

PHILIPS

Automotive lighting

Katalog 2022



Spis treści



Wprowadzenie 4

Bezpieczeństwo, które widać

Halogen 6

Żarówki samochodowe 12V

RacingVision GT200	10
X-tremeVision Pro150	11
VisionPlus	12
WhiteVision ultra	13
LongLife EcoVision	14
Vision	15
Żarówki i ich funkcje	16

Halogen 34

Oświetlenie jednośladow

X-tremeVision moto	37
CityVision moto	37
CrystalVision ultra moto	38
Vision moto	38
Żarówki i ich funkcje	39

Halogen 42

Żarówki do ciężarówek i autobusów 24V

MasterDuty	45
MasterLife	46
MasterDuty BlueVision	46
Żarówki i ich funkcje	47

Halogen 54

Zestawy

Zestawy zapasowe 12V	56
Zestawy zapasowe 24V	58
Zestaw do renowacji reflektorów	59

Ksenon 60

Lampy ksenonowe do samochodów osobowych i ciężarowych

Xenon X-tremeVision gen2	63
Xenon WhiteVision gen2	64
Xenon LongerLife	65
Xenon Vision	66

LED 72

Oświetlenie LED dla samochodów osobowych i ciężarowych

Ultinon Pro9000	76
Ultinon Pro5000	78
Ultinon Essential	79
Ultinon Pro6000 SL	80
Ultinon Pro3000 SL	82
CANbus	84
Adaptery Light Repair	84
Źródła LED i ich funkcje	86

Załączniki 100

Słowniczek technologii oświetleniowej	100
Atrapy produktów	102
Informacje o kodach zamówieniowych produktów Philips	103
Ilustracje techniczne trzonki	104
Indeks produktów	105

Bezpieczeństwo, które widać!

Od ponad 100 lat nasze zaawansowane technologie modułów oświetleniowych **wyznaczają trendy** w branży oświetlenia motoryzacyjnego. Jesteśmy **największym na świecie dostawcą** motoryzacyjnych rozwiązań oświetleniowych — zarówno na rynku pierwotnym, jak i wtórnym. Nieustannie opracowujemy **innowacje technologiczne**, dbając o bezpieczeństwo i **komfort** podróżujących. Z naszego oświetlenia motoryzacyjnego korzystają klienci indywidualni i największe firmy z branży

motoryzacyjnej. Naszą misją jest zapewnienie **bezpieczeństwa podczas jazdy**, dlatego nieustannie oferujemy **najnowocześniejsze rozwiązania**. Produkty Philips są **trwałe i wydajne** — to dlatego ciągle cieszą się **uznaniem klientów**. Nasze profesjonalne oświetlenie robocze LED słynie z **wyjątkowego strumienia świetlnego i niezrównanej trwałości**. **Wysoka jakość oświetlenia** naprawdę robi **różnicę**. To **bezpieczeństwo**, które **widać!**



Jakość oryginalnego wyposażenia

Najlepsze w swoich kategoriach produkty i usługi dostarczamy z takim samym zaangażowaniem zarówno na rynek pierwotny (oryginalne wyposażenie samochodów), jak i wtórny (części zamienne i akcesoria). Nasze artykuły są wytwarzane z

najlepszych materiałów i poddawane najsurowszym testom, aby zapewnić klientom maksymalne **bezpieczeństwo** i **komfort** jazdy.

- Wszyscy najwięksi producenci samochodów **wybierają** markę Philips.

- **Co drugi samochód** w Europie i co trzeci na świecie jest wyposażony w źródła światła Philips.
- Oprócz obowiązujących standardów nasze procesy produkcyjne **spełniają dodatkowe wymagania**.

Lampy Philips anti-UV ze szkła kwarcowego — optymalna jakość świecenia

Wszystkie żarówki Philips wykonane w technologii szkła kwarcowego są odporne na promieniowanie UV, a tym samym chronią nowoczesne, plastikowe reflektory przed jego szkodliwym wpływem.

- **Większe natężenie światła**
Wysoka wytrzymałość szkła kwarcowego umożliwia wytworzenie większego ciśnienia wewnątrz lampy, a w efekcie bardziej intensywnego światła.

- **Większa wytrzymałość**
Żarówki kwarcowe Philips (żarnik: 2650°C i szkło: 800°C) wytrzymują ogromne zmiany temperatury.

- **Optymalna ochrona przed promieniowaniem ultrafioletowym.**

Halogen



Żarówki samochodowe **12V**



Jakiej żarówki potrzebujesz?

Zwiększona jasność



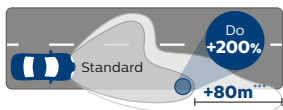
Do **200%** większa jasność*

RacingVision GT200

Wiązka do **+80 m*****



Wydajność wiązki



Barwa światła**

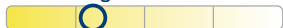
Do **3500 K**



Standard: 3100 K

Okres eksploatacji**

Do **250 godz.**



Dostępne jako

H4, H7

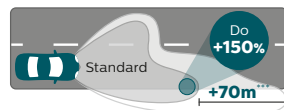
Do **150%** większa jasność*

X-tremeVision Pro150

Wiązka do **+70 m*****

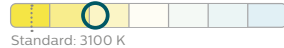


Wydajność wiązki



Barwa światła**

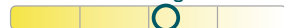
Do **3400 K**



Standard: 3100 K

Okres eksploatacji**

Do **450 godz.**



Dostępne jako

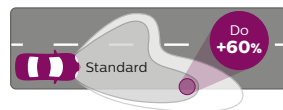
H1, H4, H7, H11, HB3, HB4, HIR2

Do **60%** większa widoczność*

VisionPlus

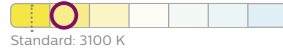


Wydajność wiązki



Barwa światła**

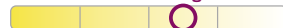
Do **3250 K**



Standard: 3100 K

Okres eksploatacji**

Do **500 godz.**



Dostępne jako

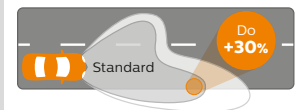
H1, H4, H7

Do **30%** większa widoczność*

Vision

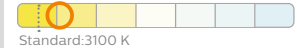


Wydajność wiązki



Barwa światła**

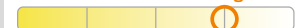
Do **3200 K**



Standard: 3100 K

Okres eksploatacji**

Do **600 godz.**



Dostępne jako

H1, H3, H4, H7, H11, HB3, HB4

Ilustracje mają wyłącznie charakter poglądowy. * W porównaniu do standardowego, uwarunkowanego prawem minimum.

*** W porównaniu do minimum dotyczącego żarówek halogenowych z regulacji ECE, na podstawie 1 luksa. Najdalsza odległość od samochodu dotyczy H4 i H7.

philips.com/halogen



Unikalny styl



Białe i **wyraziste**

WhiteVision ultra

H4, H7
do
4200 K



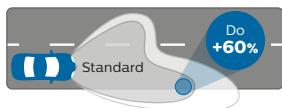
Standard



WhiteVision ultra



Wydajność wiązki



Barwa światła**



Okres eksploatacji**



Dostępne jako

H1, H3, H4, H7, H8, H11,
HB3, HB4, HIR2, PSX24W

Wydłużona żywotność



Trwałość do **1500 godz.****

LongLife EcoVision



Standard

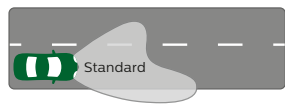


Standard



LongLife EcoVision

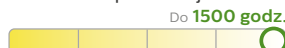
Wydajność wiązki



Barwa światła**



Okres eksploatacji**



Dostępne jako

H1, H3, H4, H7, H11,
H18, H19, HIR2

** Żywotność i temperatura barwowa różnią się w zależności od typu, wskazanie tylko dla H7.



RacingVision GT200

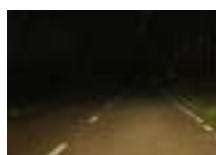
Niesamowita wydajność w żarówce dopuszczonej do ruchu drogowego

- Do 200% jaśniejsze światło*, które odmieni Twoją jazdę
- Wydłużona wiązka o 80 metrów**
- W pełni dopuszczona do ruchu drogowego, zapewniająca przyjemność z jazdy

Jeśli jesteś pasjonatem jazdy, pozwól żarówkom samochodowym Philips RacingVision GT200 przenieść na wyższy poziom Twoje wrażenia z prowadzenia samochodu. Do 200% jaśniejsze światło, które daje wiązkę o ponad 80 metrów dłuższą co oznacza lepsze widzenie i szybsze reakcje oraz bardziej ekscytującą jazdę.

*W porównaniu z minimalnym standardem wymaganym prawem.

**W porównaniu z wyprowadzonym minimum w regulacji ECE, w oparciu o 1 Lux. Najdalsza odległość od samochodu.



Standard



RacingVision GT200

Dostępne w opakowaniach S2 i B1



Dostępne jako



H4

H7



X-tremeVision Pro150

Najlepsze połączenie wysokiej wydajności i trwałości

- **Lepsza widoczność dzięki nawet o 150% jaśniejszemu światłu***
- **Zwiększona żywotność dla lepszego bezpieczeństwa****
- **Wysokowydajna wiązka rzuca światło 70 metrów dalej*****
- **Większy kontrast i widoczność dzięki chłodnemu światłu**

Połączenie uderzającej jasności z wyższą trwałością niedostępne wcześniej w tak wydajnej żarówce, Philips X-tremeVision Pro150 zapewnia widoczność, dzięki której Ty i Twój bliscy jesteście jeszcze bardziej bezpieczni na drodze.



*W porównaniu z minimalnym standardem wymaganym prawem. Dotyczy żarówek czolowych.

**Żywotność różni się w zależności od typu. Wskazanie dla H7: do 450 godzin.

***W porównaniu z wyprowadzonym minimum w regulacji ECE, w oparciu o 1 Lux. Najdalsza odległość od samochodu. Dotyczy H4, H7.



Standard



X-tremeVision Pro150

Dostępne w opakowaniach S2 i B1



Dostępne jako



Ilustracje mają wyłącznie charakter poglądowy. Philips X-tremeVision Pro150 nie są dostępne we wszystkich krajach. Aby uzyskać więcej informacji, należy skontaktować się z przedstawicielem Philips.



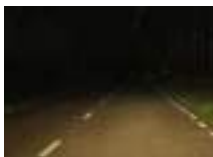
VisionPlus

Szybkie reakcje ratują życie

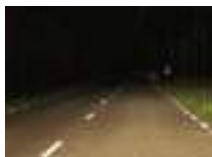
- Do 60% większa widoczność*
- Większy komfort jazdy i lepsza widoczność
- Bardzo wydajna żarówka o wysokiej jakości

Oświetlenie główne Philips VisionPlus umożliwia kierowcom dalsze widzenie dla ich większego **bezpieczeństwa i komfortu**.

*W porównaniu do standardowego, uwarunkowanego prawem minimum



Standard



VisionPlus

Dostępne w opakowaniach S2 i B1



Dostępne jako



H1



H4



H7



WhiteVision ultra

Ostry biały wygląd

- **Doskonały biały, stylowy wygląd z barwą światła do 4 200 kelwinów***
- **Komfort jazdy z lepszą widocznością nawet o 60%****
- **W 100% zgodne z przepisami ruchu drogowego**

Philips WhiteVision ultra, z najnowszą ultra-białą gradientową formułą powłoki, zapewnia oszałamiające białe światło do 4 200 kelwinów. To najbielsze światła halogenowe dopuszczone do ruchu drogowego w naszej ofercie i idealny wybór, jeśli poszukujesz fajnego, stylowego wyglądu i bezpieczniejszej jazdy.

*Dotyczy H4, H7. Temperatura światła różni się w zależności od typu żarówki.

**W porównaniu z minimalnym standardem prawnym. Dotyczy żarówek do reflektorów.



Standard



WhiteVision ultra



Dostępne w opakowaniach S2, B1 i B2



Dostępne jako





LongLife EcoVision

Dłuższy czas eksploatacji, radsze wymiany

- **Znacznie dłuższy czas eksploatacji***
- **Bardzo wydajna żarówka o wysokiej jakości**

Masz dość ciągłych wymian żarówek? Żarówki Philips LongLife EcoVision o dłuższym okresie eksploatacji niż w przypadku standardowych żarówek niezmiennie cieszą się popularnością wśród kierowców, którzy chcą zminimalizować koszty utrzymania pojazdu.

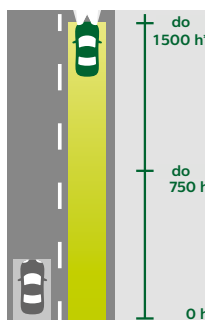
*W porównaniu do standardowego, uwarunkowanego prawem minimum



Dostępne w opakowaniach S2, C1 i B1



Dostępne jako





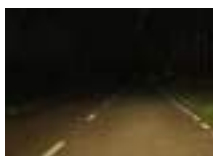
Vision

Czuj się bezpiecznie, jedź bezpiecznie

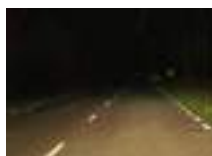
- Do 30% większa widoczność*
- Konkurencyjny stosunek jakości do ceny
- Bardzo wydajna żarówka o wysokiej jakości

Żarówki Philips Vision zapewniają doskonałą wydajność wiązki światła w bardzo konkurencyjnej cenie.

*W porównaniu do standardowego, uwarunkowanego prawem minimum



Standard



Vision

Dostępne w opakowaniach C1 i B1



Dostępne jako



Żarówki i ich funkcje



12620 12475 12258 12336 12342 12972 12361 9145 12362 9008 12580 12643 12644 9005 9006 9007 9012

R2 R2 Visio H1 H3 H4 H7 H9 H10 H11 H13 H15 H18 H19 HB3 HB4 HB5 HIR2

Światła mijania – Światła drogowe



12356 12146 12498 12496 12496sv 12065 12071 12188 12180 12174 12190 12274

H21W HY21W P21W PY21W PY21Wsv W21W WY21W PSY24W PSY24Wsv PWY24W PY24W PY24Wsv



12277 12177 12085 12278 12197

PI3W PW16W PS19W PSX26W HiPerLCP

Kierunkowskazy przednie



12929 12023 12961 12040 12844 12866 12799 12946

T4W H5W W5W WBT10 C5W FEST10W LED-T10 (=W5W) LED-FEST 43mm

Daytime Running Light (Światła do jazdy dziennej)



12256 12961 12521

W3W W5W WBT5 Bax

Oświetlenie wewnętrzne



12256 12929 12821 12023 12961 12036 12066

W3W T4W R5W H5W W5W H6W W21/5W

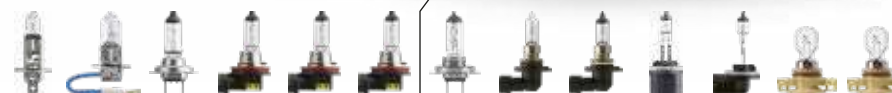
Oświetlenie deski rozdzielczej

Przednie światła postojowe



12256 12929 12821 12961 12396 12271

W3W T4W R5W W5W WY5W PCY16W



12258 12336 12972 12360 12362 12366 12643 9005 9006 12059 12060 12276 12086

H1 H3 H7 H8 H11 H16 H18 HB3 HB4 H27W/1 H27W/2 PSX24W PS24W

Kierunkowskazy boczne

Przednie światła przeciwmgielne





philips.com/mylamps



C5W R5W FET10W



RIOW RY10W W16W H21W HY21W P21W PY21W PY21Wsv W21W WY21W PSY19W PWY24W PSY24Wsv PY24W PY24Wsv

Oświetlenie bagażnika



W3W W5W W16W W21W R10W

Trzecie światło stopu

Kierunkowskazy tylne



W16W H21W P21W W21W PS19W PSX24W

Światło cofania



C5W R5W W5W

Oświetlenie schowka



T4W R5W W5W H6W R10W P21/4W P21/5W PR21/5W

Tylne światła postojowe



W16W P21W PR21W P21/4W P21/5W PR21/5W W21W W21/5W

Oświetlenie tablicy rejestracyjnej



W3W C5W R5W W5W R10W

Tylne światło przeciwmgielne



W16W H21W P21W PR21W PS19W

Światła stopu



W16W P21W PR21W P21/4W P21/5W PR21/5W W21W W21/5W

*Łączy funkcję światła stopu i pozycyjnych

Żarówki samochodowe 12 V

Halogen

Oświetlenie główne

H1 Vision



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12258PRB1	12	55	P14,5s	47516930	8 711500 475169	-	8711500475176	ECE	10
12258PRC1	12	55	P14,5s	47518360	8 711500 475183	8727900363791	8711500475190	ECE	100

H1 VisionPlus



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
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 Pro150



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12258XVPS2	12	55	P14,5s	00565628	8 719018 005656	-	8719018005663	ECE	5
12258XVPB1	12	55	P14,5s	00549630	8 719018 005496	-	8719018005502	ECE	10

H1 LongLife EcoVision



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12258LLECOS2	12	55	P14,5s	36255828	8 727900 362558	-	8727900362565	ECE	5
12258LLECOB1	12	55	P14,5s	36196430	8 727900 361964	-	8727900361971	ECE	10
12258LLECO1	12	55	P14,5s	36187230	8 727900 361872	-	8727900370683	ECE	10

H1 WhiteVision ultra



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12258WUJSM	12	55	P14,5s	00525028	8 719018 005250	-	8719018005267	ECE	5
12258WUB1	12	55	P14,5s	00523630	8 719018 005236	-	8719018005243	ECE	10

H1 Spot



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12258SPC1	12	55	P14,5s	40460230	8 711500 404602	-	8727900370690	ECE	10

H2



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12311C1	12	55	X511	47752130	8 711500 477521	-	8727900370782	ECE	10

H3 Vision



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12336PRB1	12	55	PK22s	69561130	8 711500 695611	-	8711500695628	ECE	10
12336PRC1	12	55	PK22s	69534560	8 711500 695345	8711500775696	8711500695352	ECE	100

Ilość w opakowaniu: liczba paczek w opakowaniu zewnętrznym

H3 LongLife EcoVision



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12336LLECO1	12	55	PK22s	77704130	8 711500 777041	-	8711500779366	ECE	10

H3 WhiteVision ultra



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12336WVUB1	12	55	PK22s	00531128	8 711500 005311	-	8719018005328	ECE	5

H4 Vision



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
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
12342PRC2	12	60/55	P43t-38	78028760	8 711500 780287	8711500780294	8711500780300	ECE	50

H4 VisionPlus



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12342VPS2	12	60/55	P43t-38	39925728	8 727900 399257	-	8727900350937	ECE	5
12342VPB1	12	60/55	P43t-38	39934930	8 727900 399349	-	8727900399332	ECE	10
12342VPC2	12	60/55	P43t-38	37435360	8 727900 374353	8727900374360	8727900374377	ECE	50

H4 X-tremeVision Pro150



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12342XVPS2	12	60/55	P43t-38	00567028	8 719018 005670	-	8719018005687	ECE	5
12342XVPB1	12	60/55	P43t-38	00553330	8 719018 005533	-	8719018005540	ECE	10

H4 LongLife EcoVision



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12342LLECOS2	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
12342LLECO1	12	60/55	P43t-38	36189630	8 727900 361896	-	8727900370836	ECE	10

H4 WhiteVision ultra



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12342WVUSM	12	60/55	P43t-38	35490428	8 727900 354904	-	8727900354911	ECE	5
12342WVUB1	12	60/55	P43t-38	35489830	8 727900 354898	-	8727900354881	ECE	10

H4 RacingVision GT200



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12342RGTS2	12	60/55	P43t-38	00575528	8 719018 005755	-	8719018005762	ECE	5
12342RGTB1	12	60/55	P43t-38	00571730	8 719018 005717	-	8719018005724	ECE	10

