690530	8727900696905	—	8727900390803	44
12274SV+C1	PY24	SilverVision	12	24	PGU20/4	69678330	8727900696783	—	8727900390780	44
12188NAC1	PSY24W	Standard	12	24	PG20/4	69668430	8727900696684	—	8727900390834	44
12180SV+C1	PSY24W	SilverVision	12	24	PG20/4	70379530	8727900703795	—	8727900390841	44
12271AC1	PCY16W	HiperClick	13.5	16	PU20d/2	38965430	8727900389654	—	8727900391152	44
12278C1	PSX26W	Standard	12	26	PG18.5d-3	38874930	8727900388749	—	8727900390896	44
12182HTRC1	PW24W	Standard	12	24	WP3.3x14.5/3	39196133	8727900391961	—	8727900391978	44
12174NAHTRC1	PWY24W	Standard	12	24	WP3.3x14.5/4	39202933	8727900392029	—	8727900392036	44
12174SVHTRC1	PWY24W	SilverVision	12	24	WP3.3x14.5/4	39200533	8727900392005	—	8727900392012	44

Комплект запасных ламп 12 В

Номер для заказа	тип	Ряд	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	Стр.
55472EKKM	H1	Easy Kit	12	—	—	69551928	8727900695519	—	8727900695533	46
55473EKKM	H4	Easy Kit	12	—	—	69555728	8727900695557	—	8727900695571	46
55474EKKM	H7	Easy Kit	12	—	—	69558828	8727900695588	—	8727900695601	46
55475EKKM	H1/H7	Easy Kit	12	—	—	69562528	8727900695625	—	8727900695656	46
55476EKKM	R2	Easy Kit	12	—	—	69566328	8727900695663	—	8727900695687	46
55008KKM	H1	Single Kit	12	—	—	52731430	8711559527314	—	8711559527222	46
55005KKM	H4	Single Kit	12	—	—	52730730	8711559527307	—	8711559527246	46
55007KKM	H7	Single Kit	12	—	—	52732130	8711559527321	—	8711559527215	47
55010SKKM	H1/H7	Single Kit	12	—	—	30999030	8711500309990	—	8711500310163	47
55717EBKM	H1	Essential Box	12	—	—	70032928	8727900700329	—	8727900700336	47

Комплект запасных ламп 12 В

Номер для заказа	тип	Ряд	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	Стр.
5571										

