

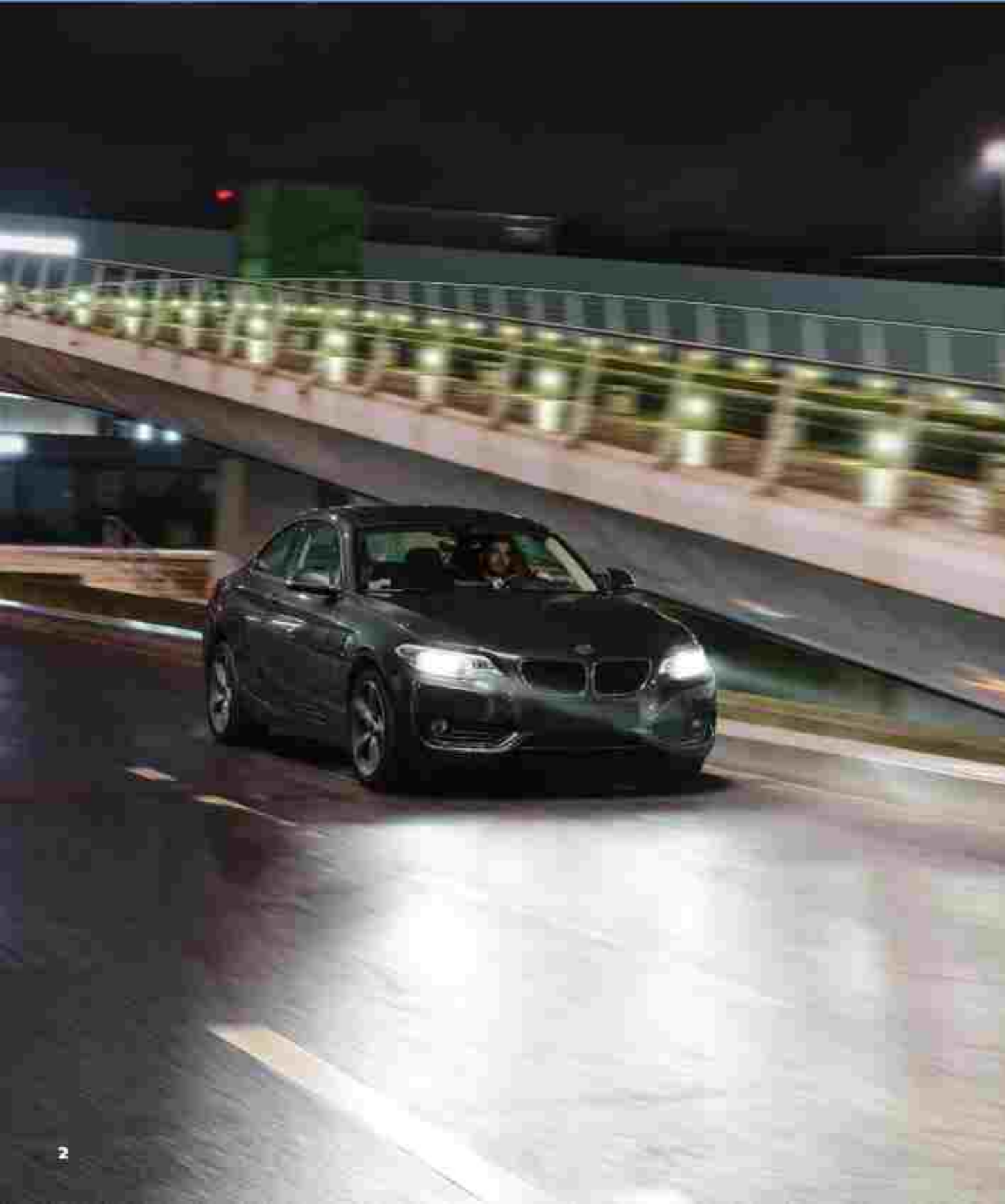
PHILIPS

Illuminat auto

Catalog
2023



Ce se află în interior



Prezentare

Siguranță vizibilă

4

Halogen

Illuminat auto 12V

RacingVision GT200	10
X-tremeVision Pro150	11
VisionPlus	12
WhiteVision ultra	13
LongLife EcoVision	14
Vision	15
Functiile lămpilor	16

Halogen

42

Soluții de iluminat pentru autobuze și autocamioane 24V

MasterDuty	45
MasterLife	46
MasterDuty BlueVision	46
Functiile lămpilor	47

LED

72

Illuminat cu LED pentru automobile și autocamioane

Ultinon Pro9100	76
Ultinon Pro5100	78
Ultinon Pro3022	79
Ultinon Pro6000 SL	80
Ultinon Pro3000 SL	82
Adaptoare magistrală CANbus	84
Light Repair	84
Functiile iluminatului cu LED	86

Halogen

6

Illuminat pentru vehicule pe două roți

X-tremeVision moto	37
CityVision moto	37
CrystalVision ultra moto	38
Vision moto	38
Functiile lămpilor	39

Halogen

54

Seturi

Seturi de rezervă de 12V	56
Seturi de rezervă de 24V	58
Set de recondiționare a farului	59

Anexe

100

Tehnologia iluminatului explicată

Ambalaj pentru mostre	102
Intelegerarea codurilor de comandă Philips	103
Illustrații tehnice Baze	104
Index produse după număr de comandă	105

34

Halogen

Soluții pentru automobile și autocamioane

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

60

Xenon

Siguranță vizibilă!



Tehnologia noastră avansată de motoare de lumină s-a aflat în **avangarda** iluminatului pentru industria auto pentru mai mult de 100 de ani. Ca **furnizor principal** de lămpi și produse de iluminat pentru industria auto și post-vânzare, combinăm **inovațiile** tehnice cu atenția reală acordată **siguranței și confortului** la volan. Iluminatul creat de noi pentru industria auto este, în prezent, **alegerea** mulților consumatori și a multor producători de automobile. **Misiunea** noastră este de a introduce produse

inovatoare care îmbunătățesc în mod constant **siguranța rutieră** și sporește **productivitatea atelierelor**. Produsele noastre sunt proiectate să funcționeze **eficient** și **durable** pentru **satisfacția** continuă a **clientului**. Numeroase garaje și ateliere apreciază deja noua noastră gamă de lămpi de lucru profesionale cu LED pentru **robustetea și fluxul luminos** remarcabile.

Iluminatul de calitate superioară chiar face o **diferență**. Aceasta este **siguranța** care se poate vedea!

Calitate de echipament original

Suntem dedicati **fabricării celor mai bune produse** și servicii din clasa lor, atât pe piața producătorilor de echipamente originale (OEM), cât și pe piața de post-vânzare. Produsele noastre sunt create din **materiale de înaltă calitate** și sunt

- testate conform celor mai ridicate specificații, pentru a maximiza **siguranța și confortul** șoferilor;
- Suntem **alegerea tuturor** producătorilor de automobile majori

- Solutiile noastre de iluminat echipiază **unul din două automobile** din Europa și unul din trei automobile din lume
- Procese de producție care depășesc **specificațiile** curente din domeniu.