H7 Vision



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12972PRB1	12	55	PX26d	40607130	8 711500 406071	-	8711500406088	ECE	10
12972PRC1	12	55	PX26d	40593760	8 711500 405937	8711500827838	8711500405944	ECE	100
12972PRC2	12	55	PX26d	37432260	8 727900 374322	8727900374339	8727900374346	ECE	50

H7 VisionPlus



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12972VPS2	12	55	PX26d	39938728	8 727900 399387	-	8727900399370	ECE	5
12972VPB1	12	55	PX26d	39936330	8 727900 399363	-	8727900399356	ECE	10
12972VPC2	12	55	PX26d	37426160	8 727900 374261	8727900374278	8727900374285	ECE	50

H7 X-tremeVision Pro150



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12972XVPS2	12	55	PX26d	00569428	8 719018 005694	-	8719018005700	ECE	5
12972XVPB1	12	55	PX26d	00555730	8 719018 005557	-	8719018005564	ECE	10

H7 LongLife EcoVision



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12972LLECOS2	12	55	PX26d	36259628	8 727900 362596	-	8727900362602	ECE	5
12972LLECOB1	12	55	PX26d	36200830	8 727900 362008	-	8727900362015	ECE	10
12972LLECO1	12	55	PX26d	36192630	8 727900 361926	-	8727900371024	ECE	10

H7 WhiteVision ultra



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12972WVUSM	12	55	PX26d	35495928	8 727900 354959	-	8727900354942	ECE	5
12972WVUB1	12	55	PX26d	35493530	8 727900 354935	-	8727900354928	ECE	10

H7 RacingVision GT200



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12972RGTS2	12	55	PX26d	00577928	8 719018 005779	-	8719018005786	ECE	5
12972RGTB1	12	55	PX26d	00573130	8 719018 005731	-	8719018005748	ECE	10

H8 WhiteVision ultra



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12360WVUB1	12	35	PGJ19-1	00533528	8 719018 005335	-	8719018005342	ECE	5

H8



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12360B1	12	35	PGJ19-1	82416530	8 711500 824165	-	8727900362909	ECE	10
12360C1	12	35	PGJ19-1	47582430	8 711500 475824	-	8727900371017	ECE	10

H9



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12361B1	12	65	PGJ19-5	36308130	8 727900 363081	-	8727900363098	ECE	10
12361C1	12	65	PGJ19-5	47584830	8 711500 475848	-	8727900371000	ECE	10

H10



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
9145C1	12	45	PY20d	52974530	8 711559 529745	-	8727900370737	ECE	10

H11 Vision



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12362PRB1	12	55	PGJ19-2	36428630	8 727900 364286	-	8727900364293	ECE	10
12362PRC1	12	55	PGJ19-2	36430930	8 727900 364309	-	8727900370751	ECE	10

H11 LongLife EcoVision



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12362LLECOB1	12	55	PGJ19-2	36310430	8 727900 363104	-	8727900363111	ECE	10
12362LLECO1	12	55	PGJ19-2	36194030	8 727900 361940	-	8727900370744	ECE	10

H11 WhiteVision ultra



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12362WWUB1	12	55	PGJ19-2	00535928	8 719018 005359	-	8719018005366	ECE	5

H11 X-tremeVision Pro150



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12362XVPB1	12	55	PGJ19-2	00551928	8 719018 005519	-	8719018005526	ECE	5

H13



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
9008C1	12	60/55	P26,4t	87798730	8 711500 877987	-	8727900370768	ECE	10

H15



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12580B1	12	55/15	PGJ23t-1	02001730	8 719018 020017	-	8719018020031	ECE	10
12580C1	12	55/15	PGJ23t-1	02000030	8 719018 020000	-	8719018020024	ECE	10

H16



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12366C1	12	19	PGJ19-3	36856730	8 727900 368567	-	8727900370775	ECE	10

H18 LongLife EcoVision



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12643LLC1	12	65	PY26d-1	35603830	8 727900 356038	-	8727900356045	ECE	10

H19 LongLife EcoVision



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12644LLC1	12	60/65	PU43t-3	35605230	8 727900 356052	-	8727900356069	ECE	10

HB1 9004



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
9004C1	12	65/45	P29t	47074430	8 711500 470744	-	8727900370997	-	10

HB3 Vision



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
9005PRB1	12	60	P20d	24724730	8 711500 247247	-	8711500247254	ECE	10
9005PRC1	12	60	P20d	24689930	8 711500 246899	-	8727900370980	ECE	10

HB3 WhiteVision ultra



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
9005WWUB1	12	60	P20d	00537328	8 719018 005373	-	8719018005380	ECE	5

HB3 X-tremeVision Pro150



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
9005XVPB1	12	60	P20d	00557128	8 719018 005571	-	8719018005588	ECE	5

HB4 Vision



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
9006PRB1	12	51	P22d	24726130	8 711500 247261	-	8711500247278	ECE	10
9006PRC1	12	51	P22d	24687530	8 711500 246875	-	8727900370973	ECE	10

HB4 WhiteVision ultra



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
9006WWUB1	12	55	P22d	00539728	8 719018 005397	-	8719018005403	ECE	5

HB4 X-tremeVision Pro150



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
9006XVPB1	12	51	P22d	00559528	8 719018 005595	-	8719018005601	ECE	5

HB5 9007



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
9007C1	12	65/55	PX29t	24550230	8 711500 245502	-	8727900370966	-	10

HIR2 LongLife EcoVision



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
9012LLC1	12	55	PX22d	35125530	8 727900 351255	-	8727900370935	ECE	10

HIR2 WhiteVision ultra



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
9012WWUB1	12	55	PX22d	00541028	8 719018 005410	-	8719018005427	ECE	5

HIR2 X-tremeVision Pro150



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
9012XVPB1	12	55	PX22d	00561828	8 719018 005618	-	8719018005625	ECE	5

H27W/1



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12059C1	12	27	PG13	52854030	8 711559 528540	-	8727900370799	ECE	10

H27W/2



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12060C1	12	27	PGJ13	52857130	8 711559 528571	-	8727900370805	ECE	10

R2



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12620B1	12	45/40	P45t-41	5543930	8 711500 055439	-	8711559525327	ECE	10
12620C1	12	45/40	P45t-41	40085730	8 711500 400857	-	8711500779359	ECE	10

R2 Vision



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12475B1	12	45/40	P45t-41	24716230	8 711500 247162	-	8711500247179	ECE	10
12475C1	12	45/40	P45t-41	40466430	8 711500 404664	-	8727900371130	ECE	10

Oświetlenie sygnalizacyjne i wewnętrzne

P21W VisionPlus



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12498VPB2	12	21	BA15s	36318030	8 727900 363180	-	8727900363173	ECE	10

P21W LongLife EcoVision



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12498LLECOB2	12	21	BA15s	38210530	8 727900 382105	-	8727900382112	ECE	10
12498LLECOCP	12	21	BA15s	38198628	8 727900 381986	8727900381993	8727900391695	ECE	5x10

P21W



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12498B2	12	21	BA15s	05549130	8 711500 055491	-	8711559520131	ECE	10
12498CP	12	21	BA15s	49078073	8 711500 490780	8711500490797	8711500490803	ECE	20x10

P21/4W



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
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



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12499VPB2	12	21/5	BAY15d	36316630	8 727900 363166	-	8727900363159	ECE	10

P21/5W LongLife EcoVision



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12499LLECOB2	12	21/5	BAY15d	38212930	8 727900 382129	-	8727900382136	ECE	10
12499LLECOCP	12	21/5	BAY15d	38201328	8 727900 382013	8727900382020	8727900391053	ECE	5x10

P21/5W



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12499B2	12	21/5	BAY15d	05545330	8 711500 055453	-	8711559520148	ECE	10
12499CP	12	21/5	BAY15d	48159773	8 711500 481597	8711500481603	8711500481610	ECE	20x10

PR21W



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12088CP	12	21	BAW15s	48531128	8 711500 485311	8711500485328	8727900391589	ECE	5x10

PR21/5W



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12495CP	12	21/5	BAW15d	48873228	8 711500 488732	8711500488749	8727900391572	ECE	5x10

PY21W SilverVision



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12496SVB2	12	21	BAU15s	31117730	8 711500 311177	-	8711500311191	ECE	10

PY21W LongLife EcoVision



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12496LLECOCP	12	21	BAU15s	38218128	8 727900 382181	8727900382198	8727900391084	ECE	5x10

PY21W



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12496NAB2	12	21	BAU15s	52372930	8 711559 523729	-	8711559523743	ECE	10
12496NACP	12	21	BAU15s	52534173	8 711559 525341	8711559525358	8711559525365	ECE	20x10

Stop P22



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12401CP	12	15	BA15s	87821228	8 711500 878212	8711500878229	8711500790538	-	5x10

Stop P25



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12445CP	12	18	BA15s	48440628	8 711500 484406	8711500484413	8727900391602	-	5x10

R5W LongLife EcoVision



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12821LLECOB2	12	5	BA15s	38208230	8 727900 382082	-	8727900382099	ECE	10
12821LLECOCP	12	5	BA15s	38195528	8 727900 381955	8727900381962	8727900390940	ECE	5x10

R5W BA15s



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12821B2	12	5	BA15s	5546030	8 711500 055460	-	8711500417701	ECE	10
12821CP	12	5	BA15s	48269373	8 711500 482693	8711500482709	8711500482716	ECE	20x10

R5W BA15d



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12822CP	12	5	BA15d	45407228	8 711500 454072	8711500454959	8711500790521	ECE	5x10

R10W



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12814B2	12	10	BA15s	5547730	8 711500 055477	-	8711500417718	ECE	10
12814CP	12	10	BA15s	48341673	8 711500 483416	8711500483423	8711500483430	ECE	20x10

RY10W



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12093NACP	12	10	BAU15s	48362128	8 711500 483621	8711500483638	8727900391619	ECE	5x10

BA7



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12829CP	12	2	BA7s	52123728	8 711559 521237	8711500401236	8727900390933	-	5x10

T2W - T3W



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12913CP	12	2	BA9s	21997828	8 711500 219978	8711500219985	8711500220820	-	5x10
12910CP	12	3	BA9s	21949728	8 711500 219497	8711500219503	8711500220837	-	5x10

T4W



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12929B2	12	4	BA9s	5550730	8 711500 055507	-	8711559520094	ECE	10
12929CP	12	4	BA9s	21979473	8 711500 219794	8711500219800	8711500219817	ECE	20x10

Miniaturowe sygnalizacyjne żarówki halogenowe USA

H5W



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12023CP	12	5	BA9s	51270928	8 711559 512709	8711559512464	8727900371222	-	5x10

H6W



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
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 ultra



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12036WVUB2	12	6	BAX9s	00543430	8 719018 005434	-	8719018005441	ECE	10

H10W



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12024CP	12	10	BA9s	52941728	8 711559 529417	8711559529424	8727900371192	-	5x10

H20W



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12025CP	12	20	BA9s	87600328	8 711500 876003	8711500876010	8727900371154	-	5x10

H21W



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12356CP	12	21	BAY9s	87989928	8 711500 879899	8711500879905	8727900371116	ECE	5x10

HY21W



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12146CP	12	21	BAW9s	35244328	8 727900 352443	8727900352450	8727900370867	ECE	5x10

Całoszklane

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



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12521CP	12	1	W2x4,6d	48321828	8 711500 483218	8711500483225	8727900391671	-	5x10
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
12505CP	12	2	W2x4,6d	48327028	8 711500 483270	8711500483287	8727900391657	-	5x10
12061CP	12	2.3	W2x4,6d	48330028	8 711500 483300	8711500483317	8727900391640	ECE	5x10

W2,2W



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12960CP	12	2.2	W2,1x9,5d	48150428	8 711500 481504	8711500481511	8727900391633	-	5x10

W3W



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12256B2	12	3	W2,1x9,5d	52410830	8 711559 524108	-	8711559524122	ECE	10
12256CP	12	3	W2,1x9,5d	48144328	8 711500 481443	8711500481450	8727900391664	ECE	5x10

W5W LongLife EcoVision



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12961LLECOB2	12	5	W2,1x9,5d	38204430	8 727900 382044	-	8727900382051	ECE	10
12961LLECOCP	12	5	W2,1x9,5d	38189428	8 727900 381894	8727900381900	8727900390872	ECE	5x10

W5W X-tremeVision Pro150



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12961XVPB2	12	5	W2,1x9,5d	00563230	8 719018 005632	-	8719018005649	ECE	10

W5W WhiteVision ultra



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12961WWUB2	12	5	W2,1x9,5d	35484330	8 727900 354843	-	8727900354874	ECE	10

W5W



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
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	20x10

WY5W



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
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 VisionPlus



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12040VPB2	12	6	W2,1x9,5d	52416030	8 711559 524160	-	8711559524184	-	10

W16W



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
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



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
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



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
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



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
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



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12818CP	12	3	SV6	48461128	8 711500 484611	8711500484628	8727900695632	-	5x10

Festoon T6,2x35



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12848CP	12	3	SV6	48467328	8 711500 484673	8711500484680	8727900391558	-	5x10

C5W



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12844B2	12	5	SV8,5	5551430	8 711500 055514	-	8711500417749	ECE	10
12844CP	12	5	SV8,5	48156673	8 711500 481566	8711500481573	8711500481580	ECE	20x10

Festoon T10,5x30 LongLife EcoVision



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12860LLECOCP	12	10	SV8,5	38192428	8 727900 381924	8727900381931	8727900391114	-	5x10

Festoon T10,5x38



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12854CP	12	10	SV8,5	48248828	8 711500 482488	8711500482495	8727900391510	-	5x10

Festoon T10,5x43



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12864CP	12	5	SV8,5	48205128	8 711500 482051	8711500482075	8727900391527	-	5x10
12866B2	12	10	SV8,5	5552130	8 711500 055521	-	8711500417756	-	10
12866CP	12	10	SV8,5	48242628	8 711500 482426	8711500482433	8727900391534	-	5x10

Festoon T15x43



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12850CP	12	15	SV8,5	48285328	8 711500 482853	8711500482860	8727900391541	-	5x10

Bax

Bax 8,3s/1,35 black



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12597B2	12	1.2	B8,3s/1,35	53018530	8 711559 530185	-	8711559530192	-	10
12597CP	12	1.2	B8,3s/1,35	48365228	8 711500 483652	8711500483669	8727900390957	-	5x10

Bax 8,3s/1,5 blue



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12602CP	12	2	B8,3s/1,5	48396628	8 711500 483966	8711500483973	8727900390995	-	5x10

Bax 8,5d/2 black



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
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



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12603CP	12	1.2	B8,5d/1,5	48399728	8 711500 483997	8711500484000	8727900391015	-	5x10

Bax 8,5d/2 green



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12600CP	12	2	B8,5d/2	48393528	8 711500 483935	8711500483942	8727900390971	-	5x10

Bax 8,5d green



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12604CP	12	2	B8,5d	40508128	8 711500 405081	8711500404589	8727900391022	-	5x10

Bax 8,5d beige



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12637CP	12	1.5	B8,5d	51487128	8 711559 514871	8711500400178	8727900371048	-	5x10

Bax 10d black halogen



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12615CP	12	5	B10d	52807628	8 711559 528076	8711500243768	8727900370911	-	5x10

Bax 10d brown halogen



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12614CP	12	3	B10d	52805228	8 711559 528052	8711559512723	8727900370928	-	5x10

Bax 8,4d light blue



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12623CP	12	1.2	BX8,4d	51384328	8 711559 513843	8711500244154	8727900370904	-	5x10

Bax 8,4d beige



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12627CP	12	1.5	BX8,4d	51414728	8 711559 514147	8711500247414	8727900370959	-	5x10
12629CP	12	1.8	BX8,4d	51488828	8 711559 514888	8711559512488	8727900371031	-	5x10

Bax 8,4d black



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12625CP	12	1.2	BX8,4d	51409328	8 711559 514093	8711500244420	8727900371208	-	5x10

Bax 8,4d light green



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12626CP	12	2	BX8,4d	51412328	8 711559 514123	8711500246066	8727900370942	-	5x10

Bax 8,4d olive green



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12611CP	12	1.3	BX8,4d	77432328	8 711500 774323	8711500774330	8711500779397	-	5x10

Bax 8,4d orange



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12624CP	12	1.1	BX8,4d	51411628	8 711559 514116	8711500245137	8727900370898	-	5x10

Bax 8,5d white



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12638CP	12	1.12	BX8,5d	48846628	8 711500 488466	8711500488473	8727900391503	-	5x10

HiPerVision

P13W



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12277C1	12	13	PG18,5d-1	69672130	8 727900 696721	-	8727900391008	ECE	10



PCY16W HiPerClick



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12271AC1	12	16	PU20d/2	38965430	8 727900 389654	-	8727900391152	ECE	10



PW16W



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12177C1	12	16	WP3,3x14,5/8	39623230	8 727900 396232	-	8727900396249	ECE	10



PS19W LongLife



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12085LLC1	12	19	PG20/1	70046630	8 727900 700466	-	8727900390926	ECE	10



PS19W



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12085C1	12	19	PG20/1	69653030	8 727900 696530	-	8727900390988	ECE	10



PSY19W



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12275NAC1	12	19	PG20/2	52735230	8 711559 527352	-	8727900390858	ECE	10



HiPerVision LCP



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12197HTRC1	13.5	24	HPSL 2A	39621830	8 727900 396218	-	8727900396225	-	10



PS24W



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12086FFC1	12	24	PG20/3	70044230	8 727900 700442	-	8727900390919	ECE	10



PSX24W WhiteVision ultra



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12276WWUB1	12	24	PG20/7	00545828	8 719018 005458	-	8719018005465	ECE	5



PSX24W



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12276C1	12	24	PG20/7	69676930	8 727900 696769	-	8727900390902	ECE	10



PSY24W



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12188NAC1	12	24	PG20/4	69668430	8 727900 696684	-	8727900390834	ECE	10

PSY24W SilverVision+



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12180SV+C1	12	24	PG20/4	70379530	8 727900 703795	-	8727900390841	ECE	10

PW24W



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12182HTRC1	12	24	WP3,3x14,5/3	39196130	8 727900 391961	-	8727900397369	ECE	10

PWY24W SilverVision



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12174SVHTRC1	12	24	WP3,3x14,5/4	39200530	8 727900 392005	-	8727900397352	ECE	10

PWY24W



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12174NAHTRC1	12	24	WP3,3x14,5/4	39202930	8 727900 392029	-	8727900397345	ECE	10

PY24W SilverVision+



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12274SV+C1	12	24	PGU20/4	69678330	8 727900 696783	-	8727900390780	ECE	10

PY24W



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12190NAC1	12	24	PGU20/4	69690530	8 727900 696905	-	8727900390803	ECE	10

PSX26W



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12278C1	12	26	PG18,5d/3	38874930	8 727900 388749	-	8727900390896	ECE	10

Halogen



Oświetlenie

jednoślądów



Jakiej żarówki do motocykla potrzebujesz?



Poznaj moc
płynącą ze światła

Do **130%**
jaśniejsze
światło*

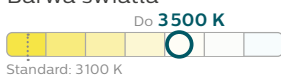
**X-tremeVision
moto**



Wydajność wiązki



Barwa światła



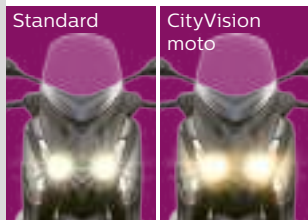
Okres eksploatacji**



Dostępne jako
H4, H7

Widzieć i być
widzianym

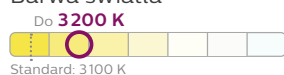
**CityVision
moto**



Wydajność wiązki



Barwa światła



Okres eksploatacji**



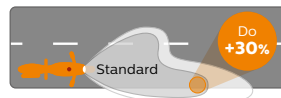
Dostępne jako
H4, H7, HS1

Do **30%**
większa
widoczność*

**Vision
moto**



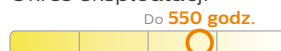
Wydajność wiązki



Barwa światła



Okres eksploatacji**



Dostępne jako
H4, H7, HS1

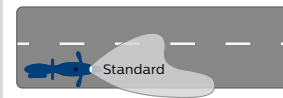
Ciesz się
swoją pasją

Jasne,
białe
światło

**CrystalVision
ultra moto**



Wydajność wiązki



Barwa światła



Okres eksploatacji**



Dostępne jako
H4, H7, HS1



Oświetlenie do jednośladów firmy Philips
wytrzymuje wyjątkowo silne drgania — do 10 G.