Лампы для транспорта 24 В

Номер для заказа	тип	Ряд	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	Стр.
13972MDBVB1	H7	MasterDuty BlueVision	24	70	PX26d	53279130	8727900532791	—	8727900532807	65
13972MDB1	H7	MasterDuty	24	70	PX26d	82589630	8711500825896	—	8711500825902	65
13972MDC1	H7	MasterDuty	24	70	PX26d	82581060	8711500825810	8711500828514	8711500825827	65
24362MLC1	H11	MasterLife	24	70	PG19-2	82575930	8711500825759	—	8727900371062	65
24362MDC1	H11	MasterDuty	24	70	PG19-2	82583430	8711500825834	—	8727900371055	65
13620C1	R2	Standard	24	55/50	P45t-41	40087130	8711500400871	—	8711500779458	65
13498MLCP	P21W	MasterLife	24	21	BA15s	69961628	8727900699616	—	8727900391145	66
13498MDCP	P21W	MasterDuty	24	21	BA15s	69949473	8727900699494	8727900699500	8727900699517	66
13498B2	P21W	Standard	24	21	BA15s	40455830	8711500404558	—	8711500405449	66
13498CP	P21W	Standard	24	21	BA15s	48415473	8711500484154	8711500484161	8711500484178	66
13499B2	P21/5W	Standard	24	21	BAY15d	40456530	8711500404565	—	8711500405371	66
13499CP	P21/5W	Standard	24	21	BAY15d	48424673	8711500484246	8711500484253	8711500484260	66
13496MLCP	PY21W	MasterLife	24	21	BAU15s	69964728	8727900699647	—	8727900391138	66
13401CP	Stop P22	Standard	24	15	BA15s	87826728	8711500878267	—	8711500790507	66
13402CP	Stop P22	Standard	24	15	BA15d	87836628	8711500878366	—	8711500790514	66
13445CP	Stop P25	Standard	24	18	BA15s	48443728	8711500484437	—	8727900390810	66
13821MLCP	R5W	MasterLife	24	5	BA15s	69970828	8727900699708	—	8727900390773	66
13821MDCP	R5W	MasterDuty	24	5	BA15s	69955528	8727900699555	—	8727900390766	66
13821B2	R5W	Standard	24	5	BA15s	40453430	8711500404534	—	8711500405425	67
13821CP	R5W	Standard	24	5	BA15s	48338673	8711500483386	8711500483393	8711500483409	67
13822CP	R5W	Standard	24	5	BA15d	40904128	8711500409041	—	8711500790491	67
13814MLCP	R10W	MasterLife	24	10	BA15s	69967828	8727900699678	—	8727900390742	67
13814MDCP	R10W	MasterDuty	24	10	BA15s	69952428	8727900699524	—	8727900391121	67
13814B2	R10W	Standard	24	10	BA15s	40452730	8711500404527	—	8711559526409	67
13814CP	R10W	Standard	24	10	BA15s	48344773	8711500483447	8711500483454	8711500483461	67
13829CP	BA7	Standard	24	3	BA7s	52133628	8711559521336	—	8727900390759	67
13929MLCP	T4W	MasterLife	24	4	BA9s	69976028	8727900699760	—	8727900391046	67
13929MDCP	T4W	MasterDuty	24	4	BA9s	69958628	8727900699586	—	8727900391039	67
13913CP	T2W	Standard	24	2	BA9s	22003528	8711500220035	—	8711500220844	67
13910CP	T3W	Standard	24	3	BA9s	21955828	8711500219558	—	8711500220851	67
13929B2	T4W	Standard	24	4	BA9s	40454130	8711500404541	—	8711500405432	67
13929CP	T4W	Standard	24	4	BA9s	21985573	8711500219853	8711500219862	8711500219879	67
24356CP	H21W	Standard	24	21	BAY9s	87615728	8711500876157	—	8727900371161	68
13960CP	W2,5W	Standard	24	2,5	W2,1x9,5d	48147428	8711500481474	—	8727900391275	68
13256CP	W3W	Standard	24	3	W2,1x9,5d	48141228	8711500481412	—	8727900391169	68
13961B2	W5W	Standard	24	5	W2,1x9,5d	52420730	8711559524207	—	8711559524214	68
13961CP	W5W	Standard	24	5	W2,1x9,5d	48138273	8711500481382	8711500481399	8711500481405	68
13516CP	WB75	Standard	24	1,2	W2x4,6d	48306573	8711500483065	8711500483072	8711500483089	68
13521CP	WB75	Standard	24	1	W2x4,6d	48324928	8711500483249	—	8727900391176	68
13974CP	WB75	Standard	24	2	W2x4,6d	48318828	8711500483188	—	8727900391183	68
13818CP	Festoon T6.2x27	Standard	24	3	SV6	48464228	8711500484642	—	8727900391251	68
13848CP	Festoon T6.2x35	Standard	24	3	SV6	48470328	8711500484703	—	8727900391268	68
13854CP	Festoon T10.5x38 10W	Standard	24	10	SV8,5	48251828	8711500482518	—	8727900391206	68
13844B2	C5W	Standard	24	5	SV8,5	40463330	8711500404633	—	8711500405388	69
13844CP	C5W	Standard	24	5	SV8,5	48197973	8711500481979	8711500481986	8711500481993	69
13864CP	Festoon T10.5x43 5W	Standard	24	5	SV8,5	48233428	8711500482334	—	8727900391213	69
13866CP	Festoon T10.5x43 10W	Standard	24	10	SV8,5	48245728	8711500482457	—	8727900391220	69
13807CP	Festoon T15x43	Standard	24	18	SV8,5	48294528	8711500482945	—	8727900391237	69
13850CP	Festoon T15x43	Standard	24	15	SV8,5	48288428	8711500482884	—	8727900391244	69
13597CP	Bax 8,3s/1,35 grey	Standard	24	1,2	BAX8,3s/1,35	48384328	8711500483843	—	8727900390797	69
13598CP	Bax 8,5d/2 grey	Standard	24	1,2	BAX8,5d/2	48390428	8711500483904	—	8727900390827	69
24032CP	Bax 8,5d brown	Standard	24	1,2	BX8,5D	48852728	8711500488527	—	8727900391077	69
24029CP	Bax 8,5d/2 yellow	Standard	24	1,2	BAX8,5d/2	48402428	8711500484024	—	8727900391190	69

Запасные комплекты ламп 24 В

Номер для заказа	тип	Ряд	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	Стр.
55554SKMDKM	MiniKit H4	MasterDuty	24	—	—	69586130	8727900695861	—	8727900695885	70
55555SKMDKM	MiniKit H7	MasterDuty	24	—	—	69590830	8727900695908	—	8727900695939	70
55559LKMDKM	MaxiKit H4	MasterDuty	24	—	—	69684494	8727900696844	—	8727900696851	70
55560LKMDKM	MaxiKit H7	MasterDuty	24	—	—	69686894	8727900696868	—	8727900696875	70
55561LKMDKM	MaxiKit H1	MasterDuty	24	—	—	69688294	8727900696882	—	8727900696899	70