Sticlă de cuarț anti-UV Philips pentru performante de iluminat optime

Toate becurile Philips cu sticlă de cuarț sunt concepute cu protecție împotriva ultravioletelor, pentru a vă proteja sistemele optice moderne de razele periculoase.

- **O lumină mai puternică** Rezistența supenoară a sticlei de cuarț permite o presiune sporită. În interiorul lămpii și generează, astfel, o lumină mai puternică.

- **Rezistență sporită** Lămpile cu sticlă de cuarț Philips (filament la 2.650 °C și sticla la 800 °C) pot suporta șocuri termice puternice.

- **Protecție optimă împotriva razelor ultraviolete.** Toate becurile Philips cu sticlă de cuarț sunt concepute cu protecție împotriva ultravioletelor, pentru a vă proteja sistemele optice moderne de razele periculoase.

Halogen

Illuminat auto **12V**



De care lampă ai nevoie?



Luminositate sporită

Luminositate cu până la 200% mai intensă

RacingVision GT200

Făcută de până la +80 m



Performanță distribuție luminosă



Culoarea lumini**
în jur de 3500 K

Durată de viață**
în jur de 250 ore

Variante disponibile
H4, H7

Luminositate cu până la 150% mai intensă

X-tremeVision Pro150

Făcută de până la +70 m



Performanță distribuție luminosă



Culoarea lumini**
în jur de 3400 K

Durată de viață**
în jur de 450 ore

Variante disponibile
**H1, H4, H7, H11,
HB3, HB4, HIR2**

Până la 60% mai multă vizibilitate*

VisionPlus

Făcută de până la +60 m



Performanță distribuție luminosă



Culoarea lumini**
în jur de 3250 K

Durată de viață**
în jur de 500 ore

Variante disponibile
H1, H4, H7

Până la 30% mai multă vizibilitate*

Vision

Făcută de până la +30 m



Performanță distribuție luminosă



Culoarea lumini**
în jur de 3200 K

Durată de viață**
în jur de 600 ore

Variante disponibile
**H1, H2, H4, H7, H11,
HB3, HB4, PSX24W**

Stil unic

Aspect alb intens

WhiteVision ultra

H4, H7
făcută de 4200 K



Standard



Culoarea lumini**
în jur de 4200 K

Durată de viață**
în jur de 250 ore

Variante disponibile
**H1, H3, H4, H7, H8, H11,
HB3, HB4, HIR2, PSX24W**

Durată de viață extinsă

Durată de viață de până la 1500 ore**

LongLife EcoVision

H4, H7
făcută de 4200 K



Standard



Culoarea lumini**
în jur de 3100 K

Durată de viață**
în jur de 1500 ore

Variante disponibile
**H1, H3, H4, H7, H11,
H15, H19, HIR2**

Imagine doar în scop informații

* În comparație cu cerințele minime prevăzute de lege. ** Durată de viață și temperatură de culoare diferă în funcție de tip, indicat doar pentru H7.

Philips.com/Halogen

*** Raportat la minimul cerut după Reglementările ECE, bazat pe 1 lumenă mai mare pe secundă față de vechiul, se aplică pentru H4 și H7.



RacingVision GT200

Performanță incredibilă într-un bec conform legislației rutiere

- Lumină cu până la 200% mai intensă* care îți transformă condusul
- Extinde fasciculul cu 80 de metri**
- Conform legislației rutiere pentru o experiență de condus plăcută

Dacă te pasionează condusul, lasă becurile auto Philips RacingVision GT200 să îți optimizeze experiența la volan. Lumina cu până la 200% mai intensă cu o rază de acțiune cu peste 80 de metri mai lungă asigură o vizibilitate sporită, reacții mai rapide și o experiență de condus mai interesantă.

*În comparație cu standardul minim prevăzut de lege.

**În comparație cu standardul minim legal din Valea comună implementat în CEE pe baza de un lux. Distanța cea mai mare călătorită de masină.



disponibil în varianta cu ambele 52 sau 81



X-tremeVision Pro150

Cea mai bună combinație între performanță ridicată și durată de viață îndelungată

- Vezi drumul mai clar cu o lumină cu până la 150% mai intensă*
- Durată de viață mai îndelungată pentru siguranță permanentă**
- Fasciculul de înaltă performanță protejează lumina cu 70 de metri mai departe***
- Contrast și vizibilitate sporite de lumina rece

Combinând luminozitatea remarcabilă cu o durată de viață nemaiîntârită până acum și un astfel de bec de înaltă performanță, Philips X-tremeVision Pro150 oferă vizibilitatea care asigură siguranță sporită la drum, pentru tine și pentru cei dragi.

*În comparație cu standardul minim prevăzut de lege. Se aplică becurilor pentru mașină auto.

**Durata de viață oferă în funcție de tip, indicată pentru H7, până la 450 de ore.

***În comparație cu standardul minim prevăzut de lege din Valea comună implementată în CEE pe baza de un lux. Distanța cea mai mare călătorită de masină. Se aplică modelelor H4, H7,



disponibil în varianta cu ambele 52 sau 81



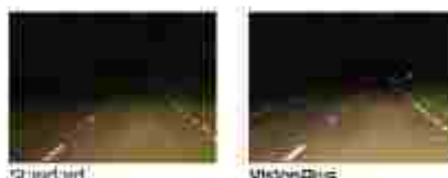
VisionPlus

Reacțiile rapide salvează vieți

- Până la 60% mai multă lumina*
- Confort sporit la volan cu vizibilitate crescută
- Lampă auto de înaltă calitate și ultra rezistență

Lămpile auto Philips VisionPlus permit soferilor să vadă mai departe pentru o **siguranță și confort sporit**.

*În comparație cu standardul minim prevăzut de legă.



Disponibil în varianță cu ambiata 52 sau 101



Disponibil în



WhiteVision ultra

Lumină albă elegantă

- Aspect elegant deosebit de alb și până la 4200 de Kelvini*
- Confort la rulare cu până la 60% mai multă vizibilitate*
- Performanță cu utilizare rutieră legală 100%

Philips WhiteVision ultra, utilizând cea mai recentă formulă de acoperire ultra-albă în tonuri graduale, emite o lumină albă umitoare cu până la 4200 de Kelvini. Acestea sunt cele mai albe lămpii cu halogen, omologate pentru uz rutier, din portofoliul nostru și alegerea perfectă pentru cine cauță un aspect grozav și elegant și mai multă siguranță la drum.

*Se aplică modulator H4, H7, temperatura luminiță difere în funcție de tipul lumii.
*În comparație cu standardul minim prevăzut de legă. Se aplică bunicior pentru lumini.