Ilustracje mają wyłącznie charakter poglądowy.

* W porównaniu do standardowego, uwarunkowanego prawem minimum

** Czas eksploatacji zależy od typu, sugestie dotyczą wyłącznie żarówki H7

X-tremeVision moto

Do 130% jaśniejsze światło*

- **Największa jasność**
- **Większa trwałość dzięki specjalnemu wypełnieniu gazowemu**
- **Znacznie dłuższa wiązka***
- **Maksymalny komfort i bezpieczeństwo**

Philips X-tremeVision moto zapewniają nawet **130% większą widoczność*** dla motocyklistów, którzy muszą widzieć dalej, by jeździć **lepiej i bezpieczniej**.

*W porównaniu do standardowego, uwarunkowanego prawem minimum



Standard



X-tremeVision moto

Dostępne jako



H4



H7

CityVision moto

Widzieć i być widzianym

- **Charakterystyczna pomarańczowa poświata w reflektorze**
- **Maksymalne bezpieczeństwo**
- **Specjalne rozwiązanie do jazdy w mieście**
- **Nawet do 40% większa widoczność***

Philips CityVision moto emituje charakterystyczną **pomarańczową poświatę**, która przyciąga uwagę, zapewniając maksymalne bezpieczeństwo i doskonałą widoczność. Motocykliści na całym świecie chcą czuć się bezpieczniej, zwłaszcza w zatłoczonych miastach. Produkty Philips CityVision moto zostały opracowane tak, by gwarantowały **bezpieczeństwo i maksymalną widoczność** na drodze.

*W porównaniu do standardowego, uwarunkowanego prawem minimum



Standard



CityVision moto

Dostępne jako



H4



H7



HS1

CrystalVision ultra moto

Jasne, białe światło

- **Biały nowoczesny efekt ksenonu**
- **Indywidualizm i styl na drodze**
- **Wysokiej jakości bardzo odporne żarówki główne**

Dla motocyklistów szukających najlepszego stylu, Żarówki Philips CrystalVision ultra moto zapewniają **jasne białe światło**. Dostosuj swój styl **bez żadnych kompromisów w widoczności i komforcie**.



Standard



CrystalVision ultra moto



Dostępne jako



H4



H7



HS1

Vision moto

Do 30% większa widoczność*

- **Większa wydajność**
- **Bardzo wydajna żarówka motocyklowa o wysokiej jakości**

Philips Vision moto zapewnia do **30% większą widoczność** niż standardowa żarówka. Dzięki udoskonalonej wiązce światła motocyklista widzi dalej — oto bezpieczeństwo w **atrakcyjnej cenie**.

*W porównaniu do standardowego, uwarunkowanego prawem minimum



Dostępne jako



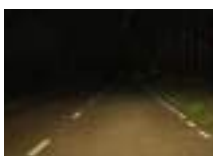
H4



H7



HS1



Standard



Vision moto

Żarówki i ich funkcje



12258 12336 12342 12972 12361 12362 12636 9005 9006 12620 12728 12008

H1 H3 H4 H7 H9 H11 HS1 HB3 HB4 R2 S2 S3



Światła mijania - Światła drogowe



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



Kierunkowskazy przednie



12256 12961 12066 12929 12821 12814 12498 12499

W3W W5W W21/5W T4W R5W R10W P21W P21/5W



Tylne światła postojowe



12256 12961 12929 12821 12814 12036 12844

W3W W5W T4W R5W R10W H6W C5W



Oświetlenie tablicy rejestracyjnej



X-tremeVision
moto

CityVision
moto



CrystalVision
ultra moto

Vision
moto

philips.pl/c-m-li/lampy-motocyklowe



12929 12821 12814 12036

T4W R5W R10W H6W



12256 12961 12067 12913 12910

W3W W5W W16W T2W T3W



Przednie światła postojowe



12067 12066 12498 12088 12499 12495

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



Światła stopu



12356 12961 12067 12065 12071

W5W W16W W21W WY21W H21W



12821 12814 12093 12498 12496

R5W R10W RY10W P21W PY21W



Kierunkowskazy tylne

Oświetlenie jednostajnych

Halogen

H4 Vision moto



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12342PRBW	12	60/55	P43t-38	49024730	8 711500 490247	-	8711500490254	ECE	10

H4 CityVision moto



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12342CTVBW	12	60/55	P43t-38	39896030	8 727900 398960	-	8727900398977	ECE	10

H4 X-tremeVision moto



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12342XV+BW	12	60/55	P43t-38	00056930	8 719018 000569	-	8719018000576	ECE	10

H4 CrystalVision ultra moto



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12342CVUBW	12	60/55	P43t-38	22148330	8 711500 221483	-	8711500221490	ECE	10

H7 Vision moto



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12972PRBW	12	55	PX26d	49026130	8 711500 490261	-	8711500490278	ECE	10

H7 CityVision moto



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12972CTVBW	12	55	PX26d	39898430	8 727900 398984	-	8727900398991	ECE	10

H7 X-tremeVision moto



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12972XV+BW	12	55	PX26d	37867230	8 727900 378672	-	8727900378689	ECE	10

H7 CrystalVision ultra moto



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12972CVUBW	12	55	PX26d	22118630	8 711500 221186	-	8711500221193	ECE	10

HS1 Vision moto



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12636BW	12	35/35	PX43t	53035330	8 727900 530353	-	8727900530360	ECE	10
12636C1	12	35/35	PX43t	51250130	8 711559 512501	-	8727900370881	ECE	10

HS1 CityVision moto



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12636CTVBW	12	35/35	PX43t	39894630	8 727900 398946	-	8727900398953	ECE	10

HS1 CristalVision ultra moto



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12636BVBW	12	35/35	PX43t	78195630	8 711500 781956	-	8711500781963	ECE	10

S2



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12728BW	12	35/35	BA20d	77385230	8 711500 773852	-	8711500773869	ECE	10
12728C1	12	35/35	BA20d	77359330	8 711500 773593	-	8711500779342	ECE	10

S3



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12008BW	12	15	P26s	77381430	8 711500 773814	-	8711500773845	ECE	10
12008C1	12	15	P26s	77394430	8 711500 773944	-	8711500779335	ECE	10

Oświetlenie sygnalizacyjne

W3W



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12256B2	12	3	W2,1x9,5d	52410830	8 711559 524108	-	8711559524122	ECE	10
12256CP	12	3	W2,1x9,5d	48144328	8 711500 481443	8711500481450	8727900391664	ECE	5x10

P21W



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12498B2	12	21	BA15s	05549130	8 711500 055491	-	8711559520131	ECE	10
12498CP	12	21	BA15s	49078073	8 711500 490780	8711500490797	8711500490803	ECE	20x10

P21/5W



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12499B2	12	21/5	BAY15d	05545330	8 711500 055453	-	8711559520148	ECE	10

Halogen



Żarówki do ciężarówek i autobusów

24V



Jakiej żarówki 24 V do autobusów i ciężarówek potrzebujesz?



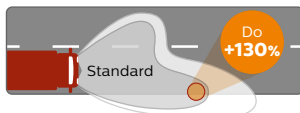
Bezpieczeństwo i trwałość

Przede wszystkim **trwałość**

MasterDuty



Wydajność wiązki



Okres eksploatacji**

Do **550 godz.**



Dostępne jako

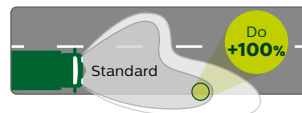
H1, H3, H4, H7, H11

Najwyższa trwałość w swojej klasie

MasterLife

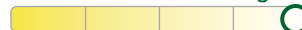


Wydajność wiązki



Okres eksploatacji**

Do **1200 godz.**



Dostępne jako

H1, H3, H4, H7, H11

Bezpieczeństwo i styl

Maksymalny efekt ksenon

MasterDuty BlueVision



Barwa światła



Okres eksploatacji**

Do **500 godz.**



Dostępne jako

H3, H4, H7



Wysoko wytrzymałe i odporne na drgania

Ilustracje mają wyłącznie charakter poglądowy

* W porównaniu do standardowego, uwarunkowanego prawem minimum, dotyczy H1, H4, H7 i H11

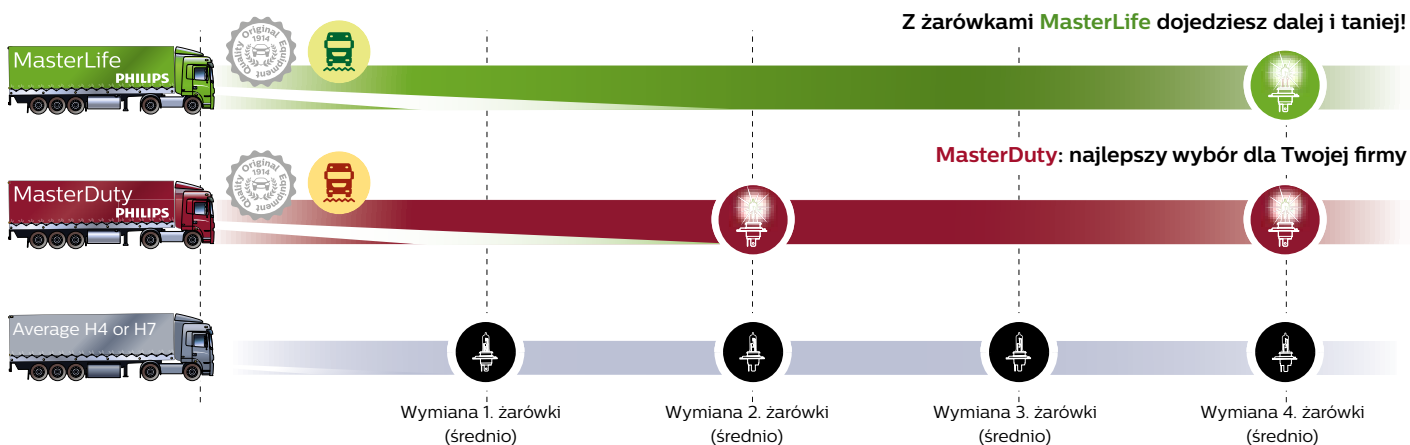
** Czas eksploatacji zależy od typu, sugestie dotyczą wyłącznie żarówki H7

Bezpieczeństwo i trwałość

Żarówki Philips 24V — korzyści

Doskonała jakość i odporność na drgania.

Żarówki Philips do samochodów ciężarowych są znacznie trwalsze od standardowych żarówek.



MasterDuty

Przede wszystkim trwałość

- Trwałość do 550 godzin*
- Maksymalna odporność na drgania
- Aż do 130% lepsza widoczność**
- Wzmocnione mocowanie i trzonek chronią przez uderzeniami
- Wzmocniony podwójny żarnik

Philips MasterDuty oferują **maksymalną odporność na drgania** i długi czas eksploatacji. Jest to właściwy wybór dla kierowców poszukujących **trwałości** i **wytrzymałości**.

*Czas eksploatacji zależy od typu, sugestie dotyczą wyłącznie żarówki H7

**W porównaniu do standardowego, uwarunkowanego prawem minimum, dotyczy H1, H4, H7 i H11

Dostępne w opakowaniach B1 i C1



Dostępne jako



Żarówki do autobusów i ciężarówek 24V

Halogen

MasterLife

Najwyższa trwałość w swojej klasie

- Trwałość do 1200 godzin*
- Do 100% lepsza widoczność**
- Maksymalna odporność na drgania*
- Wzmocniony podwójny żarnik

Philips MasterLife MasterLife wystarczają na **1200 godzin*** i są w stanie wytrzymać ekstremalne naprężenia i drgania. Dzięki **minimalnemu współczynnikowi awaryjności** Twoja flota jest w ciągłym ruchu i nie tracisz czasu na naprawy. **Żarówki MasterLife zostawiają konkurencję w tyle!**

*Czas eksploatacji zależy od typu, sugestie dotyczą wyłącznie żarówki H7
**W porównaniu do standardowego, uwarunkowanego, prawem minimum, dotyczy H1, H4, H7 i H11



Dostępne w opakowaniach C1



Dostępne jako



H1



H3



H4



H7



H11

MasterDuty BlueVision

Maksymalny efekt ksenon

- Maksymalna odporność na drgania*
- Doskonałej jakości szkło kwarcowe z powłoką zapewniającą efekt ksenonowy
- Wyróżniająca się niebieska nasadka widoczna nawet przy wyłączonej lampie

Dla kierowców poszukujących **wyjątkowego stylu** i wydajności — żarówka Philips MasterDuty BlueVision emituje **niebieski efekt ksenonowy**. Żarówka Philips MasterDuty BlueVision łączy **trwałość i odporność na drgania**.

*W porównaniu z typowymi, dostępnymi na rynku lampami 24V typu H4 lub H7



Standard



MasterDuty BlueVision

Dostępne w opakowaniach B1 i S2



Dostępne jako



H3



H4



H7

Żarówki i ich funkcje



MasterDuty

MasterLife

MasterDuty
BlueVision

philips.com/trucklight



13258 13336 13342 13972 24362 13620

H1 H3 H4 H7 H11 R2 D1S/R D2S D2R

Światła mijania – Światła drogowe



13844 13821 13929 13961

C5W R5W T4W W5W

Oświetlenie wewnętrzne



24356 13498 13496

H21W P21W PY21W

Kierunkowskazy przednie



24356 13821 13814 13961

H21W R5W R10W W5W

Kierunkowskazy boczne



13844 13821 13814 13929 13256 13961

C5W R5W R10W T4W W3W W5W

Światła pozycyjne



13844 13821 13814 13961

C5W R5W R10W W5W

Oświetlenie tablicy rejestracyjnej

Światła stopu

Światło cofania

Tylne światło przeciwmgielne



13258 13311 13336 13972 24362

H1 H2 H3 H7 H11

Przednie światła przeciwmgielne



13256 13961 13516 | 13974

W3W W5W WBT5 Bax

Oświetlenie deski rozdzielczej



13821 13929 13256 13961

R5W T4W W3W W5W

Przednie światła postojowe



13499 13821 13814

P21/5W R5W R10W

Tylne światła postojowe



24356 13498 13496

H21W P21W PY21W

Kierunkowskazy tylne



24356 13498

H21W P21W

Żarówki do autobusów i ciężarówek 24V

Halogen

24V oświetlenie główne

H1 MasterDuty



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
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

H1 MasterLife



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
13258MLC1	24	70	P14,5s	82569830	8 711500 825698	-	8727900370812	ECE	10

H2



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
13311C1	24	70	X511	47751430	8 711500 477514	-	8727900371079	ECE	10

H3 MasterDuty



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
13336MDB1	24	70	PK22s	77459030	8 711500 774590	-	8711500774613	ECE	10
13336MDC1	24	70	PK22s	77460660	8 711500 774606	8711500775313	8711500774637	ECE	100

H3 MasterLife



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
13336MLC1	24	70	PK22s	77462030	8 711500 774620	-	8711500779403	ECE	10

H3 MasterDuty BlueVision



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
13336MDBVS2	24	70	PK22s	77486628	8 711500 774866	-	8711500774897	ECE	5
13336MDBVB1	24	70	PK22s	77488030	8 711500 774880	-	8711500774910	ECE	10

H4 MasterDuty



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
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 MasterLife



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
13342MLC1	24	75/70	P43t-38	82571130	8 711500 825711	-	8727900371086	ECE	10

H4 MasterDuty BlueVision



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
13342MDBVS2	24	75/70	P43t-38	53275328	8 727900 532753	-	8727900532760	ECE	5
13342MDBVB1	24	75/70	P43t-38	53281430	8 727900 532814	-	8727900532821	ECE	10

H7 MasterDuty



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
13972MDB1	24	70	PX26d	82589630	8 711500 825896	-	8711500825902	ECE	10
13972MDC1	24	70	PX26d	82581060	8 711500 825810	8711500828514	8711500825827	ECE	100

H7 MasterLife



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
13972MLC1	24	70	PX26d	82573530	8 711500 825735	-	8727900371147	ECE	10

H7 MasterDuty BlueVision



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
13972MDBVS2	24	70	PX26d	53277728	8 727900 532777	-	8727900532784	ECE	5
13972MDBVB1	24	70	PX26d	53279130	8 727900 532791	-	8727900532807	ECE	10

H11 MasterDuty



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
24362MDC1	24	70	PGJ19-2	82583430	8 711500 825834	-	8727900371055	ECE	10

H11 MasterLife



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
24362MLC1	24	70	PGJ19-2	82575930	8 711500 825759	-	8727900371062	ECE	10

R2



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
13620C1	24	55/50	P45t-41	40087130	8 711500 400871	-	8711500779458	ECE	10

Oświetlenie sygnalizacyjne i wewnętrzne 24V

P21W MasterDuty



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
13498MDCP	24	21	BA15s	69949473	8 727900 699494	8727900699500	8727900699517	ECE	20x10

P21W MasterLife



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
13498MLCP	24	21	BA15s	69961628	8 727900 699616	8727900699623	8727900391145	ECE	5x10

P21W



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
13498B2	24	21	BA15s	40455830	8 711500 404558	-	8711500405449	ECE	10
13498CP	24	21	BA15s	48415473	8 711500 484154	8711500484161	8711500484178	ECE	20x10

P21/5W



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
13499B2	24	21/5	BAY15d	40456530	8 711500 404565	-	8711500405371	ECE	10
13499CP	24	21/5	BAY15d	48424673	8 711500 484246	8711500484253	8711500484260	ECE	20x10

PY21W MasterLife



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
13496MLCP	24	21	BAU15s	69964728	8 727900 699647	8727900699654	8727900391138	ECE	5x10

Stop P22



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
13401CP	24	15	BA15s	87826728	8 711500 878267	8711500878274	8711500790507	-	5x10
13402CP	24	15	BA15d	87836628	8 711500 878366	8711500878373	8711500790514	-	5x10

Stop P25



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
13445CP	24	18	BA15s	48443728	8 711500 484437	8711500484444	8727900390810	-	5x10

R5W MasterDuty



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
13821MDCP	24	5	BA15s	69955528	8 727900 699555	8727900699562	8727900390766	ECE	5x10

R5W MasterLife



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
13821MLCP	24	5	BA15s	69970828	8 727900 699708	8727900699715	8727900390773	ECE	5x10

R5W



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
13821B2	24	5	BA15s	40453430	8 711500 404534	-	8711500405425	ECE	10
13821CP	24	5	BA15s	48338673	8 711500 483386	8711500483393	8711500483409	ECE	20x10
13822CP	24	5	BA15d	40904128	8 711500 409041	8711500878021	8711500790491	ECE	5x10

R10W MasterDuty



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
13814MDCP	24	10	BA15s	69952428	8 727900 699524	8727900699531	8727900391121	ECE	5x10

R10W MasterLife



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
13814MLCP	24	10	BA15s	69967828	8 727900 699678	8727900699685	8727900390742	ECE	5x10

R10W



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
13814B2	24	10	BA15s	40452730	8 711500 404527	-	8711559526409	ECE	10
13814CP	24	10	BA15s	48344773	8 711500 483447	8711500483454	8711500483461	ECE	20x10

BA7



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
13829CP	24	3	BA7s	52133628	8 711559 521336	8711500401274	8727900390759	-	5x10

T4W MasterDuty



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
13929MDCP	24	4	BA9s	69958628	8 727900 699586	8727900699593	8727900391039	ECE	5x10