Список Изделий по номеру заказа

Ксеноновые автолампы

Номер для заказа	тип	Ряд	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	Стр.
12410C1	D5S	Vision	12	25	PK32d-7	36981633	8727900369816	—	8727900369823	14
42306VIC1	D3R	Vision	42	35	PK32d-6	36483533	8727900364835	—	8727900364842	14
42402VIC1	D4S	Vision	42	35	P32d-5	36485933	8727900364859	—	8727900364866	14
42403VIC1	D3S	Vision	42	35	PK32d-5	36481133	8727900364811	—	8727900364828	14
42403VIS1	D3S	Vision	42	35	PK32d-5	36495833	8727900364958	—	8727900364965	14
42403XVC1	D3S	X-tremeVision	42	35	PK32d-5	36448433	8727900364484	—	8727900364491	14
42403XVS1	D3S	X-tremeVision	42	35	PK32d-5	36466833	8727900364668	—	8727900364675	14
42406VIC1	D4R	Vision	42	35	P32d-6	36487333	8727900364873	—	8727900364880	14
85122VIC1	D2S	Vision	85	35	P32d-2	36477433	8727900364774	—	8727900364781	13
85122VIS1	D2S	Vision	85	35	P32d-2	36491033	8727900364910	—	8727900364927	13
85122VHVC1	D2S	WhiteVision	85	35	P32d-2	37499533	8727900374995	—	8727900375008	13
85122WHVS1	D2S	WhiteVision	85	35	P32d-2	37505333	8727900375053	—	8727900375060	13
85122XVC1	D2S	X-tremeVision	85	35	P32d-2	36444633	8727900364446	—	8727900364453	13
85122XVS1	D2S	X-tremeVision	85	35	P32d-2	36462033	8727900364620	—	8727900364637	13
85126VIC1	D2R	Vision	85	35	P32d-3	36479833	8727900364798	—	8727900364804	13
85126VIS1	D2R	Vision	85	35	P32d-3	36493433	8727900364934	—	8727900364941	13
85126VHVC1	D2R	WhiteVision	85	35	P32d-3	37501533	8727900375015	—	8727900375022	14
85126WHVS1	D2R	WhiteVision	85	35	P32d-3	37507733	8727900375077	—	8727900375084	14
85126XVC1	D2R	X-tremeVision	85	35	P32d-3	36446033	8727900364460	—	8727900364477	13
85126XVS1	D2R	X-tremeVision	85	35	P32d-3	36464433	8727900364644	—	8727900364651	13
85409VIC1	D1R	Vision	85	35	PK32d-3	36475033	8727900364750	—	8727900364767	13
85415VIC1	D1S	Vision	85	35	PK32d-2	36473633	8727900364736	—	8727900364743	13
85415VIS1	D1S	Vision	85	35	PK32d-2	36489733	8727900364897	—	8727900364903	13
85415VHVC1	D1S	WhiteVision	85	35	PK32d-2	37497133	8727900374971	—	8727900374988	13
85415VHVS1	D1S	WhiteVision	85	35	PK32d-2	37503933	8727900375039	—	8727900375046	13
85415XVC1	D1S	X-tremeVision	85	35	PK32d-2	36441533	8727900364415	—	8727900364439	13
85415XVS1	D1S	X-tremeVision	85	35	PK32d-2	36458333	8727900364583	—	8727900364613	13

Автомобильные лампы 12 В

Номер для заказа	тип	Ряд	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	Стр.
12258PRB1	H1	Vision	12	55	P14.5s	47516930	8711500475169	—	8711500475176	28
12023CP	H5W	Standard	12	5	BA9s	51270928	8711559512709	8711559512464	8727900371222	38
12024CP	H10W	Standard	12	10	BA9s	52941728	8711559529417	8711559529424	8727900371192	39
12025CP	H20W	Standard	12	20	BA9s	87600328	8711500876003	8711500876010	8727900371154	39
12035RAB1	H7	Rally	12	80	PX26d	40732030	8711500407320	—	8711500407337	32
12035RAC1	H7	Rally	12	80	PX26d	47208330	8711500472083	—	8727900371109	32
12036B2	H6W	Standard	12	6	BAX9s	24720930	8711500247209	—	8711500247216	38
12036BVC	H6W	WhiteVision	12	6	BAX9s	87609628	8711500876096	8711500876102	8727900370720	38
12036CP	H6W	Standard	12	6	BAX9s	87603428	8711500876034	8711500876041	8727900370676	38
12036VHVB2	H6W	WhiteVision	12	6	BAX9s	37467430	8711500245670	—	8727900374681	38
12040VPB2	WBT10	Standard	12	6	W2,1x9,5d	52416030	8711559524160	—	8711559524184	40
12059C1	H27W/1	Standard	12	27	PG13	52854030	8711559528540	—	8727900370799	35
12060C1	H27W/2	Standard	12	27	PG13	52857130	8711559528571	—	8727900370805	35
12061CP	W2,3W	Standard	12	2,3	W2x4,6d	48330028	8711500483300	8711500483317	8727900391640	39
12065B2	W21W	Standard	12	21	W3x16d	70146330	8727900701463	—	8727900701470	40
12065CP	W21W	Standard	12	21	W3x16d	47135228	8711500471352	8711500471369	8727900391107	40
12066B2	W21/5W	Standard	12	21/5	W3x16q	69739130	8727900697391	—	8727900697407	40
12066CP	W21/5W	Standard	12	21/5	W3x16q	47138328	8711500471383	8711500471390	8727900391091	40
12067B2	W16W	Standard	12	16	W2,1x9,5d	40587630	8711500405876	—	8711559521053	40
12067CP	W16W	Standard	12	16	W2,1x9,5d	48272328	8711500482723	8711500482730	8727900391626	40
12071B2	WY21W	Standard	12	21	WX3x16d	69741430	8727900697414	—	8727900697421	40
12071CP	WY21W	Standard	12	21	WX3x16d	52539628	8711559525396	8711559525402	8727900391688	40