Disponibil în varianță cu ambiata 52, 60 și 101

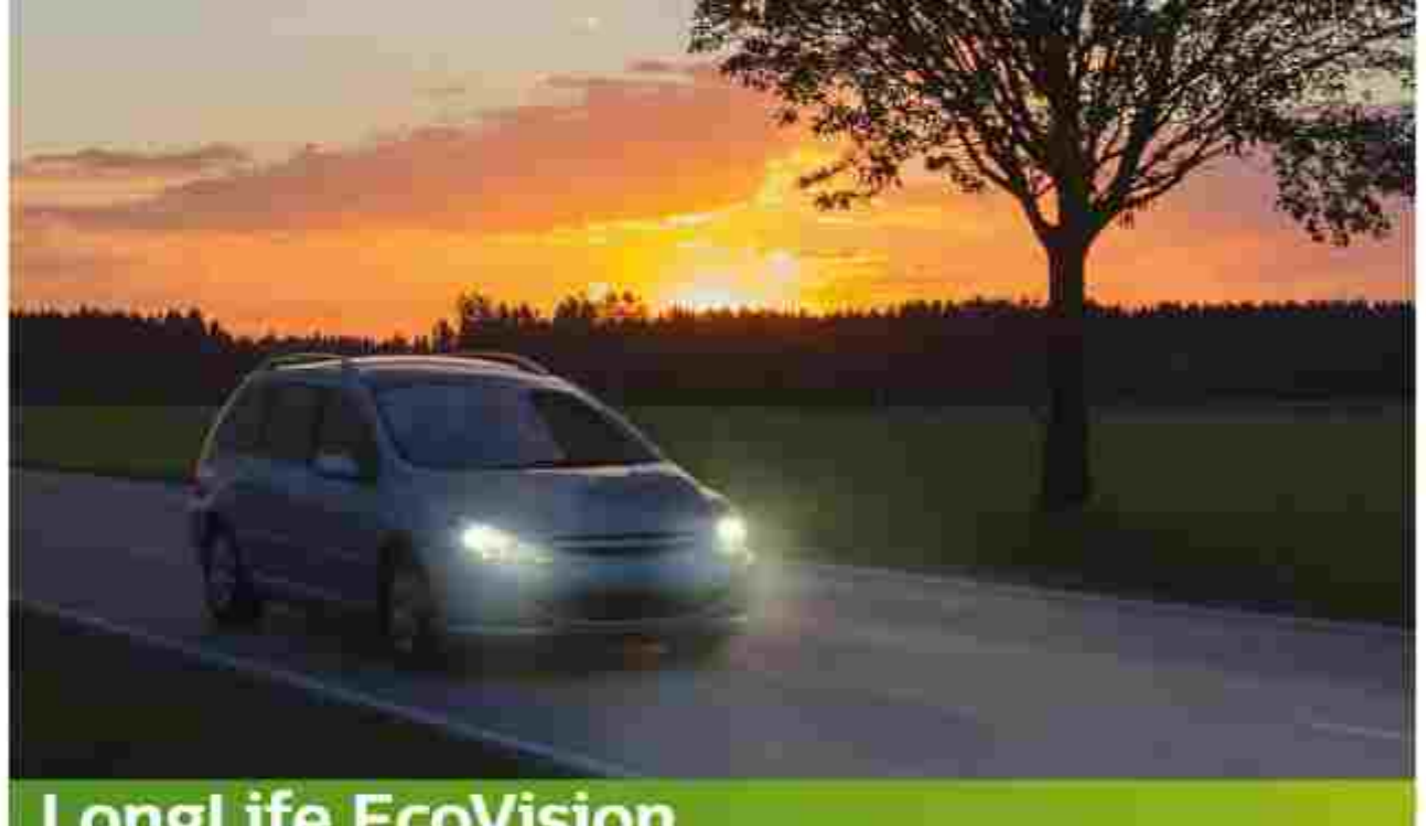


Disponibil în



luminat auto 12 V

Halogen



LongLife EcoVision

Durată de viață mai mare, intervale de înlocuire mai mari

- Durează semnificativ mai mult*
- Lampă auto de înaltă calitate și ultra rezistență

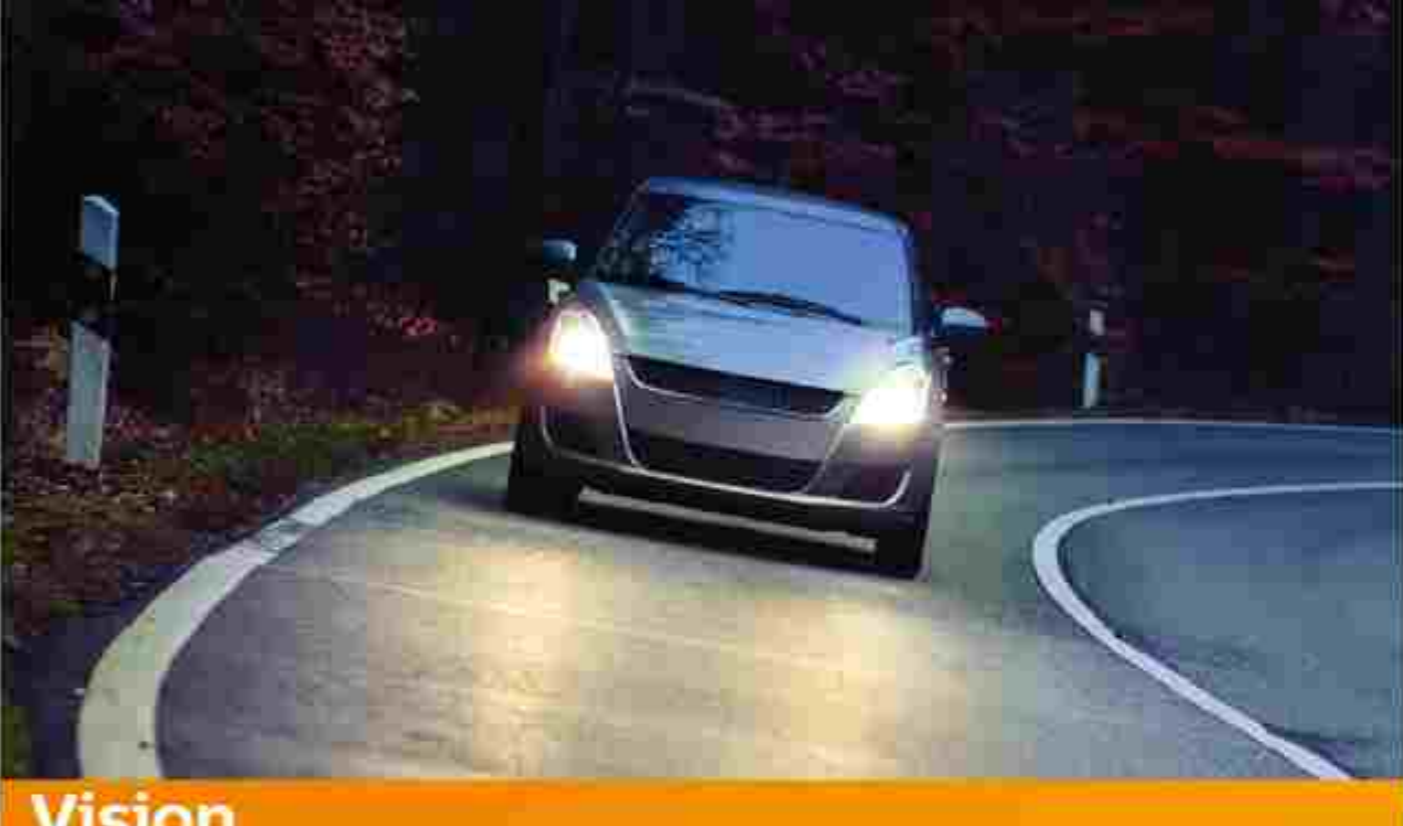
Te-ai plătit să schimbi becurile tot timpul? Cu o durată de viață mai mare pentru o lămpă auto, Philips LongLife EcoVision este alegerea soferilor care caută să reducă **intreținerea** vehiculelor **la minimum**.