T4W MasterLife



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
13929MLCP	24	4	BA9s	69976028	8 727900 699760	8727900699777	8727900391046	ECE	5x10

T2W - T3W



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
13913CP	24	2	BA9s	22003528	8 711500 220035	8711500220042	8711500220844	-	5x10
13910CP	24	3	BA9s	21955828	8 711500 219558	8711500219565	8711500220851	-	5x10

T4W



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
13929B2	24	4	BA9s	40454130	8 711500 404541	-	8711500405432	ECE	10
13929CP	24	4	BA9s	21985573	8 711500 219855	8711500219862	8711500219879	ECE	20x10

Miniaturowe sygnalizacyjne żarówki halogenowe USA

H21W



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
24356CP	24	21	BAY9s	87615728	8 711500 876157	8711500876164	8727900371161	ECE	5x10

Całoszklane

W2,5W



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
13960CP	24	2.5	W2,1x9,5d	48147428	8 711500 481474	8711500481481	8727900391275	-	5x10

W3W



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
13256CP	24	3	W2,1x9,5d	48141228	8 711500 481412	8711500481429	8727900391169	ECE	5x10

W5W



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
13961B2	24	5	W2,1x9,5d	52420730	8 711559 524207	-	8711559524214	ECE	10
13961CP	24	5	W2,1x9,5d	48138273	8 711500 481382	8711500481399	8711559530376	ECE	20x10

WBT5



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
13521CP	24	1	W2x4,6d	48324928	8 711500 483249	8711500483256	8727900391176	-	5x10
13516CP	24	1.2	W2x4,6d	48306573	8 711500 483065	8711500483072	8711500483089	-	20x10
13974CP	24	2	W2x4,6d	48318828	8 711500 483188	8711500483195	8727900391183	-	5x10

Festoon

Festoon T6,2x27



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
13818CP	24	3	SV6	48464228	8 711500 484642	8711500484659	8727900391251	-	5x10

Festoon T6,2x35



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
13848CP	24	3	SV6	48470328	8 711500 484703	8711500484710	8727900391268	-	5x10

Festoon T10,5x38 10W



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
13854CP	24	10	SV8,5	48251828	8 711500 482518	8711500482525	8727900391206	-	5x10

C5W



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
13844B2	24	5	SV8,5	40463330	8 711500 404633	-	8711500405388	ECE	10
13844CP	24	5	SV8,5	48197973	8 711500 481979	8711500481986	8711500481993	ECE	20x10

Festoon T10,5x43 5W



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
13864CP	24	5	SV8,5	48233428	8 711500 482334	8711500482341	8727900391213	-	5x10



Festoon T10,5x43 10W



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
13866CP	24	10	SV8,5	48245728	8 711500 482457	8711500482464	8727900391220	-	5x10



Festoon T15x43 15W



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
13850CP	24	15	SV8,5	48288428	8 711500 482884	8711500482891	8727900391244	-	5x10



Festoon T15x43 18W



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
13807CP	24	18	SV8,5	48294528	8 711500 482945	8711500482952	8727900391237	-	5x10



Bax

Bax 8,3s/1,35 grey



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
13597CP	24	1.2	B8,3s/1,35	48384328	8 711500 483843	8711500483850	8727900390797	-	5x10



Bax 8,5d/2 grey



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
13598CP	24	1.2	B8,5d/2	48390428	8 711500 483904	8711500483911	8727900390827	-	5x10



Bax 8,5d brown



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
24032CP	24	1.2	B8,5d	48852728	8 711500 488527	8711500488534	8727900391077	-	5x10



Bax 8,5d/2 yellow



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
24029CP	24	1.2	B8,5d/2	48402428	8 711500 484024	8711500484031	8727900391190	-	5x10



Zestawy



Zestawy

żarówek zapasowych do samochodów osobowych i ciężarowych oraz zestawy do renowacji reflektorów głównych

Ze względów **bezpieczeństwa** w samochodach poruszających się po drogach europejskich **należy** przewozić **zapasowy zestaw homologowanych żarówek** do świateł samochodowych. Przepisy o ruchu drogowym w niektórych krajach europejskich nakładają na kierujących samochodami obowiązek przewożenia dodatkowych żarówek. Przyczynia się to do **poprawy bezpieczeństwa** na drodze, ponieważ zawsze można szybko **wymienić** przepaloną żarówkę.

Nasz **zestaw do renowacji reflektorów** sprawi, że Twój samochód lub motocykl będzie wyglądał jak nowy. To **ekonomiczna alternatywa** dla całkowitej wymiany reflektorów.



Zestawy zapasowe 12V

Easy Kit H1



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
55472EKKM	12	-	-	69551928	8 727900 695519	-	8727900695533	ECE	5

Zawartość

Rodzaj lampy	H1	H4	H7	R2	P21W	P21/5W	PY21W	W5W	Fuse 10A
Liczba	1	-	-	-	1	1	1	1	1

Easy Kit H4



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
55473EKKM	12	-	-	69555728	8 727900 695557	-	8727900695571	ECE	5

Zawartość

Rodzaj lampy	H1	H4	H7	R2	P21W	P21/5W	PY21W	W5W	Fuse 10A
Liczba	-	1	-	-	1	1	1	1	1

Easy Kit H7



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
55474EKKM	12	-	-	69558828	8 727900 695588	-	8727900695601	ECE	5

Zawartość

Rodzaj lampy	H1	H4	H7	R2	P21W	P21/5W	PY21W	W5W	Fuse 10A
Liczba	-	-	1	-	1	1	1	1	1

Easy Kit H1/H7



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
55475EKKM	12	-	-	69562528	8 727900 695625	-	8727900695656	ECE	5

Zawartość

Rodzaj lampy	H1	H4	H7	R2	P21W	P21/5W	PY21W	W5W	Fuse 10A
Liczba	1	-	1	-	1	1	1	1	1



Zestawy zapasowe 12V

Essential Box H1



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
55717EBKM	12	-	-	70032928	8 727900 700329	-	8727900700336	ECE	5

Zawartość

Rodzaj lampy	H1	H4	H7	R2	P21W	P21/5W	PY21W	W5W	Fuse 10A	Fuse 15A	Fuse 20A
Liczba	1	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1

Essential Box H4



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
55718EBKM	12	-	-	70034328	8 727900 700343	-	8727900700350	ECE	5

Zawartość

Rodzaj lampy	H1	H4	H7	R2	P21W	P21/5W	PY21W	W5W	Fuse 10A	Fuse 15A	Fuse 20A
Liczba	-	1	-	-	1	1	1	1	1	1	1

Essential Box H7



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
55719EBKM	12	-	-	70036728	8 727900 700367	-	8727900700374	ECE	5

Zawartość

Rodzaj lampy	H1	H4	H7	R2	P21W	P21/5W	PY21W	W5W	Fuse 10A	Fuse 15A	Fuse 20A
Liczba	-	-	1	-	1	1	1	1	1	1	1

Essential Box H1/H7



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
55720EBKM	12	-	-	70038128	8 727900 700381	-	8727900700398	ECE	5

Zawartość

Rodzaj lampy	H1	H4	H7	R2	P21W	P21/5W	PY21W	W5W	Fuse 10A	Fuse 15A	Fuse 20A
Liczba	1	-	1	-	1	1	1	1	1	1	1

Zestawy zapasowe 24V

MiniKit H4 MasterDuty



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
55554SKMDKM	24	-	-	69586130	8 727900 695861	-	8727900695885	ECE	10

Zawartość

Rodzaj lampy	H4	H7	P21W	R5W	R10W	C5W	T4W	Fuse15A	Fuse 20A	Fuse 30A
Liczba	1	-	1	1	1	1	1	1	1	1

MiniKit H7 MasterDuty



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
55555SKMDKM	24	-	-	69590830	8 727900 695908	-	8727900695939	ECE	10

Zawartość

Rodzaj lampy	H4	H7	P21W	R5W	R10W	C5W	T4W	Fuse15A	Fuse 20A	Fuse 30A
Liczba	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1

MaxiKit H4 MasterDuty



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
55559LKMDKM	24	-	-	69684494	8 727900 696844	-	8727900696851	ECE	4

Zawartość

Rodzaj lampy	H4	P21W	P21/5W	PY21W	R5W	R10W	C5W	W5W	T4W	Fuse 10A	Fuse 15A	Fuse 20A	Fuse 30A
Liczba	2	2	2	1	3	2	2	1	1	2	2	2	2

MaxiKit H7 MasterDuty



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
55560LKMDKM	24	-	-	69686894	8 727900 696868	-	8727900696875	ECE	4

Zawartość

Rodzaj lampy	H7	P21W	P21/5W	PY21W	R5W	R10W	C5W	W5W	T4W	Fuse 10A	Fuse 15A	Fuse 20A	Fuse 30A
Liczba	2	2	2	1	3	2	2	1	1	2	2	2	2

MaxiKit H1/H7 MasterDuty



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
55561LKMDKM	24	-	-	69688294	8 727900 696882	-	8727900696899	ECE	4

Zawartość

Rodzaj lampy	H1	H7	P21W	P21/5W	PY21W	R5W	R10W	C5W	W5W	T4W	Fuse 10A	Fuse 15A	Fuse 20A	Fuse 30A
Liczba	1	1	2	2	1	3	2	2	1	1	2	2	2	2



Zestaw do renowacji reflektorów

Powierzchnia Twojego reflektora jak nowa!

- Nawet 100% większa przejrzystość i redukcja efektu oślepienia
- Bezpieczniejsza jazda w nocy
- Usuwa matowe i żółte przebarwienia powstałe na skutek działania promieni UV i zabrudzeń
- Profesjonalny efekt bez specjalistycznych narzędzi w 30 minut
- Wysoka jakość i oszczędność 2-letnia gwarancja ochrony przed promieniami UV

Usuwa matowe i żółte przebarwienia z powierzchni reflektorów i przywraca im fabryczną **przejrzystość**, poprawiając **bezpieczeństwo jazdy**. Soczewki reflektorów z czasem blakną i utleniają się od ciągłego kontaktu z czynnikami pogodowymi, a także zarysowują się w wyniku drobnych uderzeń.



Przed

Po



Zestaw do renowacji reflektorów

Zestawy



Numer zamówieniowy	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
HRK00XM	39976931	8 4727900 399769	-	8727900399776	-	6

Ksenon



Lampy

ksenonowe do samochodów
osobowych i ciężarowych




Jakiej lampy ksenonowej potrzebujesz?





Zwiększona jasność


Do **150%** większa widoczność*

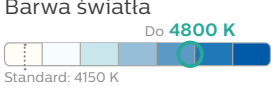
Xenon X-tremeVision gen2



Standard 

Xenon X-tremeVision gen2 


Wydajność wiązki 


Barwa światła 


Dostępne jako D1S, D2S, D2R, D3S, D4S, D5S


Idealna jako zamiennik

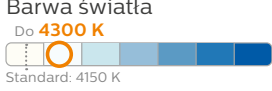
Xenon Vision



Standard 

Xenon Vision 

Wydajność wiązki 


Barwa światła 


Dostępne jako D1S, D1R, D2S, D2R, D3S, D3R, D4S, D4R, D5S, D8S


Unikalny styl

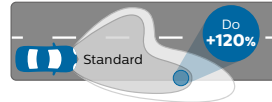
Efekt jednolitego światła LED

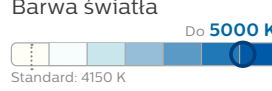
Xenon WhiteVision gen2



Standard 

Xenon WhiteVision gen2 

Wydajność wiązki 


Barwa światła 


Dostępne jako D1S, D2S, D2R, D3S

Wydłużona żywotność

Gwarancja spokoju **4 + 3** lata

Xenon LongerLife**



Standard 

Xenon LongerLife 

Wydajność wiązki 

Okres eksploatacji 

Dostępne jako D1S, D2S, D2R

Ilustracje mają wyłącznie charakter poglądowy.

* W porównaniu do standardowego, uwarunkowanego prawem minimum (za wyjątkiem żarówek D2R, które zapewniają do 20% większą widoczność; za wyjątkiem żarówek D5S, które zapewniają do 120% większą widoczność).

** Mogą być niedostępne w niektórych krajach. Należy skontaktować się z lokalnym przedstawicielem

philips.com/xenon



Xenon X-tremeVision gen2

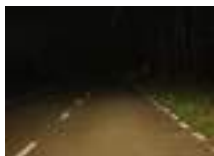
Nasza najjaśniejsza lampa ksenonowa

- **Optymalna wydajność świetlna**
- **Nawet 150% większa widoczność***
- **Maksymalne bezpieczeństwo i widoczność**
- **Przeznaczona dla wymagających kierowców**

Philips Xenon X-tremeVision gen2 to najnowsze osiągnięcie **technologii ksenonowej**. Oferuje wiązkę światła o **najlepszych parametrach** i maksymalną widoczność. Oznacza to niezrównaną wydajność świetlną i **wyjątkowy komfort jazdy**.

www.philips.com/xenongen2

*W porównaniu do standardowego, uwarunkowanego prawem minimum (za wyjątkiem żarówek D2R, które zapewniają do 20% większą widoczność; (za wyjątkiem żarówek D5S, które zapewniają do 120% większą widoczność)).



Standard



Xenon X-tremeVision gen2

Dostępne również w opakowaniach C1 i S1



Dostępne jako



D1S

D2S

D2R

D3S

D4S

D5S

Ilustracje mają wyłącznie charakter poglądowy **63**



Jazda – Twój styl życia

Xenon WhiteVision gen2

Efekt wyjątkowej bieli LED

- **Jednolite i intensywnie białe światło jak w LED**
- **Idealne dopasowanie do oświetlenia LED pojazdu**
- **Do 5000 K białego, jasnego światła na drodze**
- **Nawet 120% większa widoczność***
- **Dopuszczone do użytku na drogach publicznych**

Lampy Philips Xenon WhiteVision gen2 zapewniają **intensywnie białe oświetlenie** pojazdu i jaśniejsze, jednolite białe światło na drodze.

www.philips.com/xenongen2

*W porównaniu do standardowego, uwarunkowanego prawem minimum (za wyjątkiem żarówek D2R, które zapewniają do 20% większą widoczność).



Standard

Xenon WhiteVision gen2

Dostępne również w opakowaniach C1 i S1



Dostępne jako



D1S

D2S

D2R

D3S

4 lata gwarancji
+3

Xenon LongerLife

Najdłuższa gwarancja skuteczności

Po wyposażeniu swojego samochodu w lampy ksenonowe LongerLife będziesz cieszyć się jazdą bez obawy o awarię świateł aż do 7 lat. Lampy Philips Xenon LongerLife są standardowo objęte **4-letnią gwarancją**. Jednak rejestrując zakupiony produkt on-line, możesz przedłużyć gwarancję o **kolejne 3 lata**.

Dostępne również w opakowaniach C1 i S1



Dostępne jako



D1S

D2S

D2R



3 proste czynności — 3 lata bezpłatnej gwarancji

Zarejestruj się na stronie www.philips.com/xenonwarranty, w terminie do 30 dni od daty zakupu



1 Przejdź na stronę www.philips.co.uk/xenonwarranty i potwierdź oryginalność zakupionego produktu marki Philips za pomocą kodu na naklejce będącej certyfikatem autentyczności.



2 Uzupełnij formularz danych osobowych, wskaź miejsce dokonania zakupu i przedstaw dowód zakupu.



3 Wydrukuj i zachowaj dokument potwierdzający przyznanie gwarancji na okres 7 lat wraz z dowodem zakupu.



Teraz możesz jeździć, nie martwiąc się o awarię oświetlenia przez 7 najbliższych lat!



Xenon Vision

Idealna jako zamiennik

- **Technologia wymiany pojedynczej lampy: nowa lampa dopasowuje swoją temperaturę barwową do koloru niezmięnionej lampy**
- **Ekonomiczne rozwiązanie**
- **Barwa światła 4300K (homologowana)**

Technologia Philips Xenon Vision umożliwia wymianę tylko jednej lampy, przy jednoczesnym zachowaniu tego samego odcienia światła w obu reflektorach.



Standard



Xenon Vision

Dostępne również w opakowaniach C1 i S1



Dostępne jako





Lampy ksenonowe do samochodów osobowych i ciężarowych

Ksenon

D1S Vision



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
85415VIS1	85	35	PK32d-2	36489733	8 727900 364897	-	8727900364903	ECE	2
85415VIC1	85	35	PK32d-2	36473633	8 727900 364736	-	8727900364743	ECE	2

D1S X-tremeVision gen2



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
85415XV2S1	85	35	PK32d-2	37697533	8 727900 376975	-	8727900376982	ECE	2
85415XV2C1	85	35	PK32d-2	37701933	8 727900 377019	-	8727900377026	ECE	2

D1S LongerLife



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
85415SYS1	85	35	PK32d-2	37246533	8 727900 372465	-	8727900372472	ECE	2
Kody zamówieniowe dla Niemiec, Austrii, Szwajcarii, Holandii, krajów skandynawskich (Szwecji, Norwegii, Danii, Finlandii), Wielkiej Brytanii									
85415SYC1	85	35	PK32d-2	37516933	8 727900 375169	-	8727900375176	ECE	2
Kody zamówieniowe dla Niemiec, Austrii, Szwajcarii, Holandii									
85415SYC1	85	35	PK32d-2	37250233	8 727900 372502	-	8727900372519	ECE	2
Kody zamówieniowe dla krajów skandynawskich (Szwecji, Norwegii, Danii, Finlandii), Wielkiej Brytanii									
85415SYC1	85	35	PK32d-2	37522033	8 727900 375220	-	8727900375237	ECE	2
Kody zamówieniowe dla krajów Europy Środkowej (Polski, Czech, Rumunii) oraz pozostałych krajów wschodnioeuropejskich									

D1S WhiteVision gen2



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
85415WHV2S1	85	35	PK32d-2	36072133	8 727900 360721	-	8727900377248	ECE	2
85415WHV2C1	85	35	PK32d-2	37725533	8 727900 377255	-	8727900377262	ECE	2

D1R Vision



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
85409VIC1	85	35	PK32d-3	36475033	8 727900 364750	-	8727900364767	ECE	2

D2S Vision



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
85122VIS1	85	35	P32d-2	36491033	8 727900 364910	-	8727900364927	ECE	2
85122VIC1	85	35	P32d-2	36477433	8 727900 364774	-	8727900364781	ECE	2

D2S X-tremeVision gen2



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
85122XV2S1	85	35	P32d-2	37703333	8 727900 377033	-	8727900377040	ECE	2
85122XV2C1	85	35	P32d-2	37707133	8 727900 377071	-	8727900377088	ECE	2

Oświetlenie Philips Xenon LongerLife może być niedostępne w niektórych krajach. Aby uzyskać bardziej szczegółowe informacje, należy skontaktować się z przedstawicielem firmy Philips.