Автомобильные лампы 12 В

Номер для заказа	тип	Ряд	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	Стр.
12085C1	PS19W	Standard	12	19	PG20/1	69653030	8727900696530	—	8727900390988	43
12085LLC1	PS 19W	LongLife	12	19	PG20/1	70046630	8727900700466	—	8727900390926	43
12086FFC1	PS24W	Standard	12	24	PG20/3	70044230	8727900700442	—	8727900390919	43
12088CP	PR21W	Standard	12	21	BAW15s	48531128	8711500485311	8711500485328	8727900391589	36
12093NACP	RY10W	Standard	12	10	BAU15s	48362128	8711500483621	871150		

Автомобильные лампы 12 В

Номер для заказа	тип	Ряд	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	Стр.
12342LLECOS2	H4	LongLife EcoVision	12	60/55	P43t-38	3625728	8727900362572	—	8727900362589	30
12342PRB1	H4	Vision	12	60/55	P43t-38	47480330	8711500474803	—	8711500474810	30
12342PRC1	H4	Vision	12	60/55	P43t-38	49099560	8711500490995	8711500827807	8711500490988	30
12342PB1	H4	VisionPlus	12	60/55	P43t-38	39934930	8727900399349	—	8727900399332	30
12342PS2	H4	VisionPlus	12	60/55	P43t-38	39925728	8727900399257	—	8727900399240	30
12342WHVB1	H4	WhiteVision	12	60/55	P43t-38	22103230	8711500221032	—	8711500221049	31
12342WHVSM	H4	WhiteVision	12	60/55	P43t-38	78886328	8711500788863	—	8711500788870	31
■ 12342XV+B1	H4	X-tremeVision	12	60/55	P43t-38	22107030	8711500221070	—	8711500221087	30
■ 12342XV+B1	H4	X-tremeVision	12	60/55	P43t-38	35038830	8727900350388	—	8727900350395	30
■ 12342XV+S2	H4	X-tremeVision	12	60/55	P43t-38	22109428	8711500221094	—	8711500221100	30
■ 12342XV+S2	H4	X-tremeVision	12	60/55	P43t-38	35024128	8727900350241	—	8727900350258	30
12356CP	H21W	Standard	12	21	BAY9e	87989928	8711500879899	8711500879905	8727900371116	39
12360B1	H8	Standard	12	35	PG19-1	82416530	8711500824165	—	8727900362909	33
12360C1	H8	Standard	12	35	PG19-1	47582430	8711500475824	—	8727900371017	33
12360WHVB1	H8	WhiteVision	12	35	PG19-1	37471130	8727900374711	—	8727900374728	33
12361B1	H9	Standard	12	65	PG19-5	36308130	8727900363081	—	8727900363098	33
12361C1	H9	Standard	12	65	PG19-5	47584830	8711500475848	—	8727900371000	33
12362CVB1	H11	CrystalVision	12	55	PG19-2	82685530	8711500826855	—	8711500826862	33
12362CVSM	H11	CrystalVision	12	55	PG19-2	52646128	8711559526461	—	8711559526843	33
12362LLECOB1	H11	LongLife EcoVision	12	55	PG19-2	36310430	8727900363104	—	8727900363111	33
12362LECOC1	H11	LongLife EcoVision	12	55	PG19-2	36194030	8727900361940	—	8727900370744	33
12362PRB1	H11	Vision	12	55	PG19-2	36428630	8727900364286	—	8727900364293	33
12362PRC1	H11	Vision	12	55	PG19-2	36430930	8727900364309	—	8727900370751	33
12362VHVB1	H11	WhiteVision	12	50	PG19-2	37469830	8727900374698	—	8727900374704	33
12366C1	H16	Standard	12	19	PG19-3	36856730	8727900368567	—	8727900370775	34
12396NAB2	WY5W	Standard	12	5	W2,1x9,5d	40058130	8711500400581	—	8711500400598	40