Durata de viață difere în funcție de tip, indicată pentru H7 inclusiv.

Disponibil în varianta cu amprentă C1 sau D1.



Disponibil în:



Vision

Simte-te în siguranță, condu în siguranță

- Până la 30% mai multă vizibilitate*
- Raport competitiv preț performanță
- Lampă auto de înaltă calitate și ultra rezistență

Lămpile auto Philips Vision asigură o performanță excelentă în fasciculul de lumină la un preț foarte competitiv.

În comparație cu standardele minime prescrise de legă.



Disponibil în varianta cu amprentă C1 sau D1.



Soluții de iluminat pentru faruri

H1 Vision

Numele de comandă	V	W	Stab.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Cantitate ambalaj
12258PH01	12	55	P14/5s	47510930	8 711500 475169	-	8711500475169	CEE	10
12258PH03	12	55	P14/5s	47510930	8 711500 475163	8727900363781	8711500475160	CEE	100



H1 VisionPlus

Numele de comandă	V	W	Stab.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Cantitate ambalaj
12258VPS2	12	55	P14/5s	36322728	8 727900 363227	-	8727900363210	CEE	5
12258VPS3	12	55	P14/5s	36320330	8 727900 363203	-	8727900363197	CEE	10



H1 X-tremeVision Pro150

Numele de comandă	V	W	Stab.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Cantitate ambalaj
12258XVPS2	12	55	P14/5s	00565628	8 719016 005656	-	8719018005663	CEE	6
12258XVPS3	12	55	P14/5s	00549630	8 719016 005496	-	8719018005502	CEE	10



H1 LongLife EcoVision

Numele de comandă	V	W	Stab.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Cantitate ambalaj
12258LL1EC02	12	55	P14/5s	36255228	8 727900 362558	-	8727900362505	CEE	5
12258LL1EC03	12	55	P14/5s	36196430	8 727900 361964	-	8727900361971	CEE	10
12258LL1EC03	12	55	P14/5s	36187230	8 727900 361872	-	8727900370683	CEE	10



H1 WhiteVision ultra

Numele de comandă	V	W	Stab.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Cantitate ambalaj
12258WW02M	12	55	P14/5s	00525028	8 719016 005250	-	8719018005267	CEE	5
12258WW03M	12	55	P14/5s	00523630	8 719016 005236	-	8719018005243	CEE	10



H1 Spot

Numele de comandă	V	W	Stab.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Cantitate ambalaj
12258SPC1	12	55	P14/5s	40460230	8 711500 404602	-	8727900370690	CEE	10



H2

Numele de comandă	V	W	Stab.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Cantitate ambalaj
12311C1	12	55	X511	47752130	8 711500 477521	-	8727900370782	CEE	10



H3 Vision

Numele de comandă	V	W	Stab.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Cantitate ambalaj
12330PP01	12	55	PK22s	09561130	8 711500 695611	-	8711500095628	CEE	10
12336PRC1	12	55	PK22s	09534560	8 711500 695345	8711500776696	871150095352	CEE	100



Cantitate în ambalaj, număr de pachete per cutie exterioară

H3 LongLife EcoVision

Numele de comandă	V	W	Stab.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Cantitate ambalaj
12339LL1EC01	12	55	PK22s	77704130	8 711500 777041	-	8711500779300	CEE	10



H3 WhiteVision ultra

Numele de comandă	V	W	Stab.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Cantitate ambalaj
12337WWUL1	12	55	PK22s	00531128	8 719016 005311	-	8719018005328	CEE	5



H4 Vision

Numele de comandă	V	W	Stab.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Cantitate ambalaj
12340PP01	12	60/55	P43i-30	47480330	8 711500 474803	-	8711500474810	CEE	10
12342PPC1	12	60/55	P43i-30	49099500	8 711500 490995	871150087807	8711500490988	CEE	100
12342PRC2	12	60/55	P43i-30	18028760	8 711500 780287	8711500780294	8711500780300	CEE	50



H4 VisionPlus

Numele de comandă	V	W	Stab.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Cantitate ambalaj
12342VPS2	12	60/55	P43i-30	39925728	8 727900 399257	-	8727900350937	CEE	5
12342VPS3	12	60/55	P43i-30	39934930	8 727900 399349	-	8727900399332	CEE	10
12342VPC2	12	60/55	P43i-30	37435300	8 727900 374353	8727900374360	8727900374377	CEE	50



H4 X-tremeVision Pro150

Numele de comandă	V	W	Stab.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Cantitate ambalaj

<tbl_r cells="10" ix="1" maxcspan="1" maxrspan="1" usedcols="1

H7 Vision

Nom de commerce	V	W	Rend.	GDC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Caractéristiques
12972H701	12	55	PX26d	40007130	8 711500 400071	-	8711500400088	CEE	10
12972HPC1	12	55	PX26d	40593760	8 711500 405937	87115004027838	8711500405944	CEE	100
12972HPC2	12	55	PX26d	37432260	8 727900 574322	8727900374338	8727900374346	CEE	50

H7 VisionPlus

Nom de commerce	V	W	Rend.	GDC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Caractéristiques
12972VP51	12	55	PX26d	39938728	8 727900 399387	-	8727900399370	CEE	5
12972VP01	12	55	PX26d	39938730	8 727900 399383	-	8727900399356	CEE	10
12972VPC2	12	55	PX26d	37426160	8 727900 374261	8727900374270	8727900374295	CEE	50

H7 X-tremeVision Pro150

Nom de commerce	V	W	Rend.	GDC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Caractéristiques
12972XWP2	12	55	PX26d	00509428	8 719018 005694	-	8719018005700	CEE	5
12972XWP01	12	55	PX26d	00509430	8 719018 005557	-	8719018005504	CEE	10

H7 LongLife EcoVision

Nom de commerce	V	W	Rend.	GDC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Caractéristiques
12972LLECO51	12	55	PX26d	36259628	8 727900 362598	-	8727900362502	CEE	5
12972LLECO01	12	55	PX26d	36200630	8 727900 362008	-	8727900362015	CEE	10
12972LLECO1	12	55	PX26d	36192630	8 727900 361920	-	8727900371024	CEE	10