D2S LongerLife



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
85122SYS1	85	35	P32d-2	37254033	8 727900 372540	-	8727900372557	ECE	2
Kody zamówieniowe dla Niemiec, Austrii, Szwajcarii, Holandii, krajów skandynawskich (Szwecji, Norwegii, Danii, Finlandii), Wielkiej Brytanii									
85122SYC1	85	35	P32d-2	37518333	8 727900 375183	-	8727900375190	ECE	2
Kody zamówieniowe dla Niemiec, Austrii, Szwajcarii, Holandii									
85122SYC1	85	35	P32d-2	37244133	8 727900 372441	-	8727900372458	ECE	2
Kody zamówieniowe dla krajów skandynawskich (Szwecji, Norwegii, Danii, Finlandii), Wielkiej Brytanii									
85122SYC1	85	35	P32d-2	37524433	8 727900 375244	-	8727900375251	ECE	2
Kody zamówieniowe dla krajów Europy Środkowej (Polski, Czech, Rumunii) oraz pozostałych krajów wschodnioeuropejskich									

D2S WhiteVision gen2



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
85122WHV2S1	85	35	P32d-2	37727933	8 727900 377279	-	8727900377286	ECE	2
85122WHV2C1	85	35	P32d-2	37729333	8 727900 377293	-	8727900377309	ECE	2

D2R Vision



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
85126VIS1	85	35	P32d-3	36493433	8 727900 364934	-	8727900364941	ECE	2
85126VIC1	85	35	P32d-3	36479833	8 727900 364798	-	8727900364804	ECE	2

D2R X-tremeVision gen2



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
85126XV2S1	85	35	P32d-3	37709533	8 727900 377095	-	8727900377101	ECE	2
85126XV2C1	85	35	P32d-3	37711833	8 727900 377118	-	8727900377125	ECE	2

D2R LongerLife



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
85126SYS1	85	35	P32d-3	37248933	8 727900 372489	-	8727900372496	ECE	2
Kody zamówieniowe dla Niemiec, Austrii, Szwajcarii, Holandii, krajów skandynawskich (Szwecji, Norwegii, Danii, Finlandii), Wielkiej Brytanii									
85126SYC1	85	35	P32d-3	37520633	8 727900 375206	-	8727900375213	ECE	2
Kody zamówieniowe dla Niemiec, Austrii, Szwajcarii, Holandii									
85126SYC1	85	35	P32d-3	37252633	8 727900 372526	-	8727900372533	ECE	2
Kody zamówieniowe dla krajów skandynawskich (Szwecji, Norwegii, Danii, Finlandii), Wielkiej Brytanii									
85126SYC1	85	35	P32d-3	37526833	8 727900 375268	-	8727900375275	ECE	2
Kody zamówieniowe dla krajów Europy Środkowej (Polski, Czech, Rumunii) oraz pozostałych krajów wschodnioeuropejskich									

D2R WhiteVision gen2



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
85126WHV2S1	85	35	P32d-3	37731633	8 727900 377316	-	8727900377323	ECE	2
85126WHV2C1	85	35	P32d-3	37733033	8 727900 377330	-	8727900377347	ECE	2

Oświetlenie Philips Xenon LongerLife może być niedostępne w niektórych krajach. Aby uzyskać bardziej szczegółowe informacje, należy skontaktować się z przedstawicielem firmy Philips.

D3S Vision



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
42403VIS1	42	35	PK32d-5	36495833	8 727900 364958	-	8727900364965	ECE	2
42403VIC1	42	35	PK32d-5	36481133	8 727900 364811	-	8727900364828	ECE	2

D3S X-tremeVision gen2



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
42403XV2S1	42	35	PK32d-5	37713233	8 727900 377132	-	8727900377149	ECE	2
42403XV2C1	42	35	PK32d-5	37717033	8 727900 377170	-	8727900377187	ECE	2

D3S WhiteVision gen2



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
42403WHV2S1	42	35	PK32d-5	37735433	8 727900 377354	-	8727900377361	ECE	2
42403WHV2C1	42	35	PK32d-5	37737833	8 727900 377378	-	8727900377385	ECE	2

D3R Vision



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
42306VIC1	42	35	PK32d-6	36483533	8 727900 364835	-	8727900364842	ECE	2

D4S Vision



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
42402VIC1	42	35	P32d-5	36485933	8 727900 364859	-	8727900364866	ECE	2

D4S X-tremeVision gen2



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
42402XV2S1	42	35	P32d-5	37719433	8 727900 377194	-	8727900377200	ECE	2
42402XV2C1	42	35	P32d-5	37721733	8 727900 377217	-	8727900377224	ECE	2

D4R Vision



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
42406VIC1	42	35	P32d-6	36487333	8 727900 364873	-	8727900364880	ECE	2

D5S Vision



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12410C1	12	25	PK32d-7	36981633	8 727900 369816	-	8727900369823	ECE	2

D5S X-tremeVision gen2



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12410XV+C1	12/24	25	PK32d-7	35392133	8 727900 353921	-	8719018005090	ECE	2

D8S Vision



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12411C1	42	25	PK32d-1	00467333	8 719018 004673	-	8719018004680	ECE	2



LED



Oświetlenie do
**samochodów osobowych
i ciężarowych**



Jakich źródeł światła LED potrzebujesz?



Oświetlenie LED o wydajności OEM

Ultinon Pro9000

Lumileds TopContact OEM LED

2 lata **+3** rozszerzona gwarancja

Wydajność wiązki

Standard **Do +250%**

Barwa światła

Do **5800 K**

Standard: 3100 K

Okres eksploatacji

Do **5000 godz.**

Dostępne jako

LED-HL [≈H1], [≈H3], [≈H4], [≈H7], [≈HB3/4], [≈H11], [≈HIR2]

LED-FL [≈H8/H11/H16]

Idealne połączenie wydajności i trwałości

Ultinon Pro5000

LED klasy motoryzacyjnej

2 lata **+1** rozszerzona gwarancja

Wydajność wiązki

Standard **Do +160%**

Barwa światła

Do **5800 K**

Standard: 3100 K

Okres eksploatacji

Do **3000 godz.**

Dostępne jako

LED-HL [≈H1], [≈H3], [≈H4], [≈H7], [≈HB3/4], [≈H11], [≈HIR2]

LED-FL [≈H8/H11/H16]

Zmień oświetlenie swojego samochodu

Ultinon Essential

Wydajność wiązki

Standard **Dodatkowa wydajność**

Barwa światła

Do **6500 K**

Standard: 3100 K

Okres eksploatacji

Do **1500 godz.**

Dostępne jako

LED-HL [≈H1], [≈H3], [≈H4], [≈H7], [≈HB3/4], [≈H11], [≈HIR2]

LED-FL [≈H8/H11/H16]

Ilustracje mają wyłącznie charakter poglądowy.

* Dotyczy Ultinon Pro9000 HL [≈H4], [≈H7], [≈HB3/4], [≈H11], [≈HIR2] i FOG [≈H8/H11/H16].

** W porównaniu z minimalną normą prawną dla żarówek halogenowych. Do +200% dla Ultinon Pro9000 HL [≈H1] i [≈H3].



Odpowiedzialność za to, by użytkowanie źródeł światła LED typu retrofit było zgodne z odpowiednimi przepisami, spoczywa na użytkowniku.



Oświetlenie typu LED retrofit do samochodów osobowych i ciężarowych

LED



Ultinon Pro9000

Oryginalna wydajność samochodowa w technologii LED

- **Ekskluzywna** technologia LED używana przez producentów samochodów dzięki użyciu chipów Lumileds TopContact LED*
- Do **250% jaśniejsze** **jednolodne** światło**
- Temperatura barwowa do **5 800 K** zapewnia **chłodne białe światło**
- **Optymalna wiązka** światła dla najlepszej widoczności znaków drogowych
- **IP54**: pyłoszczelne i wodoodporne
- Unikalne technologie Philips zarządzania ciepłem
- Technologia **SafeBeam** zapewniająca nieoślepiającą jazdę
- Żywotność do **5000 godzin**
- **Duża kompatybilność** z głównymi modelami samochodów
- **Rozszerzona gwarancja** do **5 lat**

*Z wyjątkiem żarówek typu: H1 i H3.

**W porównaniu z minimalną normą prawną dla żarówek halogenowych



Standardowe oświetlenie halogenowe



Ultinon Pro9000

Dostępne w opakowaniach X2 (2szt.)



Dostępne jako



HL [=H1]



HL [=H3]



HL [=H4]



HL [=H7]



FL
[=H8/H11/H16]



HL [=H11]



HL
[=HB3/HB4]



HL [=HIR2]







Ultinon Pro5000

Idealne połączenie wydajności i trwałości

- Nawet o **+160%** jaśniejsze światło* dla doskonałej widoczności
- Temperatura barwowa do **5 800 K** dla **czystego białego światła**
- Technologia **SafeBeam** zapewniająca nieoślepiającą jazdę
- Żywotność do **3000 godzin**
- **Duża kompatybilność** z głównymi modelami samochodów
- **Rozszerzona gwarancja do 3 lat.***

*W porównaniu z minimalną normą prawną dla żarówek halogenowych.



Standardowe oświetlenie halogenowe



Ultinon Pro5000

Dostępne jako



HL [=H1]



HL [=H3]



HL [=H4]



HL [=H7]



FL
[=H8/H11/H16]



HL [=H11]



HL
[=HB3/HB4]



HL [=HIR2]

Dostępne w opakowaniach X2 (2szt.)





Ultinon Essential

Wyróżnij się z tłumu

- **Temperatura barwowa do 6500 K** zapewnia stylowe białe światło
- Niezawodna trwałość z **podwójnym systemem odprowadzania ciepła**
- Kompaktowa **konstrukcja typu „wszystko w jednym”** dla łatwej instalacji "podłącz i jedź"
- Wysoka jasność z precyzyjną wiązką
- Kompatybilne z głównymi modelami pojazdów
- **Długotrwała wydajność**



Dostępne w opakowaniach X2 (2szt.)



Dostępne jako



HL [≈H1]



HL [≈H3]



HL [≈H4]



HL [≈H7]



HL [≈H11]



FL
[≈H8/H11/H16]



HL [≈HIR2]



HL [≈HB3/HB4]



Odpowiedzialność za to, by użytkowanie źródeł światła LED typu retrofit było zgodne z odpowiednimi przepisami, spoczywa na użytkowniku.



Ultinon Pro6000 SL

Jaśniejsze, eleganckie światła

Nowe żarówki Philips LED Ultinon Pro6000 to doskonała widoczność i stylowy wygląd samochodu. Zaawansowana technologia Philips LED zapewnia większą wydajność i łatwą wymianę, a co za tym idzie – większe bezpieczeństwo i elegancki wygląd. Wybierz spośród szerokiej gamy jasnego oświetlenia wewnętrznego i oświetlenia sygnalizacyjnego, które zupełnie zmieni Twoje wrażenia z jazdy.



Doskonała widoczność

- Mocny strumień światła o wysokim natężeniu
- Różnorodność mocnego światła białego: 4000/6000/8000 K dla modelu T10 [≈W5W]
- Technologia Instant-on zapewniająca większe bezpieczeństwo
- Równomierny rozsył światła

Oświetlenie do samochodów osobowych i ciężarowych

Wysokiej klasy, eleganckie oświetlenie sygnalizacyjne

- Stylowe oświetlenie sygnalizacyjne LED dostępne w kolorach białym, czerwonym i żółtym

Wydajność na lata

- Technologia LED wysokiej klasy
- Wysoka trwałość – nawet do 5000 godzin
- Technologia HeatShield, wytrzymująca każde wyzwanie termiczne dla żarówek T10

Prosta wymiana typu plug-and-play

- Zgodność elektryczna z większością samochodów.
- Brak migotania dzięki odporności na prąd ciemny dla żarówek typu LED Festoon
- Standardowe trzonki i brak polaryzacji zapewniają szybką i łatwą wymianę (W5W, W16, W21/5W, P21/5W, R5/R10)
- Duża oferta produktów do zastosowań w samochodach osobowych i ciężarowych

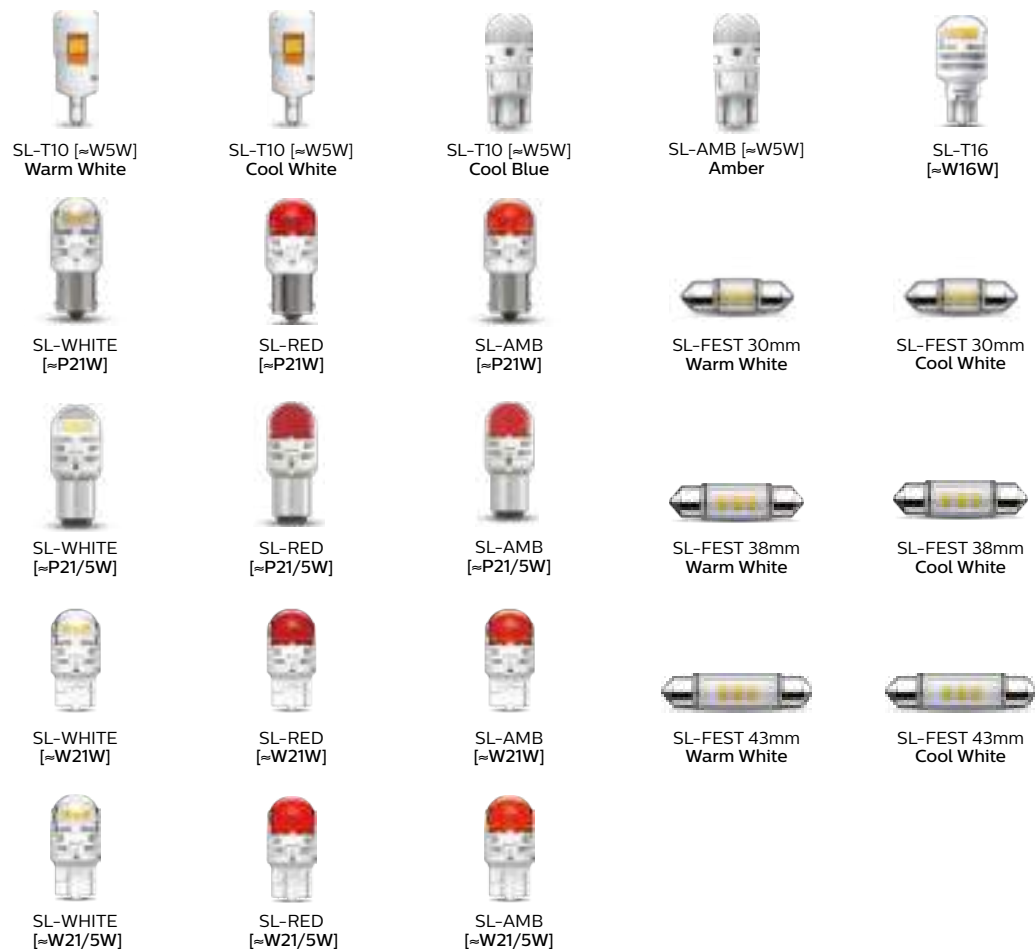




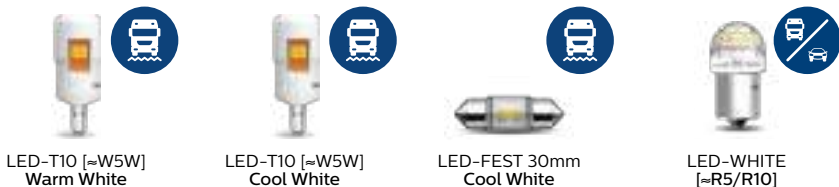
Ultinon Pro6000 SL

Dostępne wersje:

12V



24V





Ultinon Pro3000 SL

Wyróżnij się z tłumu!

Wszystkie nowe modele żarówek Philips Ultinon Pro3000 zapewniają najlepszy stosunek jakości do ceny. Niezależnie od tego, czy szukasz jasnego oświetlenia wewnętrznego czy zwracającego uwagę oświetlenia zewnętrznego, najnowocześniejsza technologia Philips LED znacznie wyróżnia się na tle konkurencji dzięki natychmiastowej sygnalizacji i równomiernemu rozsyłowi światła.



Doskonała jasność i wydajność

- Stylowe, białe światło o temperaturze do 6000 K w przypadku modeli T10 (≈ W5W), Festoon, W21 i P21
- Czerwone światła sygnalizacyjne dostępne w modelach P21, P21/5W, W21, W21/5W
- Zgodność ze standardem wydajności*

Wystarczy podłączyć i uruchomić

- Łatwa modernizacja z konwencjonalnej żarówki na diodę LED za pomocą prostej instalacji typu plug and play dzięki standardowym trzonkom LED.

Niezawodność Philips

- Dłuższa żywotność: 3000 godzin

Zgodne z popularnymi modelami pojazdów

- Kompatybilne z instalacjami 12 V
- Dostępne opcjonalne adaptory CANbus do rozwiązywania problemów

* Zgodność z wymaganiami ECE R37 dotyczącymi strumienia świetlnego (tylko do wglądu orientacyjnego)





Ultinon Pro3000 SL

Dostępne wersje:

12V



SL-FEST 30mm
Cool white



SL-FEST 38mm
Cool white



SL-FEST 43mm
Cool white



SL-WHITE
[≈W5W]



SL-WHITE
[≈W21W]



SL-WHITE
[≈P21W]



SL-RED
[≈P21/5W]



SL-RED
[≈W21W]



SL-RED
[≈P21W]



SL-RED
[≈W21/5W]

Adapter CANbus

- Zapobiegają nieprecyzyjnym ostrzeżeniom na desce rozdzielczej o przepalonych żarówce
- W przypadku żarówek sygnalizacyjnych, zapobiega ich migotaniu
- Łatwa instalacja
- Kompatybilny ze wszystkimi seriami Philips LED

Dostępne w



HL [=H4]
HL [=H7]
HL [=H8/H11/H16]
HL [=HB3/HB4/HIR2]



SL [=5W]
SL [=21W]

Dostępne w opakowaniu X2 (2szt.)



Light Repair CANbus

- Zapobiega migotaniu żarówek LED HL
- Łatwa instalacja
- Kompatybilny ze wszystkimi seriami Philips LED
- Już zintegrowany w naszej nowej generacji żarówek Ultinon Pro5000* i Ultinon Pro9000

Dostępne w



HL [=H7]

Dostępne w opakowaniu X2 (2szt.)



* Philips Light Repair CANbus jest bezpośrednio zintegrowany w korpusach naszej nowej generacji żarówek.

Nie ma potrzeby stosowania dodatkowych akcesoriów! W niektórych, rzadkich przypadkach, dodatkowa magistrala CANbus może być wymagana, aby całkowicie wyeliminować efekt migotania.