12396NACP	WY5W	Standard	12	5	W2,1x9,5d	53002428	8711559530024	8711559530031	8727900390889	40
12401CP	Stop P22	Standard	12	15	BA15s	87821228	8711500878212	8711500878229	8711500790538	37
12425RAC1	H1	Rally	12	85	P14,5s	40431230	8711500404312	—	8727900370706	28
12445CP	Stop P25	Standard	12	18	BA15s	48440628	8711500484406	8711500484413	8727900391602	37
12454RAB1	H1	Rally	12	100	P14,5s	40722130	8711500407221	—	8711500407238	28
12454RAC1	H1	Rally	12	100	P14,5s	69645830	8711500696458	—	8727900370713	28
12455RAC1	H3	Rally	12	100	PK22s	47898630	8711500478986	—	8711500779373	29
12475B1	R2	R2 Visio	12	45/40	P45t-41	24716230	8711500247162	—	8711500247179	35
12475C1	R2	R2 Visio	12	45/40	P45t-41	40466430	8711500404664	—	8727900371130	35
12495CP	PR21/5W	Standard	12	21/5	BAW15d	48873228	8711500488732	8711500488749	8727900391572	36
12496LECOCP	PY21W	LongLife EcoVision	12	21	BAU15s	38218128	8727900382181	8727900382198	8727900391084	37
12496NAB2	PY21W	Standard	12	21	BAU15s	52372930	8711559523729	—	8711559523743	37
12496NACP	PY21W	Standard	12	21	BAU15s	52534173	8711559525341	8711559525358	8711559525365	37
12496SVB2	PY21W	SilverVision	12	21	BAU15s	31117730	8711500311177	—	8711500311191	37
12496SVS2	PY21W	SilverVision	12	21	BAU15s	47982230	8711500479822	—	8711500479839	37
12498BB2	P21W	Standard	12	21	BA15s	05549130	8711500055491	—	8711559520131	36
12498CP	P21W	Standard	12	21	BA15s	49078073	8711500490780	8711500490797	8711500490803	36
12498LLECOB2	P21W	LongLife EcoVision	12	21	BA15s	38210530	8727900382105	—	8727900382112	36
12498LLECOCP	P21W	LongLife EcoVision	12	21	BA15s	38198628	8727900381986	8727900381993	8727900391695	36
12498PB2	P21W	VisionPlus	12	21	BA15s	36318030	8727900363180	—	8727900363173	36
12499B2	P21/5W	Standard	12	21/5	BAY15d	05545330	8711500055453	—	8711559520148	36
12499CP	P21/5W	Standard	12	21/5	BAY15d	48159773	8711500481597	8711500481603	8711500481610	36
12499LLECOB2	P21/5W	LongLife Ecovision	12	21/5	BAY15d	38212930	8727900382129	—	8727900382136	36
12499LLECOCP	P21/5W	LongLife Ecovision	12	21/5	BAY15d	38201328	8727900382013	8727900382020	8727900391053	36
12499PB2	P21/5W	VisionPlus	12	21/5	BAY15d	36316630	8727900363166	—	8727900363159	36
12505CP	W2W	Standard	12	2	W2x4,6d	48327028	8711500483270	8711500483287	8727900391657	39
12516B2	W1,2W	Standard	12	1,2	W2x4,6d	05554530	8711500055545	—	8711500417763	39
12516CP	W1,2W	Standard	12	1,2	W2x4,6d	48153573	8711500481535	8711500481542	8711500481559	39
12521CP	WBT5	Standard	12	1	W2x4,6d	48321828	8711500483218	8711500483225	8727900391671	39

Автомобильные лампы 12 В

Номер для заказа	тип	Ряд	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	Стр.
12569RAB1	H4fit	Rally	12	100/90	P43t-38	40728330	8711500407283	—	8711500407290	31
12569RAC1	H4fit	Rally	12	100/90	P43t-38	40177930	8711500401779	—	871150	