H7 WhiteVision ultra

Nom de commerce	V	W	Rend.	GDC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Caractéristiques
12972WWU01	12	55	PX26d	35495038	8 727900 354959	-	8727900354942	CEE	5
12972WWU011	12	55	PX26d	35493530	8 727900 354935	-	8727900354928	CEE	10

H7 RacingVision GT200

Nom de commerce	V	W	Rend.	GDC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Caractéristiques
12972RG752	12	55	PX26d	00577928	8 719018 005778	-	8719018005780	CEE	5
12972RG011	12	55	PX26d	00573130	8 719018 005731	-	8719018005748	CEE	10

H8 WhiteVision ultra

Nom de commerce	V	W	Rend.	GDC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Caractéristiques
12960WU01	12	25	PGJ19-1	00533528	8 719018 005335	-	8719018005342	CEE	5

H8

Nom de commerce	V	W	Rend.	GDC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Caractéristiques
1296001	12	25	PGJ19-1	00410530	8 711500 824165	-	8727900362909	CEE	10
12960C1	12	25	PGJ19-1	47520430	8 711500 475524	-	8727900371017	CEE	10

H9

Nom de commerce	V	W	Rend.	GDC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Caractéristiques
1236101	12	65	PGJ19-5	00308130	8 727900 363081	-	8727900363098	CEE	10
12361C1	12	65	PGJ19-5	47584830	8 711500 475848	-	8727900371000	CEE	10

H10

Nom de commerce	V	W	Rend.	GDC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Caractéristiques
9145C1	12	45	PY20d	52974530	8 711519 529745	-	8727900370737	CEE	10

H11 Vision

Nom de commerce	V	W	Rend.	GDC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Caractéristiques
123629P01	12	55	PGJ19-2	36428630	8 727900 364286	-	8727900364293	CEE	10
123629P01C1	12	55	PGJ19-2	36104030	8 727900 361040	-	8727900370744	CEE	10

H11 LongLife EcoVision

Nom de commerce	V	W	Rend.	GDC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Caractéristiques
12362LLECO01	12	55	PGJ19-2	36210430	8 727900 362104	-	8727900363111	CEE	10
12362LLECO01C1	12	55	PGJ19-2	36104030	8 727900 361040	-	8727900370744	CEE	10

H11 WhiteVision ultra

Nom de commerce	V	W	Rend.	GDC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Caractéristiques
12362WWU01	12	55	PGJ19-2	00535928	8 719018 005359	-	8719018005360	CEE	5

H11 X-tremeVision Pro150

H19 LongLife EcoVision

Nume de comandă	V	W	Bulb	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificări anuale
126481ECI	12	60/65	P43t-3	25005230	8 727900 356052	-	877900250008	CEE	10

HB19004

Nume de comandă	V	W	Bulb	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificări anuale
9004C1	12	65/45	P20d	47074430	8 711500 470744	-	877900370987	-	10

HB3 Vision

Nume de comandă	V	W	Bulb	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificări anuale
9005PR01	12	60	P20d	24724730	8 711500 247247	-	8711500247254	CEE	10
9005PRC1	12	60	P20d	24689930	8 711500 246899	-	877900370980	CEE	10

HB3 WhiteVision ultra

Nume de comandă	V	W	Bulb	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificări anuale
9005WV01	12	60	P20d	00537328	8 719018 005373	-	8719018005380	CEE	5

HB3 X-tremeVision Pro150

Nume de comandă	V	W	Bulb	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificări anuale
9005XV01	12	65	P20d	00557128	8 719018 005571	-	8719018005588	CEE	5

HB4 Vision

Nume de comandă	V	W	Bulb	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificări anuale
9006PR01	12	51	P22d	24726130	8 711500 247261	-	8711500347278	CEE	10
9006PRC1	12	51	P22d	24687530	8 711500 246875	-	877900370973	CEE	10

HB4 WhiteVision ultra

Nume de comandă	V	W	Bulb	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificări anuale
9006WV01	12	55	P22d	00539728	8 719018 005397	-	8719018005403	CEE	5

HB4 X-tremeVision Pro150

Nume de comandă	V	W	Bulb	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificări anuale
9006XV01	12	51	P22d	00554628	8 719018 005595	-	8719018005601	CEE	5

HB5 9007

Nume de comandă	V	W	Bulb	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificări anuale
9007C1	12	65/55	P10g	24520230	8 711500 245502	-	877900370966	-	10

HIR2 LongLife EcoVision

Nume de comandă	V	W	Bulb	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificări anuale
9012B1C1	12	55	P102d	36125530	8 727900 351255	-	877900370935	CEE	10

HIR2 WhiteVision ultra

Nume de comandă	V	W	Bulb	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificări anuale
9012WV01	12	55	P102d	00541028	8 719018 005610	-	8719018005427	CEE	5

HIR2 X-tremeVision Pro150

Nume de comandă	V	W	Bulb	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificări anuale
9012XV01	12	55	P102d	00561028	8 719018 005618	-	8719018005625	CEE	5

H27W/1

Nume de comandă	V	W	Bulb	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificări anuale
12050C1	12	27	PG13	52854030	8 711559 528540	-	877900370799	CEE	10

H27W/2

Nume de comandă	V	W	Bulb	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificări anuale
12060C1	12	27	PG13	52857130	8 711559 528571	-	877900370895	CEE	10

R2

Nume de comandă	V	W	Bulb	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificări anuale
126R03	12	45/40	P45-41	52439330	8 711500 055437	-	8711529525377	CEE	10
126R01	12	45/40	P45-41	40065730	8 711500 400657	-	8711500779259	CEE	10

R2 Vision

Nume de comandă	V	W	Bulb	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificări anuale
1247S01	12	45/40	P45-41	24716230	8 711500 247162	-	8711500247179	CEE	10
1247SC1	12	45/40	P45-41	40406430	8 711500 404664	-	872900371130	CEE	10

Semnalizare și iluminat interior

P21W VisionPlus

Nume de comandă	V	W</

P21/4W

Número de código	V	W	Baúl	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificado ambiental
1259402	12	21/4	BAZ15d	40405530	8 711500 404859		8711500471017	CEE	10
12594CP	12	21/4	BAZ15d	40433838	8 711500 484338	8711500484345	8727900391582	CEE	5x10

P21/5W VisionPlus

Número de código	V	W	Baúl	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificado ambiental
12499WF02	12	21/5	BA915d	36210630	8 727900 363166		8727900363159	CEE	10

P21/5W LongLife EcoVision

Número de código	V	W	Baúl	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificado ambiental
1249901EC002	12	21/5	BA915d	38212930	8 727900 382129		8727900382130	CEE	10
1249911EC00P	12	21/5	BA915d	38201328	8 727900 382013	8727900382020	8727900381053	CEE	5x10

P21/5W

Número de código	V	W	Baúl	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificado ambiental
1249902	12	21/5	BA915d	05545310	8 711500 055453		8711500452048	CEE	10
12499CP	12	21/5	BA915d	48159773	8 711500 481597	8711500481003	8711500481010	CEE	20x10