Oświetlenie typu LED retrofit do samochodów osobowych i ciężarowych

LED

Źródła LED i ich funkcje



Oświetlenie główne



Przednie światła przeciwmgielne



Przednie światła postojowe



Kierunkowskazy przednie



Oświetlenie deski rozdzielczej



Oświetlenie wewnętrzne



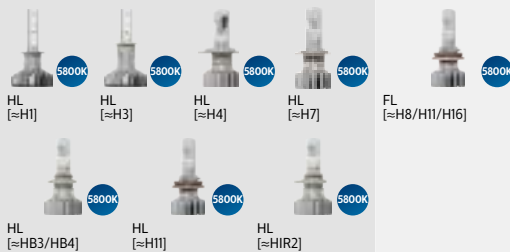
Kierunkowskazy boczne



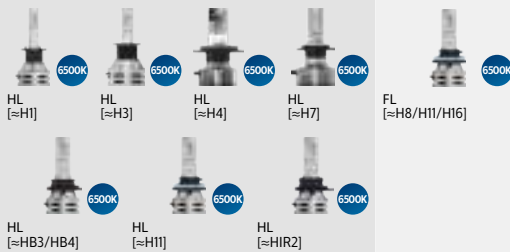
Ultinon Pro9000 HL



Ultinon Pro5000 HL



Ultinon Essential HL

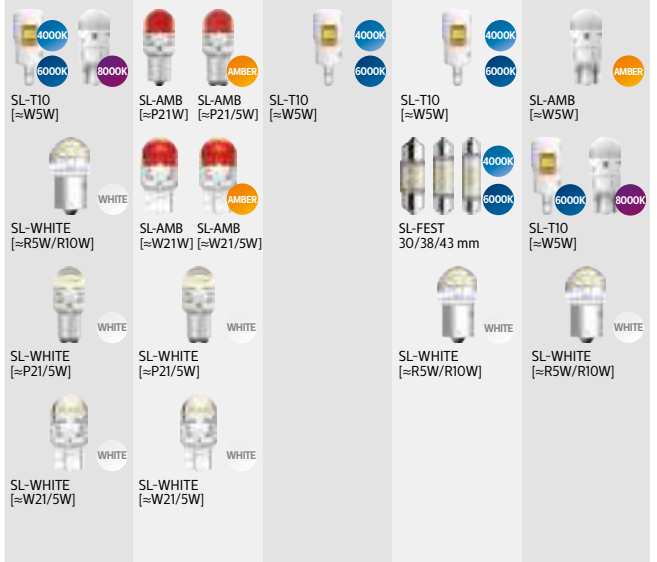


Adaptory LED



*LED CANbus adapter 21W zawarty w opakowaniu

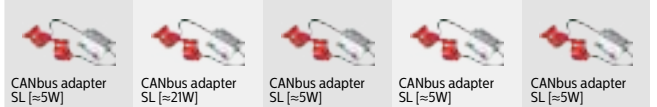
Ultinon Pro6000 SL



Ultinon Pro3000 SL



Adaptory LED





Oświetlenie schowka	Tyłne światła postojowe	Kierunkowskazy tylne	Tyłne światło przeciwmgłne	Oświetlenie bagażnika	Oświetlenie tablicy rejestracyjnej	Trzecie światło stop	Światła stop	Światło cofania
SL-T10 [=W5W] SL-FEST 30/38/43 mm SL-WHITE [=R5W/R10W]	SL-RED [=P21/5W] SL-RED [=W21/5W] SL-RED [=W21W]	SL-AMB [=P21W] SL-AMB [=P21/5W] SL-AMB [=W21W] SL-AMB [=W21/5W]	SL-RED [=P21W] SL-RED [=W21W]	SL-T10 [=W5W] SL-FEST 30/38/43 mm SL-WHITE [=R5W/R10W]	SL-T10 [=W5W] SL-FEST 30/38/43 mm SL-WHITE [=R5W/R10W]	SL-RED [=P21W] SL-RED [=W21W] SL-WHITE [=R5W/R10W]	SL-RED [=P21W] SL-RED [=P21/5W] SL-RED [=W21W] SL-RED [=W21/5W]	SL-WHITE [=P21W] SL-WHITE [=W21W] SL-T16 [=W16W]
IL/SL-WHITE [=W5W] IL/SL-WHITE Fest 30/38/43 mm	SL-RED [=P21/5W] SL-RED [=W21/5W]	SL-RED [=P21W] SL-RED [=W21W]	IL/SL-WHITE [=W5W] SL-WHITE Fest 30/38/43 mm	SL-WHITE [=W5W] SL-WHITE Fest 30/38/43 mm	SL-RED [=P21W] SL-RED [=W21W]	SL-RED [=P21W] SL-RED [=P21/5W] SL-RED [=W21W], [=W21/5W]	SL-WHITE [=P21W] SL-WHITE [=W21W]	CANbus adapter SL [=5W] CANbus adapter SL [=21W]

12V/24V Oświetlenie główne LED

HL [≈H1] Ultinon Pro9000



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
11258U90CW2	12/24	18	P14,5s	00714831	8 719018 007148	-	8719018007155	-	6

HL [≈H1] Ultinon Pro5000



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
11258U50CW2	12/24	15	P14,5s	00778031	8 719018 007780	-	8719018007797	-	6

HL [≈H1] Ultinon Essential



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
11258UE2X2	12/24	19	P14,5s	00330031	8 719018 003300	-	8719018003317	-	6

HL [≈H3] Ultinon Pro9000



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
11336U90CW2	12/24	18	PK22s	00726131	8 719018 007261	-	8719018007278	-	6

HL [≈H3] Ultinon Pro5000



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
11336U50CW2	12/24	15	PK22s	00790231	8 719018 007902	-	8719018007919	-	6

HL [≈H3] Ultinon Essential



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
11336UE2X2	12/24	19	PK22s	00332431	8 719018 003324	-	8719018003331	-	6

HL [≈H4] Ultinon Pro9000



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
11342U90CW2	12/24	18	P43t-38	00718631	8 719018 007186	-	8719018007193	-	6

HL [≈H4] Ultinon Pro5000



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
11342U50CW2	12/24	15	P43t-38	00782731	8 719018 007827	-	8719018007834	-	6

HL [≈H4] Ultinon Essential



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
11342UE2X2	12/24	21	P43t-38	00318831	8 719018 003188	-	8719018003195	-	6

HL [≈H7] Ultinon Pro9000



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
11972U90CW2	12/24	18	PX26d	00720931	8 719018 007209	-	8719018007216	-	6

HL [≈H7] Ultinon Pro5000



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
11972U50CW2	12/24	15	PX26d	00784131	8 719018 007841	-	8719018007858	-	6

HL [≈H7] Ultinon Essential



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
11972UE2X2	12/24	20	PX26d	00320131	8 719018 003201	-	8719018003218	-	6

HL [≈H11] Ultinon Pro9000



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
11362U90CW2	12/24	18	PGJ19-2	00716231	8 719018 007162	-	8719018007179	-	6

HL [≈H11] Ultinon Pro5000



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
11362U50CW2	12/24	15	PGJ19-2	00780331	8 719018 007803	-	8719018007810	-	6

HL [≈H11] Ultinon Essential



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
11362UE2X2	12/24	24	PGJ19-2	00328731	8 719018 003287	-	8719018003294	-	6

FL [≈H8/H11/H16] Ultinon Pro9000



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
11366U90CW2	12/24	15	PGJ19-1/2/3	00712431	8 719018 007124	-	8719018007131	-	6

FL [≈H8/H11/H16] Ultinon Pro5000



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
11366U50CW2	12/24	12	PGJ19-1/2/3	00776631	8 719018 007766	-	8719018007773	-	6

FL [≈H8/H11/H16] Ultinon Essential



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
11366UE2X2	12/24	24	PGJ19-1/2/3	00322531	8 719018 003225	-	8719018003232	-	6

HL [≈HIR2] Ultinon Pro9000



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
11012U90CW2	12/24	20	PX22d	00724731	8 719018 007247	-	8719018007254	-	6

HL [≈HIR2] Ultinon Pro5000



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
11012U50CW2	12/24	16	PX22d	00788931	8 719018 007889	-	8719018007896	-	6

HL [≈HIR2] Ultinon Essential



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
11012UE2X2	12/24	24	PX22d	00326331		-	8719018003270	-	6

HL [≈HB3/HB4] Ultinon Pro9000



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
11005U90CW2	12/24	20	P20d/P22d	00722331		-	8719018007230	-	6

HL [≈HB3/HB4] Ultinon Pro5000



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
11005U50CW2	12/24	16	P20d/P22d	00786531		-	8719018007872	-	6

HL [≈HB3/HB4] Ultinon Essential



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
11005UE2X2	12/24	24	P20d/P22d	00324931		-	8719018003256	-	6



Oświetlenie typu LED retrofit do samochodów osobowych i ciężarowych

LED

Oświetlenie sygnalizacyjne i wewnętrzne LED 12V

SL-FEST 30 mm 6 000K Ultinon Pro6000



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
11860CU60X1	12	1.0	SV8.5	01530330	8 719018 015323	-	8719018015310	-	10

SL-FEST 30 mm 6000K Ultinon Pro3000



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
11860U30CWB1	12	0.6	SV8,5-8	00674530	8 719018 006745	-	8719018006752	-	10

SL-FEST 30 mm 4000K Ultinon Pro6000



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
11860WU60X1	12	1.0	SV8,5	01524230	8 719018 015242	-	8719018015259	-	10

SL-FEST 38 mm 6 000K Ultinon Pro6000



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
11854CU60X1	12	1.0	SV8,5	01532730	8 719018 015327	-	8719018015334	-	10

SL-FEST 38 mm 6000K Ultinon Pro3000



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
11854U30CWB1	12	0.6	SV8,5-8	00676930	8 719018 006769	-	8719018006776	-	10

SL-FEST 38 mm 4000K Ultinon Pro6000



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
11854WU60X1	12	1.0	SV8,5	01526630	8 719018 015266	-	8719018015273	-	10

SL-FEST 43 mm 6 000K Ultinon Pro6000



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
11866CU60X1	12	1.0	SV8,5	01534130	8 719018 015341	-	8719018015358	-	10

SL-FEST 43 mm 6 000 K Ultinon Pro3000



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
11864U30CWB1	12	0.6	SV8,5-8	00678330	8 719018 006783	-	8719018006790	-	10

SL-FEST 43 mm 4000K Ultinon Pro6000



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
11866WU60X1	12	1.0	SV8,5	01528030	8 719018 015280	-	8719018015297	-	10

SL-AMBER [≈P21/5W] Ultinon Pro6000



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
11499AU60X2	12	2.5/0.5	BAY15D	01546430	8 719018 015464	-	8719018015471	-	10

SL-RED [≈P21/5W] Ultinon Pro6000



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
11499RU60X2	12	2.5/0.5	BAY15D	01538930	8 719018 015389	-	8719018015396	-	10

SL-RED [≈P21/5W] Ultinon Pro3000



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
11499U30RB2	12	0.8/1.75	BAY15d	00682030	8 719018 006820	-	8719018006837	-	10

SL-WHITE [≈P21/5W] Ultinon Pro6000



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
11499CU60X2	12	2.5/0.5	BAY15D	01544030	8 719018 015440	-	8719018015457	-	10

SL-AMBER [≈P21W] Ultinon Pro6000



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
11498AU60X2	12	2,3	BAU15s	01548830	8 719018 015488	-	8719018015495	-	10

SL-RED [≈P21W] Ultinon Pro6000



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
11498RU60X2	12	2,3	BA15S	01542630	8 719018 015426	-	8719018015433	-	10

SL-RED [≈P21W] Ultinon Pro3000



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
11498U30RB2	12	1.75	BA15s	00640030	8 719018 006400	-	8719018006417	-	10

SL-WHITE [≈P21W] Ultinon Pro6000



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
11498CU60X2	12	2,3	BA15S	01540230	8 719018 015422	-	8719018015419	-	10

SL-WHITE [≈P21W] Ultinon Pro3000



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
11498U30CWB2	12	1.75	BA15s	00680630	8 719018 006806	-	8719018006813	-	10

SL-WHITE [≈W16W] Ultinon Pro6000



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
11067CU60X1	12	2,4	W2.1x9.5d	01566230	8 719018 015662	-	8719018015679	-	10

SL-AMBER [≈W21/5W] Ultinon Pro6000



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
11066AU60X2	12	2.5/0.5	W3x16q	01556330	8 719018 015563	-	8719018015570	-	10

SL-RED [≈W21/5W] Ultinon Pro6000



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
11066RU60X2	12	2.5/0.5	W3x16q	01552530	8 719018 015525	-	8719018015532	-	10



SL-RED [≈W21/5W] Ultinon Pro3000



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
11066U30RB2	12	0.8/1.75	W3x16q	00642430	8 719018 006424	-	8719018006431	-	10

SL-WHITE [≈W21/5W] Ultinon Pro6000



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
11066CU60X2	12	2.5/0.5	W3x16q	01550130	8 719018 05541	-	8719018015518	-	10

SL-AMBER [≈W21W] Ultinon Pro6000



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
11065AU60X2	12	2,3	WX3x16d	01558730	8 719018 05547	-	8719018015594	-	10

SL-RED [≈W21W] Ultinon Pro6000



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
11065RU60X2	12	2,3	W3x16d	01564830	8 719018 05648	-	8719018015655	-	10

SL-RED [≈W21W] Ultinon Pro3000



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
11065U30RB2	12	1.75	W3x16d	00686830	8 719018 006868	-	8719018006875	-	10

SL-WHITE [≈W21W] Ultinon Pro6000



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
11065CU60X2	12	2,3	W3x16d	01554930	8 719018 05549	-	8719018015556	-	10

SL-WHITE [≈W21W] 6000 K Ultinon Pro3000



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
11065U30CWB2	12	1.75	W3x16d	00684430	8 719018 006844	-	8719018006851	-	10

SL-AMBER [≈W5W] Ultinon Pro6000



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
11961AU60X2	12	0,5	W2.1x9.5d	01560030	8 719018 05603	-	8719018015617	-	10

SL-T10 [≈W5W] 8000 K Ultinon Pro6000



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
11961XU60X2	12	0,7	W2,1x9,5d	01522830		-	8719018015235	-	10

SL-T10 [≈W5W] 6000K Ultinon Pro6000



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
11961CU60X2	12	0,9	W2,1x9,5d	01516730		-	8719018015174	-	10

SL-T10 [≈W5W] 6000K Ultinon Pro3000



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
11961U30CWB2	12	0,6	W2,1x9,5d	00694330		-	8719018006950	-	10

SL-T10 [≈W5W] 4000 K Ultinon Pro6000



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
11961WU60X2	12	0,9	W2,1x9,5d	01514330		-	8719018015150	-	10

Adaptory LED

Adapter CANbus dla LED 5W



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
12956X2	12	5	-	39722294	8 727900 397222	-	8719018005007	-	4

Adapter CANbus dla LED 21W



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
18957X2	12	21	-	39587794	8 727900 395877	-	8719018004956	-	4

Adapter CANbus dla HL [≈H4]



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
18960C2	12	10	-	39809094	8 727900 398090	-	8719018004963	-	4

Adapter CANbus dla HL [≈H7]



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
18952C2	12	10	-	05064994	8 719018 050649	-	8719018004994	-	4

Adapter CANbus dla FL [≈H8/H11/H16]



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
18954C2	12	10	-	05066394	8 719018 050663	-	8719018004970	-	4

Adapter CANbus dla HL [≈HB3/HB4/HIR2]



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
18956C2	12	10	-	05068794	8 719018 050687	-	8719018004987	-	4

Adapter CANbus Light Repair dla HL [≈H7]



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
18961C2	12	10	-	00281594	8 719018 002815	-	8719018002822	-	4



Oświetlenie typu LED retrofit do samochodów osobowych i ciężarowych

LED



Oświetlenie sygnalizacyjne i wewnętrzne LED 24V

SL-FEST 30mm Ultinon Pro6000



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
24844CU60X1	24	1,5	SV8.5	01536530	8 710018 315365	-	8719018015372	-	10

SL-WHITE [≈R5W/R10W] Ultinon Pro6000



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
24805CU60X2	12/24V	1	BA15s	01562430	8 719018 015624	-	8719018015631	-	10

SL-T10 [≈W5W] 6000K Ultinon Pro6000



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
24961CU60X2	24	1	W2.1x9.5d	01520430	8 710018 315204	-	8719018015211	-	10

SL-T10 [≈W5W] 4000K Ultinon Pro6000



Numer zamówieniowy	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Liczba sztuk w opak
24961WU60X2	24	1	W2.1x9.5d	01518130	8 710018 315181	-	8719018015198	-	10

Słowniczek technologii oświetleniowej

■ Asymetryczne wiązki

Asymetryczny układ wiązek światła stosowany w światłach mijania. Dłuższa wiązka oświetla pas ruchu, po którym porusza się kierujący, natomiast krótsza — pas o kierunku przeciwnym. Dzięki temu zapobiega się oślepieniu kierowców nadjeżdżających z przeciwka.

■ CeraLight

System chłodzenia z wykorzystaniem materiału ceramicznego w celu lepszego zabezpieczenia przed ciepłem i wibracjami.

■ Certyfikat IP65

Ochrona przed kurzem i rozpryskami wody poprawia trwałość

■ D(...)

Element nazewnictwa lamp ksenonowych HID. **D** oznacza wyładowanie (od ang. discharge). Dostępne typy: **D1S**, **D1R**, **D2S**, **D2R**, **D3S**, **D3R**, **D4S**, **D4R** oraz **D5S**.

D1 i **D2** — pierwsze lampy wprowadzone w 1991 r.;

D3 i **D4** — lampy pozbawione rtęci, które zastąpiły modele D1 i D2.

Lampy D1 i D3 są wyposażone w elektroniczny zapłonnik.

Lampy typu **S** stosuje się z systemami projektorowymi (soczewkowymi). Wersja **R** jest przeznaczona do otwartych odbłyśników. Lampy tego typu są pokryte specjalną warstwą zabezpieczającą, która chroni przed efektem olśnienia. Lampa **D5S** ma moc 25W i jest wyposażona w zapłonnik i statecznik.

■ DOT

Departament Transportu Stanów Zjednoczonych (ang. Department of Transportation — DOT) zajmujący się nadzorowaniem ruchu drogowego, lotniczego, kolejowego i morskiego na poziomie federalnym, a także wykonywaniem innych czynności administracyjnych związanych z transportem. Pełni podobne funkcje jak Europejska Komisja Gospodarcza (EKG).

■ DRL

Światła do jazdy dziennej (ang. Daytime Running Lights — DRL).

■ ECE

Europejska Komisja Gospodarcza. Jedna z pięciu regionalnych komisji Organizacji Narodów Zjednoczonych (ONZ), z siedzibą w Genewie. Przyczynia się do poprawy skuteczności działań ONZ poprzez wdrażanie projektów bazujących na ustaleniach osiągniętych podczas konferencji i szczytów ONZ. EKG odpowiada za harmonizowanie specyfikacji technicznych pojazdów. Normy, które opracowuje, są stosowane w wielu krajach, również poza Europą.

■ ECE R

Norma Europejskiej Komisji Gospodarczej. Przykłady z zakresu oświetlenia pojazdów:

R37 Żarnikowe źródła światła

R99 Gazowo-wyładowcze źródła światła

R48 Instalacja urządzeń oświetleniowych i sygnalizacyjnych

■ Elektrody

W lampach wyładowczych są to przewodniki elektryczne ustawione naprzeciwko siebie, zatopione w jarzniku wypełnionym ksenonem.

Miedzy nimi powstaje łuk elektryczny emitujący światło.

■ Festoon

Lampa w kształcie rurki o stykach znajdujących się po obydwu stronach, np. C5W. Najczęściej stosuje się je do oświetlenia wnętrza kabiny lub podświetlenia tablic rejestracyjnych.

■ Filtr UV

Szkló pochłaniające szkodliwe promieniowanie ultrafioletowe (UV) emitowane przez żarnik lub łuk elektryczny. Filtry UV są obowiązkowe we wszystkich żarówkach samochodowych dopuszczonych do użycia przez EKG. Bez nich światło mogłoby uszkodzić materiał, z którego jest wykonany reflektor.

Patrz także: szkło kwarcowe.

■ H(...)

Element nazewnictwa lamp halogenowych.

H oznacza halogen. Lampy numeruje się kolejno.

Do najpopularniejszych typów należą:

H1 — pierwsza lampa halogenowa (jeden żarnik).

H4 — lampa z dwoma żarnikami stosowana w światłach mijania i światłach drogowych.

H7 — najpopularniejsza lampa halogenowa w Europie.

Stosowana w światłach mijania, drogowych i przeciwmgłowych.

■ Halogen

Gaz (fluorowec) służący do inicjowania procesu halogenowego wewnątrz żarówki. W czasie świecenia lampy halogenowej cząsteczki wolframu odparowują z żarnika, aby następnie połączyć się z cząsteczkami halogenu i ostatecznie opaść z powrotem na żarnik. Wydłuża to żywotność lampy i pozwala na pracę z większą intensywnością. Lampy halogenowe mają bańkę wypełnioną halogenem pod ciśnieniem. Lampy konwencjonalne najczęściej zawierają próżnię.

■ HB(...)

Nazwa stosowana przez EKG na określenie północnoamerykańskich typów lamp dopuszczonych do stosowania na terenie Europy. Na przykład:

HB3 odnosi się do lamp typu 9005, natomiast HB4 — do lamp typu 9006.

■ Hg

Symbol chemiczny rtęci (łac. hydrargyrum). W porównaniu z tradycyjnymi żarówkami energooszczędnymi dopuszczonymi do użytku domowego ksenonowe lampy typu D1 i D2 zawierają około dwóch trzecich rtęci mniej. Lampy typu D3, D4 i D5 są jej całkowicie pozbawione.

■ HID

Wyładowanie dużej intensywności. Prawidłowa nazwa tzw. żarówki ksenonowej to lampa wyładowcza dużej intensywności. **Patrz także:** lampa wyładowcza, układ oświetlenia ksenonowego.