Автомобильные лампы 12 В

Номер для заказа	тип	Ряд	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	Стр.
12961LLECOB2	W5W	LongLife EcoVision	12	5	W2,1x9,5d	38204430	8727900382044	—	8727900382051	39
12961LLECOPC	W5W	LongLife EcoVision	12	5	W2,1x9,5d	38189428	8727900381894	8727900381900	8727900390872	39
12961NBVB2	W5W	WhiteVision	12	5	W2,1x9,5d	39204330	8727900392043	—	8727900392050	40
12972CVB1	H7	CrystalVision	12	55	PX26d	53291330	8727900532913	—	8727900532920	32
12972CPBS2	H7	ColorVision Blue	12	55	PX26d	36810928	8727900368109	—	8727900368130	32
12972CPGS2	H7	ColorVision Green	12	55	PX26d	36798028	8727900367980	—	8727900368017	32
12972CPPS2	H7	ColorVision Purple	12	55	PX26d	36804828	8727900368048	—	8727900368055	32
12972CPYS2	H7	ColorVision Yellow	12	55	PX26d	36802428	8727900368024	—	8727900368031	32
12972CVSM	H7	CrystalVision	12	55	PX26d	48983828	8711500489838	—	8711500489845	32
12972DVB1	H7	DiamondVision	12	55	PX26d	53293730	8727900532937	—	8727900532944	32
12972DV52	H7	DiamondVision	12	55	PX26d	69747928	8711500697479	—	8711500697486	32
12972LECOB1	H7	LongLife EcoVision	12	55	PX26d	36200830	8727900362008	—	8727900362015	32
12972LECOC1	H7	LongLife EcoVision	12	55	PX26d	36192630	8727900361926	—	8727900371024	32
12972LECOS2	H7	LongLife EcoVision	12	55	PX26d	36259628	8727900362596	—	8727900362602	32
12972PRB1	H7	Vision	12	55	PX26d	40607130	8711500406071	—	8711500406088	31
12972PRC1	H7	Vision	12	55	PX26d	40593760	8711500405937	8711500827838	8711500405944	31
12972PB1	H7	VisionPlus	12	55	PX26d	39936330	8727900399363	—	8727900399356	31
12972PS2	H7	VisionPlus	12	55	PX26d	39938728	8727900399387	—	8727900399370	31
12972WHVB1	H7	WhiteVision	12	55	PX26d	37160430	8727900371604	—	8727900371611	32
12972HVSM	H7	WhiteVision	12	55	PX26d	78888728	8711500788887	—	8711500788894	32
■ 12972XV+B1	H7	X-tremeVision	12	55	PX26d	37168030	8727900371680	—	8727900371697	31
■ 12972XV+B1	H7	X-tremeVision	12	55	PX26d	35040130	8727900350401	—	8727900350418	31
■ 12972XV+S2	H7	X-tremeVision	12	55	PX26d	37170328	8727900371703	—	8727900371710	31
■ 12972XV+S2	H7	X-tremeVision	12	55	PX26d	35026528	8727900350265	—	8727900350272	31
55502GKKM	Bax Tool Box 12V	Standard	12	—	—	69717928	8727900697179	—	8727900697230	41
9004C1	HB1	HB1	12	65/45	P29t	47074430	8711500470744	—	8727900370997	34
9005CVB1	HB3	CrystalVision	12.8	60	P20d	53299930	8727900532999	—	8727900533002	34
9005DV81	HB3	DiamondVision	12.8	60	P20d	53295130	8727900532951	—	8727900532968	34
9005PRB1	HB3	Vision	12	60	P20d	24724730	8711500247247	—	8711500247254	34
9005PRC1	HB3	Vision	12	60	P20d	24689930	8711500246899	—	8727900370980	34
9005WHVB1	HB3	WhiteVision	12.8	60	P20d	37475930	8727900374759	—	8727900374766	34
9006CVB1	HB4	CrystalVision	12.8	60	P22d	53301930	8727900533019	—	8727900533026	34
9006CVSM	HB4	CrystalVision	12	60	P22d	78860328	8711500788603	—	8711500788610	34
9006DV81	HB4	DiamondVision	12.8	60	P22d	53297530	8727900532975	—	8727900532982	34
9006DVS2	HB4	DiamondVision	12.8	60	P22d	53248728	8727900532487	—	8727900532494	34
9006PRB1	HB4	Vision	12	60	P22d	24726130	8711500247261	—	8711500247278	34
9006PRC1	HB4	Vision	12	60	P22d	24687530	8711500246875	—	8727900370973	34
9006WHVB1	HB4	WhiteVision	12.8	60	P22d	37473530	8727900374735	—	8727900374742	35
9007C1	HB5	HBS 9007	12	65/55	PX29t	24550230	8711500245502	—	8727900370966	35
9008C1	H13	Standard	12	60/55	P26.4t	87798730	8711500877987	—	8727900370768	33
9012LLC1	HIR 2	Longlife	12	55	PX22d	35125530	8727900351255	—	8727900370935	35
9145C1	H10	Standard	12	45	PY20d	52974530	8711559529745	—	8727900370737	33

Комплект запасных ламп 12 В

Номер для заказа	тип	Ряд	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	Стр.
55005SKKM	H4	Single Kit	12	—	—	52730730	8711559527307	—	8711559527246	46
55007SKKM	H7	Single Kit	12	—	—	52732130	8711559527321	—	8711559527215	47
55008SKKM	H1	Single Kit	12	—	—	52731430	8711559527314	—	8711559527222	46
55010SKKM	H1/H7	Single Kit	12	—	—	30999030	8711500309990	—	8711500310163	47
55472EKKM	H1	Easy Kit	12	—	—	69551928	8727900695519	—	8727900695533	46
55473EKKM	H4	Easy Kit	12	—	—	69555728	8727900695557	—	8727900695571	46
55474EKKM	H7	Easy Kit	12	—	—	69558828	8727900695588	—	8727900695601	46
55475EKKM	H1/H7	Easy Kit	12	—	—	69562528	8727900695625	—	8727900695656	46
55476EKKM	R2	Easy Kit	12	—	—	69566328	8727900695663	—	8727900695687	46
55717EBKM	H1	Essential Box	12	—	—	70032928	8727900700329	—	8727900700336	47