PR21W

Número de código	V	W	Baúl	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificado ambiental
12088CP	12	21	BAW15d	40531128	8 711500 485311	8711500485328	8727900391589	CEE	5x10

PR21/5W

Número de código	V	W	Baúl	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificado ambiental
12495CP	12	21/5	BAW15d	40807328	8 711500 488732	8711500488749	8727900391572	CEE	5x10

PY21W SilverVision

Número de código	V	W	Baúl	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificado ambiental
12496SM02	12	21	BAU15s	31117730	8 711500 311177		8711500311191	CEE	10

PY21W LongLife EcoVision

Número de código	V	W	Baúl	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificado ambiental
12496LUEC00P	12	21	BAU15s	3821H128	8 727900 382181	8727900382198	8727900391084	CEE	5x10

PY21W

Número de código	V	W	Baúl	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificado ambiental
12496WED	12	21	BAU15s	52372930	8 711559 523729		8711559523743	CEE	10
12496WCP	12	21	BAU15s	52534173	8 711559 525341	8711559525358	8711559525365	CEE	20x10

Stop P22

Número de código	V	W	Baúl	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificado ambiental
12401CP	12	15	BAU15s	87821228	8 711500 878212	8711500878229	8711500790538		5x10

Stop P25

Número de código	V	W	Baúl	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificado ambiental
12445CP	12	15	BAU15s	48440228	8 711500 484402	8711500484413	8727900391602		5x10

R5W LongLife EcoVision

Número de código	V	W	Baúl	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificado ambiental
12871110002	12	5	BA15s	38208230	8 727900 382082		8727900382089	CEE	10
1282111000P	12	5	BA15s	38195528	8 727900 381955	8727900381962	8727900390940	CEE	5x10

R5W BA15s

Número de código	V	W	Baúl	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificado ambiental
1282102	12	5	BA15s	5040030	8 711500 055460		8711500417701	CEE	10
12821CP	12	5	BA15s	48209373	8 711500 482693	8711500482709	8711500482716	CEE	20x10

R5W BA15d

Número de código	V	W	Baúl	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificado ambiental
1282203	12	5	BA15d	45407228	8 711500 454072	8711500454059	8711500790521	CEE	5x10

R10W

Número de código	V	W	Baúl	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificado ambiental
1281402	12	10	BA15s	554770	8 711500 055477		8711500417711	CEE	10
12814CP	12	10	BA15s	40341673	8 711500 483414	8711500483423	8711500483410	CEE	20x10

RY10W</

Lămpi de semnalizare miniaturale cu halogen S.U.A.

H5W

Nume de comandă	V	W	Bașt.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificări anuale
12023CP	12	5	BA9s	512709328	8 711559 512709	E7115590312464	E727900371222	-	5x10

H6W

Nume de comandă	V	W	Bașt.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificări anuale
12036D2	12	6	BA9s	24720910	8 711500 247209	-	E711500247210	CEE	10
12036CP	12	6	BA9N	87003428	8 711500 876034	E711500876041	E727900370676	CEE	5x10

H6W WhiteVision ultra

Nume de comandă	V	W	Bașt.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificări anuale
12036WU02	12	6	BA9N	00543430	8 719016 005434	-	E719018005441	CEE	10

H10W

Nume de comandă	V	W	Bașt.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificări anuale
12024CP	12	10	BA9s	52941728	8 711559 529417	E711559529424	E727900371192	-	5x10

H20W

Nume de comandă	V	W	Bașt.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificări anuale
12025CP	12	20	BA9s	87600328	8 711500 876003	E711500876010	E727900373154	-	5x10

H21W

Nume de comandă	V	W	Bașt.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificări anuale
12056CP	12	21	BA9N	87989928	8 711500 879899	E711500879805	E727900371116	CEE	5x10

HY21W

Nume de comandă	V	W	Bașt.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificări anuale
12140CP	12	21	BA9s	35244328	8 727900 352443	E727900352450	E722900370867	CEE	5x10

Wedge base

W1,2W – W2,3W – W2W – WBTS

Nume de comandă	V	W	Bașt.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificări anuale
12521CP	12	1	W2W6B	48321028	8 711500 483218	E711500483225	E727900391671	-	5x10
12516D2	12	12	W2W6B	5554520	8 711500 055545	-	-	E711500417762	10
12516CP	12	12	W2W6B	48152573	8 711500 481535	E711500481542	E711500481559	-	20x10
12505CP	12	2	W2W6D	48327028	8 711500 483270	E711500483287	E727900391657	-	5x10
12061CP	12	23	W2W6B	48330028	8 711500 483300	E711500483317	E727900391640	CEE	5x10

W2,2W

Nume de comandă	V	W	Bașt.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificări anuale
12960CP	12	2,2	W2,2W5D	48150428	8 711500 481504	E711500481511	E727900391633	-	5x10

W3W

Nume de comandă	V	W	Bașt.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificări anuale	
12250B2	12	3	W2,3W5D	524108E0	8 711559 524108	-	-	E711559524122	CEE	10
12250CP	12	3	W2,3W5D	48144228	8 711500 481443	E711500481450	E727900391664	CEE	5x10	

W5W LongLife EcoVision

Nume de comandă	V	W	Bașt.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificări anuale	
129011E0002	12	5	W2,1W5D	38204430	8 727900 582044	-	-	E727900382051	CEE	10
129011E000CP	12	5	W2,1W5D	38318940	8 727900 381894	E727900381900	E727900381972	CEE	5x10	

W5W X-tremeVision Pro150

Nume de comandă	V	W	Bașt.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificări anuale	
12961XW02	12	5	W2,1x150	00561220	8 711500 005612	-	-	E719018005489	CEE	10

W5W WhiteVision ultra

Nume de comandă	V	W	Bașt.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificări anuale	
12961WU02	12	5	W2,1W5D	25494330	8 727900 354943	-	-	E777900354874	CEE	10

W5W

Nume de comandă	V	W	Bașt.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificări anuale	
12961D2	12	5	W2,1W5D	40421330	8 711500 404213	-	-	E711559520070	CEE	10
12961CP	12	5	W2,1W5D	49990273	8 711500 499902	E711500499919	E711500499926	CEE	20x10	

WY5W

Nume de comandă	V	W	Bașt.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificări anuale

</tbl

WBT10 VisionPlus

	V	W	längd	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certifikat/antifalsch
12040VFB2	12	6	W2,3x0,5d	52416210	8 711559 524160	-	8711559524164	-	5x10

W16W

	V	W	längd	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certifikat/antifalsch
1206702	12	16	W2,3x0,5d	40587030	8 711550 405870	-	8711559521053	CEE	10
12067CP	12	16	W2,3x0,5d	40572320	8 711500 462723	8711500482330	8727900391026	CEE	5x10

W21W

	V	W	längd	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certifikat/antifalsch
1206502	12	21	W3x10d	70146330	8 727900 701463	-	8727900701470	CEE	10
12065CP	12	21	W3x10d	47135220	8 711500 471352	8711500471300	8727900391107	CEE	5x10