■ HiPerVision

Seria wyjątkowo kompaktowych lamp sygnalizacyjnych z precyzyjnymi żarnikami i długim czasem eksploatacji. Do użycia w światłach sygnalizacyjnych, lampach przeciwmgłowych i światłach do jazdy dziennej.

■ Jakość dla branży motoryzacyjnej

Produkty firmy Philips w jakości dla branży motoryzacyjnej są projektowane i produkowane zgodnie z surowymi normami kontroli jakości (w tym odpowiednimi normami ISO), co zapewnia niezmiennie wysokie standardy produkcji.

■ Jarznik

Jarznik jest to szklany element lampy halogenowej lub ksenonowej HID, w którym zachodzą procesy emitujące światło. Zbudowany jest z twardego szkła kwarcowego, a w jego wnętrzu znajduje się żarnik i dwie elektrody.

■ Kandela (cd)

Jednostka światłości źródła światła, będąca miarą jasności strumienia świetlnego emitowanego w danym kierunku przez źródło światła.

■ Kelwin (K)

Jednostka temperatury w skali absolutnej, gdzie 0 (-273,15°C) oznacza temperaturę, w której ustają wszystkie drgania elementów układu termodynamicznego. W przypadku oświetlenia używa się tej skali do opisu temperatury barwowej światła. Im wyższa temperatura barwy, tym bielsze i chłodniejsze światło.

■ Ksenon (Xe)

Jeden z gazów szlachetnych. Powszechnie używany w lampach ksenonowych HID.

■ Lampa wyładowcza

Z technicznego punktu widzenia prawidłową nazwą dla lampy ksenonowej jest nazwa lampa wyładowcza dużej intensywności (ang. High-Intensity Discharge — HID). Światło, które emituje, powstaje w wyniku wyładowania elektrycznego pomiędzy dwiema elektrodami.

Patrz także: HID, światła ksenonowe.

■ LED

Dioda emitująca światło.

■ Luks (lx)

Jednostka natężenia oświetlenia. 1 luks = 1 lm/m².

Patrz także: natężenie oświetlenia.

■ Luksomierz

Przyrząd do pomiaru natężenia oświetlenia.

■ Lumen (lm)

Jednostka strumienia świetlnego.

■ Luminancja

Natężenie światła wyemitowanego w określonym kierunku przez daną płaszczyznę na jednostkę powierzchni, na przykład przez żarnik albo łuk elektryczny w lampie ksenonowej HID. Ważny wskaźnik określający ilość światła emitowanego przez reflektor i padającego na drogę. Jego jednostką jest kandela/m² (cd/m²).

■ Łuk elektryczny

Świecące wyładowanie elektryczne między dwiema elektrodami w lampie ksenonowej HID. W zasadzie przypomina piorun. Łuk elektryczny jest wytwarzany przez zapłonnik pod wysokim napięciem, stabilizowany i kontrolowany przez statecznik.

■ LUXEON®

Technologia CSP firmy Lumileds.

■ Napięcie instalacji

Napięcie instalacji elektrycznej w samochodzie.

W samochodach osobowych napięcie na złączach żarówek mieści się w zakresie 13–14 V. Zgodnie z normą ECE R37 oficjalne napięcie testowe dla halogenowych żarówek reflektorowych wynosi 13,2 V. W przypadku samochodów ciężarowych wyposażonych w instalację 24V napięcie testowe wynosi 28 V. Napięcie instalacji ma ogromny wpływ na trwałość żarników. Na ogół zwiększenie napięcia o 5% skraca żywotność żarówki o 50%.

■ Natężenie oświetlenia (lux)

W przeciwieństwie do strumienia świetlnego (wyrażanego w lumenach), który jest miarą całości światła wyemitowanego przez źródło, natężenie oświetlenia opisuje gęstość strumienia świetlnego padającego na daną powierzchnię, np. fragment jezdni. Mierzy się go za pomocą luksomierza.

■ Okres eksploatacji (żywotność)

Informacja statystyczna wyrażająca częstotliwość występowania awarii danego odsetka żarówek działających pod określonym napięciem przez określony czas.

Przykład określania okresu eksploatacji:

Czas **B3**, jeśli statystycznie 3% próbek uległo awarii;

Czas **TC**, jeśli 63% próbek uległo awarii.

■ Oznakowanie E

Znak homologacji Europejskiej Komisji Gospodarczej.

Cyfra będąca elementem oznaczenia wskazuje kraj, w którym udzielono homologacji.

Na przykład: E1 — Niemcy, E2 — Francja. Homologacja udzielona przez jednego członka EKG jest ważna we wszystkich pozostałych państwach członkowskich. Zwykle jest także uwzględniana w krajowych przepisach. Możliwe są niewielkie różnice.

■ Pb

Symbol chemiczny ołowiu (łac. plumbum). Żadna z lamp motoryzacyjnych marki Philips **nie zawiera ołowiu**.

■ Statecznik

Elektroniczny sterownik kontrolujący działanie ksenonowych lamp HID.

■ Strefa odcięcia

Granica między strefami jasności i ciemności słabej wiązki światła. Powyżej strefy odcięcia ilość emitowanego światła jest ograniczana w celu uniknięcia ryzyka oślepienia kierowców jadących z przeciwka.

■ Strumień świetlny (lumen)

Całkowita ilość światła emitowanego przez źródło we wszystkich kierunkach.

■ Szkło kwarcowe

Szkło odporne na wysokie ciśnienie i temperaturę, stosowane w lampach halogenowych i ksenonowych HID. Jest pokryte specjalną powłoką blokującą szkodliwe światło ultrafioletowe (UV).

■ Światła ksenonowe

Reflektory z zamontowanymi lampami HID.

Patrz także: D(...), lampa wyładowcza, HID.

■ Technologia AirCool

Inteligentny system chłodzenia, odprowadzający ciepło z dala od kluczowych elementów modułu oświetleniowego (aktywne chłodzenie przy użyciu wentylatora).

■ Technologia AirFlux

Optymalne zarządzanie temperaturą zapewniające większą żywotność (chłodzenie pasywne przy użyciu radiatora).

■ Technologia SafeBeam

Technologia umożliwiająca kierowanie światła dokładnie na to miejsce na drodze, gdzie jest ono potrzebne.

■ Temperatura barwowa

Barwa światła wyrażona w kelwinach. Bazuje na barwie emitowanej przez tzw. ciało doskonale czarne, która zmienia się w zależności od temperatury.

■ Trzonek

Dolna część żarówki zapewniająca jej prawidłowe połączenie mechaniczne i elektryczne z reflektorem. Musi być wykonany precyzyjnie, aby zagwarantować odpowiednią asymetrię wiązek.

■ Układ oświetlenia ksenonowego

Kompletny układ oświetlenia ksenonowego składa się z lampy HID, zapłonnika wysokonapięciowego oraz statecznika kontrolującego łuk elektryczny.

■ Wedge base/Żarówka całoszklana

Żarówka ze szklaną podstawą, np. W5W. Stosowana w światłach pozycyjnych, kierunkowskazach bocznych i oświetleniu wewnętrznym.

■ Wolfram

Materiał, z którego wykonuje się żarnik i elektrody.

■ Zapłonnik wysokonapięciowy

Wytwarza impulsy wysokiego napięcia (ok. 20 000 V) umożliwiające powstanie łuku elektrycznego w lampie ksenonowej HID.

■ Żarnik

Spirala wykonana z wolframu, emitująca światło.

■ Zgodność z normami EMI

Normy dotyczące zakłóceń elektromagnetycznych obowiązujące w branży motoryzacyjnej.

Atrapy produktów

Odkryj idealne rozwiązanie antykradzieżowe dla Twojego sklepu



VP VisionPlus



LLECO LongLife EcoVision



WVU WhiteVision ultra



XVP X-tremeVision Pro150



RGT RacingVision GT200



VI Xenon Vision



SY Xenon LongerLife



XV2 Xenon X-tremeVision gen2



WHV2 Xenon WhiteVision gen2

Informacje do zamówień

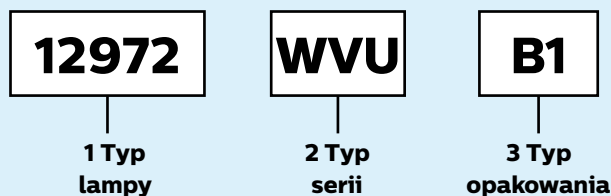
Opis	Numer zamówieniowy GOC	EAN1	EAN3
12V halogen			
H4 RGT BF	56865BF 00596030	8719018005960	8719018005977
H7 RGT BF	56866BF 00598430	8719018005984	8719018005991
H4 RGT SF	56873SF 00606628	8719018006066	8719018006073
H7 RGT SF	56874SF 00608028	8719018006080	8719018006097
H1 XVP BF	56859BF 00584730	8719018005847	8719018005854
H4 XVP BF	56860BF 00586130	8719018005861	8719018005878
H7 XVP BF	56861BF 00588530	8719018005885	8719018005892
H1 XVP SF	56862SF 00590828	8719018005908	8719018005915
H4 XVP SF	56863SF 00592228	8719018005922	8719018005939
H7 XVP SF	56864SF 00594630	8719018005946	8719018005953
H1 WVU BF	56869BF 00600430	8719018006004	8719018006011
H4 WVU BF	56870BF 00602830	8719018006028	8719018006035
H7 WVU BF	56871BF 00604230	8719018006042	8719018006059
H1 WVU SF	56875SF 00610328	8719018006103	8719018006110
H4 WVU SF	56876SF 00612728	8719018006127	8719018006134
H7 WVU SF	56877SF 00614128	8719018006141	8719018006158
H1 LLECO BF	56273BF 26939830	8718696269398	8718696269404
H4 LLECO BF	56270BF 26933630	8718696269336	8718696269343
H7 LLECO BF	56268BF 26927530	8718696269275	8718696269282
H4 LLECO SF	56292SF 39002528	8727900390025	8727900390032
H1 LLECO SF	56261SF 26909128	8718696269091	8718696269107
H7 LLECO SF	56294SF 39004928	8727900390049	8727900390056
H1 VP BF	56279BF 26949730	8718696269497	8718696269503
H4 VP BF	56278BF 26947330	8718696269473	8718696269480
H7 VP BF	56277BF 26945930	8718696269459	8718696269466
H1 VP SF	56252SF 39991228	8727900399912	8727900399929
H4 VP SF	56293SF 39010028	8727900390100	8727900390117
H7 VP SF	56295SF 39012428	8727900390124	8727900390131

Opis	Numer zamówieniowy GOC	EAN1	EAN3
Ksenon			
D1S XV2 SF	56643SF 39655333	8727900396553	8727900396560
D2S XV2 SF	56644SF 39657733	8727900396577	8727900396584
D2R XV2 SF	56645SF 39659133	8727900396591	8727900396607
D3S XV2 SF	56646SF 39661433	8727900396614	8727900396621
D4S XV2 SF	56647SF 39663833	8727900396638	8727900396645
D1S WHV2 SF	56640SF 39649233	8727900396492	8727900396508
D2S WHV2 SF	56641SF 39651533	8727900396515	8727900396522
D3S WHV2 SF	56642SF 39653933	8727900396539	8727900396546
D1S SY SF	56477SF 39467233	8727900394672	8727900394689
D2S SY SF	56478SF 39469633	8727900394696	8727900394689
D2R SY SF	56479SF 39470233	8727900394702	8727900394719
D1S VI SF	85415VISF 36504733	8727900365047	8727900365054
D2R VI SF	85126VISF 36511533	8727900365115	8727900365122
D2S VI SF	85122VISF 36507833	8727900365078	8727900365085
D3S VI SF	42403VISF 36515333	8727900365153	8727900365160

Informacje o kodach zamówieniowych produktów Philips

Wszystkie produkty oświetlenia motoryzacyjnego można zamówić za pomocą **Formularza Zamówienia Philips**. Korzystając z Formularza Zamówienia Philips można określić **typ lampy**, **serię produktów** oraz **rodzaj opakowania**.

Przykład: **12972WVUB1**, H7 WhiteVision ultra, jedna sztuka



1 Typ lampy

Wszystkie **typy lamp** Philips mają unikatowe numery.

- Wszystkie lampy o mocy 12V zaczynają się od 12 (przykład: 12972 oznacza lampę H7 o mocy 12V)
- Wszystkie lampy o mocy 24V zaczynają się od 13 (przykład: 13972 oznacza lampę H7 o mocy 24V)

2 Typ serii

Większość typów lamp jest dostępna w różnych **modelach**. Są one oznaczone odpowiednim **kolorem**.

Oznaczenie kolorystyczne

	RacingVision GT200 Do 200% jaśniejsze światło	Typ serii RGT
	X-tremeVision Pro150 Do 150% jaśniejsze światło	Typ serii XVP
	VisionPlus Do 60% większa widoczność	Typ serii VP
	LongLife EcoVision Trwałość do 1500 godzin	Typ serii LLECO
	WhiteVision ultra Białe i wyraziste	Typ serii WVU
	Vision Do 30% większa widoczność	Typ serii PR
	Standard	Typ serii STD

3 Typ opakowania



Opakowanie handlowe
Materiał: karton
Zawartość **C1** 1 lampka
Zawartość **CP** 10 lampki
Typ opakowania: **C1/CP**



Pojedyncze opakowanie blistrowe
Materiał: karton/plastik
Zawartość 1 lampka
Typ opakowania: **B1**



Podwójne opakowanie blistrowe
Materiał: karton/plastik
Zawartość 2 lampki
Typ opakowania: **B2**



Opakowanie specjalne
Materiał: plastik
Zawartość **S2** 2 lampki
Zawartość **SM** 4 lampki
(2 lampki główne, 2 lampki do świateł pozycyjnych)
Typ opakowania: **S2/SM**



Pojedyncze opakowanie blistrowe na lampę ksenonową
Materiał: karton/plastik
Zawartość 1 lampka
Typ opakowania: **S1**



Opakowanie blistrowe LED X1/X2
Materiał: karton/plastik
Zawartość **X1** 1 lampka
Zawartość **X2** 2 lampki
Typ opakowania: **X1/X2**



Ultinon Pro9000
Oryginalna wydajność samochodowa w technologii LED

Typ serii
U90



Ultinon Pro5000
Idealne połączenie wydajności i trwałości

Typ serii
U50



Ultinon Essential
Wyróżnij się z tłumu

Typ serii
UE



Ultinon Pro6000
Jaśniejsze, eleganckie światła




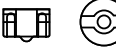
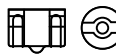
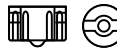







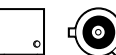
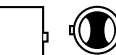


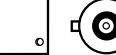


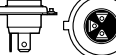

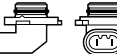
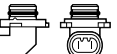


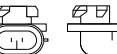
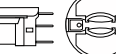
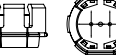

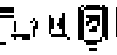
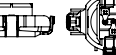




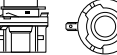
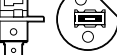











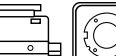

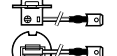
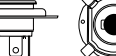


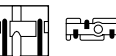
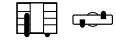


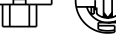



Typ serii
U60



Ultinon Pro3000
Wyróżnij się z tłumu!

Typ serii
U30

Ilustracje techniczne trzonków

						
SV6 IEC 7004-5	SV8,5-8 IEC 7004-81	W2x4,6d IEC 7004-94	W2,1x9,5d IEC 7004-91	W3x16d IEC 7004-105	W3x16q IEC 7004-106	WX3x16d IEC 7004-105
						
BAX 9s IEC 7004-8	BAY 9s IEC 7004-9	BA 7s	BA 9s IEC 7004-14	BA 15s IEC 7004-11A	BA 15d IEC 7004-11A	BAU 15s IEC 7004-11A
						
BAY 15d IEC 7004-11B	BAW 9s IEC 7004-149-1	BAW 15d IEC 7004-11E-1	BAW 15s IEC 7004-11E11	BAZ 15d IEC 7004-11C	BA20d IEC 7004-12	P43t-38 IEC 7004-39
						
P45t-41 IEC 7004-95	P20d-PY20d IEC 7004-31	P22d IEC 7004-32	PX22d	PG13 IEC 7004-107	PGJ13 IEC 7004-107	PGJ23t-1
						
HPSL HTR	PG18,5d IEC 7004-147	PG20 IEC 7004-127	PGU20	PU20d	PGJ19-1/2 IEC 7004-110	PGJ19-3 IEC 7004-110
						
PGJ19-5 IEC 7004-110	PGJ23t-1	P14,5s IEC 7004-46	X511 IEC 7004-99	P26s	PX26d,4t IEC 7004-128-2	PX26d IEC 7004-5
						
P29t-PX29t IEC 7004-66	P32d IEC 7004-111	P32d-2 IEC 7004-111	P32d-3 IEC 7004-111	P32d-5 IEC 7004-111	P32d-6 IEC 7004-111	PK32d-2 IEC 7004-111
						
PK32d-3/5/6 IEC 7004-111	PK32d-7 IEC 7004-111	PK22s IEC 7004-47	PU43t-3 IEC 7004-171-2	PY26d-1 IEC 7004-5-7	W3x16d IEC 7004-105-1	W3x16q IEC 7004-106-1
						