Комплект запасных ламп 12 В

Номер для заказа	тип	Ряд	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	Стр.
55718EBKM	H4	Essential Box	12	—	—	70034328	8727900700343	—	8727900700350	47
55719EBKM	H7	Essential Box	12	—	—	70036728	8727900700367	—	8727900700374	47
55720EBKM	H1/H7	Essential Box	12	—	—	70038128	8727900700381	—	8727900700398	47
55721EBKM	R2	Essential Box	12	—	—	70040428	8727900700404	—	8727900700411	4

Лампы для транспорта 24 В

Номер для заказа	тип	Ряд	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	Стр.
13496MLCP	PY21W	MasterLife	24	21	BAU15s	69964728	8727900699647	—	8727900391138	66
13498B2	P21W	Standard	24	21	BA15s	40455830	8711500404558	—	8711500405449	66
13498CP	P21W	Standard	24	21	BA15s	48415473	8711500484154	8711500484161	8711500484178	66
13498MDCP	P21W	MasterDuty	24	21	BA15s	69949473	8727900699494	8727900699500	8727900699517	66
13498MLCP	P21W	MasterLife	24	21	BA15s	69961628	8727900699616	—	8727900391145	66
13499B2	P21/5W	Standard	24	21	BAY15d	40456530	8711500404565	—	8711500405371	66
13499CP	P21/5W	Standard	24	21	BAY15d	48424673	8711500484246	8711500484253	8711500484260	66
13516CP	WB75	Standard	24	1.2	W2x4,6d	48306573	8711500483065	8711500483072	8711500483089	68
13521CP	WB75	Standard	24	1	W2x4,6d	48324928	8711500483249	—	8727900391176	68
13597CP	Bax 8.3s/1.35 grey	Standard	24	1.2	BAX8.3s/1.35	48384328	8711500483843	—	8727900390797	69
13598CP	Bax 8,5d/2 grey	Standard	24	1.2	BAX8,5d/2	48390428	8711500483904	—	8727900390827	69
13620C1	R2	Standard	24	55/50	P45t-41	40087130	8711500400871	—	8711500779458	65
13628RAC1	H3	Rally	24	100	PK22s	40434330	8711500404343	—	8711500779410	64
13807CP	Festoon T15x43	Standard	24	18	SV8.5	48294528	8711500482945	—	8727900391237	69
13814B2	R10W	Standard	24	10	BA15s	40452730	8711500404527	—	8711500526409	67
13814CP	R10W	Standard	24	10	BA15s	48344773	8711500483447	8711500483454	8711500483461	67
13814MDCP	R10W	MasterDuty	24	10	BA15s	69952428	8727900699524	—	8727900391121	67
13814MLCP	R10W	MasterLife	24	10	BA15s	69967828	8727900699678	—	8727900390742	67
13818CP	Festoon T6.2x27	Standard	24	3	SV6	48464228	8711500484642	—	8727900391251	68
13821B2	R5W	Standard	24	5	BA15s	40453430	8711500404534	—	8711500405425	67
13821CP	R5W	Standard	24	5	BA15s	48338673	8711500483386	8711500483393	8711500483409	67
13821MDCP	R5W	MasterDuty	24	5	BA15s	69955528	8727900699555	—	8727900390766	66
13821MLCP	R5W	MasterLife	24	5	BA15s	69970828	8727900699708	—	8727900390773	66
13822CP	R5W	Standard	24	5	BA15d	40904128	8711500409041	—	8711500790491	67
13829CP	BA7	Standard	24	3	BA7s	52133628	8711559521336	—	8727900390759	67
13844B2	C5W	Standard	24	5	SV8.5	40463330	8711500404633	—	8711500405388	69
13844CP	C5W	Standard	24	5	SV8.5	48197973	8711500481979	8711500481986	8711500481993	69
13848CP	Festoon T6.2x35	Standard	24	3	SV6	48470328	8711500484703	—	8727900391268	68
13850CP	Festoon T15x43	Standard	24	15	SV8.5	48288428	8711500482884	—	8727900391244	69
13854CP	Festoon T10.5x38 10W	Standard	24	10	SV8.5	48251828	8711500482518	—	8727900391206	68
13864CP	Festoon T10.5x43 5W	Standard	24	5	SV8.5	48233428	8711500482334	—	8727900391213	69
13866CP	Festoon T10.5x43 10W	Standard	24	10	SV8.5	48245728	8711500482457	—	8727900391220	69
13910CP	T3W	Standard	24	3	BA9s	21955828	8711500219558	—	8711500220851	67
13913CP	T2W	Standard	24	2	BA9s	22003528	8711500220035	—	8711500220844	67
13929B2	T4W	Standard	24	4	BA9s	40454130	8711500404541	—	8711500405432	67
13929CP	T4W	Standard	24	4	BA9s	21985573	8711500219855	8711500219862	8711500219879	67
13929MDCP	T4W	MasterDuty	24	4	BA9s	69958628	8727900699586	—	8727900391039	67
13929MLCP	T4W	MasterLife	24	4	BA9s	69976028	8727900699760	—	8727900391046	67
13960CP	W2,5W	Standard	24	2.5	W2,1x9,5d	48147428	8711500481474	—	8727900391275	68
13961B2	W5W	Standard	24	5	W2,1x9,5d	52420730	8711559524207	—	8711559524214	68
13961CP	W5W	Standard	24	5	W2,1x9,5d	48138273	8711500481382	8711500481399	8711500481405	68
13972MDB1	H7	MasterDuty	24	70	PX26d	82589630	8711500825896	—	8711500825902	65
13972MDBVB1	H7	MasterDuty BlueVision	24	70	PX26d	53279130	8727900532791	—	8727900532807	65
13972MDBVS2	H7	MasterDuty BlueVision	24	70	PX26d	53277728	8727900532777	—	8727900532784	65
13972MDC1	H7	MasterDuty	24	70	PX26d	82581060	8711500825810	8711500828514	8711500825827	65
13972MLC1	H7	MasterLife	24	70	PX26d	82573530	8711500825735	—	8727900371147	65
13974CP	WB75	Standard	24	2	W2x4,6d	48318828	8711500483188	—	8727900391183	68
24029CP	Bax 8,5d/2 yellow	Standard	24	1.2	BAX8,5d/2	48402428	8711500484024	—	8727900391190	69
24032CP	Bax 8,5d brown	Standard	24	1.2	BX8,5D	48852728	8711500488527	—	8727900391077	69
24356CP	H21W	Standard	24	21	BA9s	87615728	8711500876157	—	8727900371161	68
24362MDC1	H11	MasterDuty	24	70	PG19-2	82583430	8711500825834	—	8727900371055	65
24362MLC1	H11	MasterLife	24	70	PG19-2	82575930	8711500825759	—	8727900371062	65
24569RAC1	H4ft	Rally	24	100/90	P43t-38	52910330	8711559529103	—	8727900371123	65