W21/5W

	V	W	längd	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certifikat/antifalsch
1206602	12	21/5	W3x10d	69739130	8 727900 697391	-	8727900697407	CEE	10
12066CP	12	21/5	W3x10d	47138320	8 711500 471383	8711500471300	8727900391091	CEE	5x10

WY21W

	V	W	längd	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certifikat/antifalsch
1207102	12	21	W03x10d	69741430	8 727900 697414	-	8727900697421	CEE	10
12071CP	12	21	W03x10d	52539620	8 711550 525396	871159525402	8727900391680	CEE	5x10

Festoon

Festoon T6,2x27

	V	W	längd	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certifikat/antifalsch
12918CP	12	3	SV0,5	48461120	8 711500 484611	8711500484620	872790029512	-	5x10

Festoon T6,2x35

	V	W	längd	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certifikat/antifalsch
12948CP	12	3	SV0,5	48467220	8 711500 484673	8711500484680	872790039155	-	5x10

Festoon C5W

	V	W	längd	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certifikat/antifalsch
1294402	12	5	SV0,5	5551430	8 711500 035514	-	8711500417749	CEE	10
12944CP	12	5	SV0,5	48150673	8 711500 481566	8711500481573	8711500481580	CEE	20x10

Festoon T10,5x30 LongLife EcoVision

	V	W	längd	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certifikat/antifalsch
1291001E00CP	12	10	SV0,5	38192420	8 727900 381924	8727900381931	8727900391114	-	5x10

Festoon T10,5x38

	V	W	längd	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certifikat/antifalsch
12954CP	12	10	SV0,5	48246320	8 711500 482488	8711500483495	8727900391530	-	5x10

Festoon T10,5x43

	V	W	längd	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certifikat/antifalsch
12964CP	12	5	SV0,5	48205120	8 711500 482051	8711500482075	8727900391527	-	5x10
1296602	12	10	SV0,5	5552130	8 711500 035521	-	8711500417756	-	10
12866CP	12	10	SV0,5	48242020	8 711500 482420	8711500482433	8727900391534	-	5x10

Festoon T15x43

	V	W	längd	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certifikat/antifalsch
12850CP	12	15	SV0,5	48285320	8 711500 482857	8711500482860	8727900391541	-	5x10



Luminat auto 12 V

Halogen

Bax**Bax 8,3s/1,35 black**

Nombredelcomando	V	W	Rend.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CIE	Caracteres adicionales
1259702	12	12	88,3s/1,35	53018530	8 711559 530185		871155930192	-	5x10
125970P	12	1,2	88,3s/1,35	48365220	8 711500 483652	8711500483669	8727900390957	-	5x10

Bax 8,3s/1,5 blue

Nombredelcomando	V	W	Rend.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CIE	Caracteres adicionales
12602CP	12	2	88,3s/1,5	48390620	8 711500 483906	8711500483973	8727900390955	-	5x10

Bax 8,5d/2 black

Nombredelcomando	V	W	Rend.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CIE	Caracteres adicionales
1259882	12	12	88,5d/2	40588330	8 711500 405883		8711500405890	-	10
12598CP	12	1,2	88,5d/2	48387420	8 711500 483874	8711500483881	8727900390954	-	5x10

Bax 8,5d/1,5 blue

Nombredelcomando	V	W	Rend.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CIE	Caracteres adicionales
12603CP	12	1,2	88,5d/1,5	48390720	8 711500 483907	8711500484000	8727900391015	-	5x10

Bax 8,5d/2 green

Nombredelcomando	V	W	Rend.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CIE	Caracteres adicionales
12600CP	12	2	88,5d/2	48390520	8 711500 483905	8711500483942	8727900390971	-	5x10

Bax 8,5d green

Nombredelcomando	V	W	Rend.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CIE	Caracteres adicionales
12604CP	12	2	88,5d	40508120	8 711500 405081	8711500404589	8727900391022	-	5x10

Bax 8,5d beige

Nombredelcomando	V	W	Rend.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CIE	Caracteres adicionales
12607CP	12	1,5	88,5d	51487120	8 711559 514871	8711500400171	8727900373040	-	5x10

Bax 10d black halogen

Nombredelcomando	V	W	Rend.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CIE	Caracteres adicionales
12615CP	12	5	88,10d	52807620	8 711559 528076	8711500243708	8727900370911	-	5x10

Bax 10d brown halogen

Nombredelcomando	V	W	Rend.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CIE	Caracteres adicionales
12614CP	12	2	88,10d	52805220	8 711559 528052	8711500512721	8727900370921	-	5x10

Bax 8,4d light blue

Nombredelcomando	V	W	Rend.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CIE	Caracteres adicionales
12623CP	12	1,2	88,4d	51384320	8 711559 513843	8711500244154	8727900370904	-	5x10

Bax 8,4d beige

Nombredelcomando	V	W	Rend.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CIE	Caracteres adicionales
12627CP	12	1,5	88,4d	51414720	8 711559 514147	8711500247414	8727900370959	-	5x10
12629CP	12	1,0	88,4d	51480920	8 711559 514809	8711559512480	8727900371021	-	5x10

Bax 8,4d black

Nombredelcomando	V	W	Rend.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CIE	Caracteres adicionales
12625CP	12	1,2	88,4d	51409220	8 711559 514093	8711500244420	8727900371200	-	5x10

Bax 8,4d light green

Nombredelcomando	V	W	Rend.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CIE	Caracteres adicionales
12620CP	12	2	88,4d	51412320	8 711559 514123	8711500240066	8727900370942	-	5x10

Bax 8,4d olive green

Nombredelcomando	V	W	Rend.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CIE	Caracteres adicionales
12611CP	12	1,2	88,4d	77432320	8 711500 774323	8711500774310	8711500779397	-	5x10

Bax 8,4d orange

Nombredelcomando	V	W	Rend.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CIE	Caracteres adicionales
12624CP	12	1,2	88,4d	51411020	8 711559 514110	8711500246137	8727900370998	-	5x10

Bax 8,5d white

Nombredelcomando	V	W	Rend.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CIE	Caracteres adicionales
12638CP	12	1,12	88,5d	40846020	8 711500 408460	8711500488473	8727900391503	-	5x10

Luminat auto 12 V

HiPerVision

P13W



Nº de comando	V	W	Bomb.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificado ambiental
12276C1	12	13	PG10/5d-1	09672130	8 727900 696721	-	8727900291008	CEE	10

PCY16W HiPerClick



Nº de comando	V	W	Bomb.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificado ambiental
12271AC1	12	16	PG20/2	38955430	8 727900 389554	-	8727900291152	CEE	10

PW16W



Nº de comando	V	W	Bomb.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificado ambiental
12277C1	12	16	WP13x145/5	3962330	8 727900 396232	-	8727900396249	CEE	10

PS19W LongLife



Nº de comando	V	W	Bomb.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificado ambiental
12085LLC1	12	19	PG20/1	70046630	8 727900 700466	-	8727900390926	CEE	10