W2,1x9,5d	WP3,3x14,5/3	Bax 8,3s	Bax 8,4d	Bax 8,5d/1	Bax 8,5d/2	Bax 10d

Indeks produktów

Halogen Żarówki samochodowe 12V

Numer zamówieniowy	Typ	Gama	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	Strona
12023CP	H5W	Standard	12	5	BA9s	51270928	8711559512709	8711559512464	8727900371222	26
12024CP	H10W	Standard	12	10	BA9s	52941728	8711559529417	8711559529424	8727900371192	26
12025CP	H20W	Standard	12	20	BA9s	87600328	8711500876003	8711500876010	8727900371154	26
12036B2	H6W	Standard	12	6	BAX9s	24720930	8711500247209	-	8711500247216	26
12036CP	H6W	Standard	12	6	BAX9s	87603428	8711500876034	8711500876041	8727900370676	26
12036WVUB2	H6W	WhiteVision ultra	12	6	BAX9s	00543430	8719018005434	-	8719018005441	26
12040VPB2	WBT10	VisionPlus	12	6	W2,1x9,5d	52416030	8711559524160	-	8711559524184	28
12059C1	H27W/1	Standard	12	27	PG13	52854030	8711559528540	-	8727900370799	23
12060C1	H27W/2	Standard	12	27	PGJ13	52857130	8711559528571	-	8727900370805	23
12061CP	W2,3W	Standard	12	2,3	W2x4,6d	48330028	8711500483300	8711500483317	8727900391640	27
12065B2	W21W	Standard	12	21	W3x16d	70146330	8727900701463	-	8727900701470	28
12065CP	W21W	Standard	12	21	W3x16d	47135228	8711500471352	8711500471369	8727900391107	28
12066B2	W21/5W	Standard	12	21/5	W3x16q	69739130	8727900697391	-	8727900697407	28
12066CP	W21/5W	Standard	12	21/5	W3x16q	47138328	8711500471383	8711500471390	8727900391091	28
12067B2	W16W	Standard	12	16	W2,1x9,5d	40587630	8711500405876	-	8711559521053	28
12067CP	W16W	Standard	12	16	W2,1x9,5d	48272328	8711500482723	8711500482730	8727900391626	28
12071B2	WY21W	Standard	12	21	WX3x16d	69741430	8727900697414	-	8727900697421	28
12071CP	WY21W	Standard	12	21	WX3x16d	52539628	8711559525396	8711559525402	8727900391688	28
12085C1	PS19W	Standard	12	19	PG20/1	69653030	8727900696530	-	8727900390988	32
12085LLC1	PS19W	LongLife	12	19	PG20/1	70046630	8727900700466	-	8727900390926	32
12086FFC1	PS24W	Standard	12	24	PG20/3	70044230	8727900700442	-	8727900390919	32
12088CP	PR21W	Standard	12	21	BAW15s	48531128	8711500485311	8711500485328	8727900391589	24
12093NACP	RY10W	Standard	12	10	BAU15s	48362128	8711500483621	8711500483638	8727900391619	25
12146CP	HY21W	Standard	12	21	BAW9s	35244328	8727900352443	8727900352450	8727900370867	26
12174NAHTRC1	PWY24W	Standard	12	24	WP3,3x14,5/4	39202930	8727900392029	-	8727900397345	33
12174SVHTRC1	PWY24W	SilverVision+	12	24	WP3,3x14,5/4	39200530	8727900392005	-	8727900397352	33
12177C1	PW16W	Standard	12	16	WP3,3x14,5/8	39623230	8727900396232	-	8727900396249	32
12180SV+C1	PSY24W	SilverVision+	12	24	PG20/4	70379530	8727900703795	-	8727900390841	33
12182HTRC1	PW24W	Standard	12	24	WP3,3x14,5/3	39196130	8727900391961	-	8727900397369	33
12188NAC1	PSY24W	Standard	12	24	PG20/4	69668430	8727900696684	-	8727900390834	33
12190NAC1	PY24W	Standard	12	24	PGU20/4	69690530	8727900696905	-	8727900390803	33
12197HTRC1	HiPerVision LCP	Standard	13,5	24	HPSL 2A	39621830	8727900396218	-	8727900396225	32
12256B2	W3W	Standard	12	3	W2,1x9,5d	52410830	8711559524108	-	8711559524122	27
12256CP	W3W	Standard	12	3	W2,1x9,5d	48144328	8711500481443	8711500481450	8727900391664	27
12258LLECOB1	H1	LongLife EcoVision	12	55	P14,5s	36196430	8727900361964	-	8727900361971	18
12258LLECO1	H1	LongLife EcoVision	12	55	P14,5s	36187230	8727900361872	-	8727900370683	18
12258LLECOS2	H1	LongLife EcoVision	12	55	P14,5s	36255828	8727900362558	-	8727900362565	18
12258PRB1	H1	Vision	12	55	P14,5s	47516930	8711500475169	-	8711500475176	18
12258PRC1	H1	Vision	12	55	P14,5s	47518360	8711500475183	8727900363791	8711500475190	18
12258SPC1	H1	Spot	12	55	P14,5s	40460230	8711500404602	-	8727900370690	18
12258VPB1	H1	VisionPlus	12	55	P14,5s	36320330	8727900363203	-	8727900363197	18
12258VPS2	H1	VisionPlus	12	55	P14,5s	36322728	8727900363227	-	8727900363210	18
12258WVUB1	H1	WhiteVision ultra	12	55	P14,5s	00523630	8719018005236	-	8719018005243	18
12258WVUSM	H1	WhiteVision ultra	12	55	P14,5s	00525028	8719018005250	-	8719018005267	18
12258XVPB1	H1	X-tremeVision Pro150	12	55	P14,5s	00549630	8719018005496	-	8719018005502	18
12258XVPS2	H1	X-tremeVision Pro150	12	55	P14,5s	00565628	8719018005656	-	8719018005663	18
12271AC1	PCY16W	HiPerClick	12	16	PU20d/2	38965430	8727900389654	-	8727900391152	32
12274SV+C1	PY24	SilverVision+	12	24	PGU20/4	69678330	8727900696783	-	8727900390780	33
12275NAC1	PSY19W	Standard	12	19	PG20/2	52735230	8711559527352	-	8727900390858	32
12276C1	PSX24W	Standard	12	24	PG20/7	69676930	8727900696769	-	8727900390902	32
12276WVUB1	PSX24W	WhiteVision ultra	12	24	PG20/7	00545828	8719018005458	-	8719018005465	32
12277C1	P13W	Standard	12	13	PG18,5d-1	69672130	8727900696721	-	8727900391008	32
12278C1	PSX26W	Standard	12	26	PG18,5d/3	38874930	8727900388749	-	8727900390896	33
12311C1	H2	Standard	12	55	X511	47752130	8711500477521	-	8727900370782	18
12336LLECO1	H3	LongLife EcoVision	12	55	PK22s	77704130	8711500777041	-	8711500779366	19
12336PRB1	H3	Vision	12	55	PK22s	69561130	8711500695611	-	8711500695628	18
12336PRC1	H3	Vision	12	55	PK22s	69534560	8711500695345	8711500775696	8711500695352	18
12336WVUB1	H3	WhiteVision ultra	12	55	PK22s	00531128	8719018005311	-	8719018005328	19
12342LLECOB1	H4	LongLife EcoVision	12	60/55	P43t-38	36198830	8727900361988	-	8727900361995	19
12342LLECO1	H4	LongLife EcoVision	12	60/55	P43t-38	36189630	8727900361896	-	8727900370836	19
12342LLECOS2	H4	LongLife EcoVision	12	60/55	P43t-38	36257228	8727900362572	-	8727900362589	19
12342PRB1	H4	Vision	12	60/55	P43t-38	47480330	8711500474803	-	8711500474810	19

Halogen Żarówki do autobusów i ciężarówek 24V

Numer zamówieniowy	Typ	Gama	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	Strona
13814MDCP	R10W	MasterDuty	24	10	BA15s	69952428	8727900699524	8727900699531	8727900391121	50
13814MLCP	R10W	MasterLife	24	10	BA15s	69967828	8727900699678	8727900699685	8727900390742	51
13818CP	Festoon T6,2x27	Standard	24	3	SV6	48464228	8711500484642	8711500484659	8727900391251	52
13821B2	R5W	Standard	24	5	BA15s	40453430	8711500404534	-	8711500405425	50
13821LCP	R5W	Standard	24	5	BA15s	48338673	8711500483386	8711500483393	8711500483409	50
13821MDCP	R5W	MasterDuty	24	5	BA15s	69955528	8727900699555	8727900699562	8727900390766	50
13821MLCP	R5W	MasterLife	24	5	BA15s	69970828	8727900699708	8727900699715	8727900390773	50
13822CP	R5W	Standard	24	5	BA15d	40904128	8711500409041	8711500878021	8711500790491	50
13829CP	BA7	Standard	24	3	BA7s	52133628	8711559521336	8711500401274	8727900390759	50
13844B2	C5W	Standard	24	5	SV8,5	40463330	8711500404633	-	8711500405388	52
13844CP	C5W	Standard	24	5	SV8,5	48197973	8711500481979	8711500481986	8711500481993	52
13848CP	Festoon T6,2x35	Standard	24	3	SV6	48470328	8711500484703	8711500484710	8727900391268	52
13850CP	Festoon T15x43	Standard	24	15	SV8,5	48288428	8711500482884	8711500482891	8727900391244	53
13854CP	Festoon T10,5x38 10W	Standard	24	10	SV8,5	48251828	8711500482518	8711500482525	8727900391206	52
13864CP	Festoon T10,5x43 5W	Standard	24	5	SV8,5	48233428	8711500482334	8711500482341	8727900391213	52
13866CP	Festoon T10,5x43 10W	Standard	24	10	SV8,5	48245728	8711500482457	8711500482464	8727900391220	53
13910CP	T3W	Standard	24	3	BA9s	21955828	8711500219558	8711500219565	8711500220851	51
13913CP	T2W	Standard	24	2	BA9s	22003528	8711500220035	8711500220042	8711500220844	51
13929B2	T4W	Standard	24	4	BA9s	40454130	8711500404541	-	8711500405432	51
13929CP	T4W	Standard	24	4	BA9s	21985573	8711500219855	8711500219862	8711500219879	51
13929MDCP	T4W	MasterDuty	24	4	BA9s	69958628	8727900699586	8727900699593	8727900391039	51
13929MLCP	T4W	MasterLife	24	4	BA9s	69976028	8727900699760	8727900699777	8727900391046	51
13960CP	W2,5W	Standard	24	2,5	W2,1x9,5d	48147428	8711500481474	8711500481481	8727900391275	52
13961B2	W5W	Standard	24	5	W2,1x9,5d	52420730	8711559524207	-	8711559524214	52
13961CP	W5W	Standard	24	5	W2,1x9,5d	48138273	8711500481382	8711500481399	8711559530376	52
13972MDB1	H7	MasterDuty	24	70	PX26d	82589630	8711500825896	-	8711500825902	49
13972MDBVB1	H7	MasterDuty BlueVision	24	70	PX26d	53279130	8727900532791	-	8727900532807	49
13972MDBVS2	H7	MasterDuty BlueVision	24	70	PX26d	53277728	8727900532777	-	8727900532784	49
13972MDC1	H7	MasterDuty	24	70	PX26d	82581060	8711500825810	8711500828514	8711500825827	49
13972MLC1	H7	MasterLife	24	70	PX26d	82573530	8711500825735	-	8727900371147	49
13974CP	WBT5	Standard	24	2	W2x4,6d	48318828	8711500483188	8711500483195	8727900391183	52
24029CP	Bax 8,5d/2 yellow	Standard	24	1,2	B8,5d/2	48402428	8711500484024	8711500484031	8727900391190	53
24032CP	Bax 8,5d brown	Standard	24	1,2	B8,5d	48852728	8711500488527	8711500488534	8727900391077	53
24356CP	H21W	Standard	24	21	BAY9s	87615728	8711500876157	8711500876164	8727900371161	51
24362MDC1	H11	MasterDuty	24	70	PGJ19-2	82583430	8711500825834	-	8727900371055	49
24362MLC1	H11	MasterLife	24	70	PGJ19-2	82575930	8711500825759	-	8727900371062	49

Halogen Zestawy

Numer zamówieniowy	Typ	Gama	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	Strona
Zestawy zapasowe 12V										
55472EKKM	H1	Easy Kit	12	-	-	69551928	8727900695519	-	8727900695533	56
55473EKKM	H4	Easy Kit	12	-	-	69555728	8727900695557	-	8727900695571	56
55474EKKM	H7	Easy Kit	12	-	-	69558828	8727900695588	-	8727900695601	56
55475EKKM	H1/H7	Easy Kit	12	-	-	69562528	8727900695625	-	8727900695656	56
55717EBKM	H1	Essential Box	12	-	-	70032928	8727900700329	-	8727900700336	57
55718EBKM	H4	Essential Box	12	-	-	70034328	8727900700343	-	8727900700350	57
55719EBKM	H7	Essential Box	12	-	-	70036728	8727900700367	-	8727900700374	57
55720EBKM	H1/H7	Essential Box	12	-	-	70038128	8727900700381	-	8727900700398	57
Zestawy zapasowe 24V										
55554SKMDKM	MiniKit H4	MasterDuty	24	-	-	69586130	8727900695861	-	8727900695885	58
55555SKMDKM	MiniKit H7	MasterDuty	24	-	-	69590830	8727900695908	-	8727900695939	58
55559LKMDKM	MaxiKit H4	MasterDuty	24	-	-	69684494	8727900696844	-	8727900696851	58
55560LKMDKM	MaxiKit H7	MasterDuty	24	-	-	69686894	8727900696868	-	8727900696875	58
55561LKMDKM	MaxiKit H1/H7	MasterDuty	24	-	-	69688294	8727900696882	-	8727900696899	58
Zestaw do renowacji reflektorów										
HRK00XM	-	-	-	-	-	39976931	8727900399769	-	8727900399776	59

Lampy ksenonowe do samochodów osobowych i ciężarowych

Numer zamówieniowy	Typ	Gama	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	Strona
12410C1	D5S	Vision	12	25	PK32d-7	36981633	8727900369816	-	8727900369823	70
12410XV+C1	D5S	X-tremeVision gen2	12/24	25	PK32d-7	35392133	8727900353921	-	8719018005090	70
12411C1	D8S	Vision	42	25	PK32d-1	00467333	8719018004673	-	8719018004680	70
42306VIC1	D3R	Vision	42	35	PK32d-6	36483533	8727900364835	-	8727900364842	70
42402VIC1	D4S	Vision	42	35	P32d-5	36485933	8727900364859	-	8727900364866	70
42402XV2C1	D4S	X-tremeVision gen2	42	35	P32d-5	37721733	8727900377217	-	8727900377224	70

Oświetlenie LED do samochodów osobowych i ciężarowych

Numer zamówieniowy	Typ	Gama	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	Strona
11258U50CW2	HL [≈H1]	U50	12/24	15	P14,5s	00778031	8719018007780	-	8719018007797	88
11258U90CW2	HL [≈H1]	U90	12/24	18,0	P14,5s	00714831	8719018007148	-	8719018007155	88
11258UE2X2	HL [≈H1]	UE	12/24	19	P14,5s	00330031	8719018003300	-	8719018003317	88
11336U50CW2	HL [≈H3]	U50	12/24	15	PK22s	00790231	8719018007902	-	8719018007919	88
11336U90CW2	HL [≈H3]	U90	12/24	18	PK22s	00726131	8719018007261	-	8719018007278	88
11336UE2X2	HL [≈H3]	UE	12/24	19	PK22s	00332431	8719018003324	-	8719018003331	88
11342U50CW2	HL [≈H4]	U50	12/24	15	P43t-38	00782731	8719018007827	-	8719018007834	88
11342U90CW2	HL [≈H4]	U90	12/24	18	P43t-38	00718631	8719018007186	-	8719018007193	88
11342UE2X2	HL [≈H4]	UE	12/24	21	P43t-38	00318831	8719018003188	-	8719018003195	88
11362U50CW2	HL [≈H11]	U50	12/24	15	PGJ19-2	00780331	8719018007803	-	8719018007810	89
11362U90CW2	HL [≈H11]	U90	12/24	18	PGJ19-2	00716231	8719018007162	-	8719018007179	89
11362UE2X2	HL [≈H11]	UE	12/24	24	PGJ19-2	00328731	8719018003287	-	8719018003294	89
11366U50CW2	FL [≈H8/H11/H16]	U50	12/24	12	PGJ19-1/2/3	00776631	8719018007766	-	8719018007773	89
11366U90CW2	FL [≈H8/H11/H16]	U90	12/24	15	PGJ19-1/2/3	00712431	8719018007124	-	8719018007131	89
11366UE2X2	FL [≈H8/H11/H16]	UE	12/24	24	PGJ19-1/2/3	00322531	8719018003225	-	8719018003232	89
11498AU60X2	SL-AMBER [≈P21W]	U60	12	2,3	BAU15S	01548830	8719018015488	-	8719018015495	93
11498CU60X2	SL-WHITE [≈P21W]	U60	12	2,3	BA15S	01540230	8719018015402	-	8719018015419	93
11498RU60X2	SL-RED [≈P21W]	U60	12	2,3	BA15S	01542630	8719018015426	-	8719018015433	93
11498U30CWB2	SL-WHITE [≈P21W]	U30	12	1,75	BA15S	00680630	8719018006806	-	8719018006813	93
11498U30RB2	SL-RED [≈P21W]	U30	12	1,75	BA15S	00640030	8719018006400	-	8719018006417	93
11499AU60X2	SL-AMBER [≈P21/5W]	U60	12	2,5/0,5	BAY15d	01546430	8719018015464	-	8719018015471	92
11499CU60X2	SL-WHITE [≈P21/5W]	U60	12	2,5/0,5	BAY15d	01544030	8719018015440	-	8719018015457	93
11499RU60X2	SL-RED [≈P21/5W]	U60	12	2,5/0,5	BAY15d	01538930	8719018015389	-	8719018015396	92
11499U30RB2	SL-RED [≈P21/5W]	U30	12	0,8/1,75	BAY15D	00682030	8719018006820	-	8719018006837	93
11854CU60X1	SL-FEST 38mm 6000K	U60	12	1	SV8,5	01532730	8719018015327	-	8719018015334	92
11854U30CWB1	SL-FEST 38mm 6000K	U30	12	0,6	SV8,5	00676930	8719018006769	-	8719018006776	92
11854WU60X1	SL-FEST 38mm 4000K	U60	12	1	SV8,5	01526630	8719018015266	-	8719018015273	92
11860CU60X1	SL-FEST 30mm 6000K	U60	12	1	SV8,5	01530330	8719018015303	-	8719018015310	92
11860U30CWB1	SL-FEST 30mm 6000K	U30	12	0,6	SV8,5	00674530	8719018006745	-	8719018006752	92
11860WU60X1	SL-FEST 30mm 4000K	U60	12	1	SV8,5	01524230	8719018015242	-	8719018015259	92
11864U30CWB1	SL-FEST 43 mm 6000K	U30	12	0,6	SV8,5	00678330	8719018006783	-	8719018006790	92
11866CU60X1	SL-FEST 43mm 6000K	U60	12	1	SV8,5	01534130	8719018015341	-	8719018015358	92
11866WU60X1	SL-FEST 43mm 4000K	U60	12	1	SV8,5	01528030	8719018015280	-	8719018015297	92
11961AU60X2	SL-AMBER [≈W5W]	U60	12	0,5	W2,1x9,5d	01560030	8719018015600	-	8719018015617	94
11961CU60X2	SL-T10 [≈W5W] 6000K	U60	12	0,9	W2,1x9,5d	01516730	8719018015167	-	8719018015174	95
11961U30CWB2	SL-T10 [≈W5W] 6000K	U30	12	0,6	W2,1x9,5d	00694330	8719018006943	-	8719018006950	95
11961WU60X2	SL-T10 [≈W5W] 4000K	U60	12	0,9	W2,1x9,5d	01514330	8719018015143	-	8719018015150	95
11961XU60X2	SL-T10 [≈W5W] 8000K	U60	12	0,7	W2,1x9,5d	01522830	8719018015228	-	8719018015235	95
11972U50CW2	HL [≈H7]	U50	12/24	15	PX26d	00784131	8719018007841	-	8719018007858	89
11972U90CW2	HL [≈H7]	U90	12/24	18	PX26d	00720931	8719018007209	-	8719018007216	88
11972UE2X2	HL [≈H7]	UE	12/24	20	PX26d	00320131	8719018003201	-	8719018003218	89
24805CU60X2	SL-WHITE [≈R5W/R10W]	U60	12/24	1	BA15s	01562430	8719018015624	-	8719018015631	99
24844CU60X1	SL-FEST 30mm 6000K	U60	24	1,5	SV8,5	01536530	8719018015365	-	8719018015372	99
24961CU60X2	SL-T10 [≈W5W] 6000K	U60	24	1	W2,1x9,5d	01520430	8719018015204	-	8719018015211	99
24961WU60X2	SL-T10 [≈W5W] 4000K	U60	24	1	W2,1x9,5d	01518130	8719018015181	-	8719018015198	99

Adaptery LED CANbus

Numer zamówieniowy	Typ	Gama	V	W	Trzonek	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	Strona
12956X2	Adapter CANbus dla LED 5W	-	12	5	-	39722294	8727900397222	-	8719018005007	96
18957X2	Adapter CANbus dla LED 21W	-	12	21	-	39587794	8727900395877	-	8719018004956	96
18960C2	Adapter CANbus dla HL [≈H4]	-	12	10	-	39809094	8727900398090	-	8719018004963	96
18952C2	Adapter CANbus dla [≈H7]	-	12	10	-	05064994	8719018050649	-	8719018004994	96
18954C2	Adapter CANbus dla [≈H8/H11/H16]	-	12	10	-	05066394	8719018050663	-	8719018004970	96
18956C2	CANbus adapter dla HL [≈HB3/HB4/HIR2]	-	12	10	-	05068794	8719018050687	-	8719018004987	96
18961C2	Adapter CANbus Light Repair dla HL [≈H7]	-	12	10	-	00281594	8719018002815	-	8719018002822	96



2022 © Lumileds Holding B.V. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Symbol Philips i godło tarczy Philips są zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Koninklijke Philips N.V.
Dane techniczne mogą ulec zmianie bez powiadomienia.

philips.com/automotive