Запасные комплекты ламп 24 В

Номер для заказа	тип	Ряд	V	W	Цоколь	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	Стр.
55554SKMDKM	MiniKit H4	MasterDuty	24	—	—	69586130	8727900695861	—	8727900695885	70
55555SKMDKM	MiniKit H7	MasterDuty	24	—	—	69590830	8727900695908	—	8727900695939	70
55559LKMDKM	MaxiKit H4	MasterDuty	24	—	—	6964494	8727900696844	—	8727900696851	70
55560LKMDKM	MaxiKit H7	MasterDuty	24	—	—	69686894	8727900696868	—	8727900696875	70
55561LKMDKM	MaxiKit H1	MasterDuty	24	—	—	69688294	8727900696882	—	8727900696899	70

Важная информация

о заказе ламп Philips X-tremeVision

Галогеновые лампы Philips X-tremeVision имеют два набора кодов заказа в зависимости от вашей страны проживания.

Коды, отмеченные голубоватым символом ■, используются для заказа ламп X-tremeVision в следующих странах:

Австрия	Германия	Скандинавия (Дания, Финляндия, Норвегия, Швеция)	Украина
Азербайджан	Грузия		Чехия
Армения	Казахстан		Швейцария
Беларусь	Молдова	Словения	
Великобритания	Россия	Узбекистан	

Коды, отмеченные черным символом ■, используются для заказа ламп X-tremeVision в следующих странах:

Австралия	Зимбабве	Македония	Соединенные Штаты Америки
Албания	Йемен	Мальта	Тунис
Алжир	Израиль	Марокко	Турция
Андорра	Индия	Мартиника	Уругвай
Аргентина	Исландия	Мексика	Франция
Бенилюкс	Испания	Объединенные Арабские Эмираты	Французская Гвиана
Ближний Восток	Италия	Палестина	Хорватия
Болгария	Камерун	Панама	Черногория
Боливия	Канада	Парагвай	Чили
Босния и Герцеговина	Кипр	Перу	Эквадор
Бразилия	Колумбия	Польша	Эстония
Венгрия	Коста-Рика	Португалия	Южно-Африканская республика
Габон	Кувейт	Реюньон	
Гана	Латвия	Румыния	
Гваделупа	Ливан	Сальвадор	
Гватемала	Ливия	Саудовская Аравия	
Греция	Литва	Сенегал	
Демократическая республика Конго	Маврикий	Сербия	
Египет	Мавритания	Словакия	
	Мадагаскар		

Примечания

Примечания