PS19W



Nº de comando	V	W	Bomb.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificado ambiental
12086C1	12	19	PG20/1	09653030	8 727900 696530	-	8727900390908	CEE	10

PSY19W



Nº de comando	V	W	Bomb.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificado ambiental
12275NAC1	12	19	PS20/2	52735230	8 711559 527352	-	8727900390658	CEE	10

HiPerVision LCP



Nº de comando	V	W	Bomb.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificado ambiental
12197HRC1	12	24	HPL2A	39621830	8 727900 396218	-	8727900396225	-	10

PS24W



Nº de comando	V	W	Bomb.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificado ambiental
12086FFC1	12	24	Ps20/1	70044230	8 727900 700442	-	8727900390919	CEE	10

PSX24W WhiteVision Ultra



Nº de comando	V	W	Bomb.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificado ambiental
12270WLB1	12	24	PS20/7	00545820	8 719018 005450	-	8719018005465	CEE	6

PSX24W



Nº de comando	V	W	Bomb.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificado ambiental
12276C1	12	24	PG20/7	08670330	8 727900 696769	-	8727900390902	CEE	10

PSY24W



Nº de comando	V	W	Bomb.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificado ambiental
12189NAC1	12	24	PG20/4	09668430	8 727900 696684	-	8727900290134	CEE	10

PSY24W SilverVision+



Nº de comando	V	W	Bomb.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificado ambiental
12180SV+C1	12	24	PG20/4	70370530	8 727900 703705	-	8727900390841	CEE	10

PW24W



Nº de comando	V	W	Bomb.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificado ambiental
12110HRC1	12	24	WP33x145/3	39196130	8 727900 391961	-	8727900297369	CEE	10

PWY24W SilverVision



Nº de comando	V	W	Bomb.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificado ambiental
12174SVHRC1	12	24	WP33x145/4	39202930	8 727900 392029	-	8727900397362	CEE	10

PWY24W



Nº de comando	V	W	Bomb.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificado ambiental
12177HWR1	12	24	WP33x145/4	39202930	8 727900 392029	-	8727900297145	CEE	10

PY24W SilverVision+



Nº de comando	V	W	Bomb.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificado ambiental
12274SVHC1	12	24	PGU20/4	09671130	8 727900 696783	-	8727900390780	CEE	10

PY24W



Nº de comando	V	W	Bomb.	GOC	EAN1	EAN2

Halogen

Iluminat pentru vehicule pe
două roți



De care lampă ai nevoie?



Experimentează mai multă lumină

Lumină mai strălucitoare cu 130%*	Observă și fi observat	Până la 30% mai multă vizibilitate*
X-tremeVision moto	CityVision moto	Vision moto
Performanță distribuție luminoasă +130%	Performanță distribuție luminoasă +40%	Performanță distribuție luminoasă +30%
Culoarea luminii 3500 K	Culoarea luminii 3200 K	Culoarea luminii 3200 K
Durată de viață** până la 450 ore	Durată de viață** până la 400 ore	Durată de viață** până la 350 ore
Variante disponibile H4, H7	Variante disponibile H4, H7, HS1	Variante disponibile H4, H7, HS1

Illuminatul Philips pentru vehicule pe două roți este conceput să reziste la vibrații extreme - de până la 10 G.

Imagine doar în scop informativ.

* În comparație cu cerințele minime prevăzute de lege.

** Durata de viață diferește în funcție de tip. Indicație pentru H7 exclusiv.

philips.com/moto-lampe-de-motocicleta

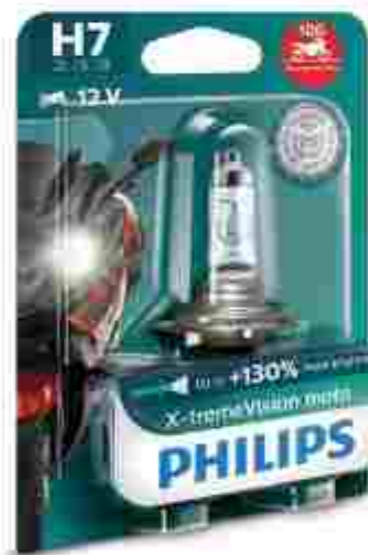
X-tremeVision moto

Până la 130% mai multă vizibilitate*

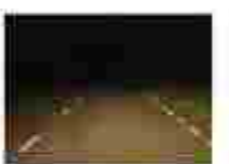
- Luminositate maximă
- Gaz unic pentru durată de viață și durabilitate optimă
- Raza semnificativ mai lungă*
- Confort și siguranță maxime

Philips X-tremeVision moto oferă cu până 130% mai multă vizibilitate* pentru cei care au nevoie să vadă mai departe, pentru performanță și siguranță maxime.

În comparație cu standardul minim prevăzut de lege.



Disponibil în:



Standard



X-tremeVision moto

CityVision moto

Observă și fi observat

- Efect portocaliu elegant
- Siguranță maximă
- Special conceput pentru utilizarea în oraș
- Vizibilitate cu până la 40% mai mare*

Pentru siguranță și vizibilitate maximă. Philips CityVision moto produce un efect portocaliu distinctiv, care captează atenția. Motociclistii din întreaga lume caută mai multă siguranță, în special cei implicați în traficul urban intens. Am creat Philips CityVision moto special pentru vizibilitate și siguranță maxime.

În comparație cu standardul minim prevăzut de lege.



Disponibil în:



Standard



CityVision moto

Illuminat pentru vehicule pe două roți

CrystalVision ultra moto

Lumină albă strălucitoare

- Aspect alb, modern de xenon
- Personalizare și stil pe drum
- Calitate înaltă și lămpi ultra rezistente

Pertru motociclistii care caută cel mai nou stil, lămpile ultra moto Philips CrystalVision le oferă o **lumină albă strălucitoare**.

Personalizează-ti stilul **fără compromis** în ceea ce privește **vizibilitatea și confortul**.



Standard CrystalVision ultra moto



Disponibile în:



Vision moto

Până la **30%** mai multă vizibilitate*

- Performanță mai bună*
- Lampă pentru motociclete de înaltă calitate și ultra rezistență

Producătorul cu până la 30% mai multă vizibilitate decât o lămpă standard, Philips Vision moto permite motociclistilor să vădă mai departe cu performanță îmbunătățită a fasciculu lui luminos, la un **preț foarte competitiv**.

*În comparație cu standardul minim prezentat de tehnici.



Standard Vision moto



Disponibile în:



Functiile

lămpilor



Fază scurtă - Fază lungă



Semnalizatoare direcție față



Semnalizatoare pozitie



Plăcuță înmatriculare



X-tremeVision
moto



CityVision
moto



CrystalVision
ultra moto



Vision
moto

philips.ro/c-m-l/lampi-de-motocicleta



Semnalizatoare poziție



Semnalizatoare frânare



Semnalizatoare direcție spate

Illuminat pentru vehicule pe două roți

Halogen

H4 Vision moto:

Nume de comandă	V	W	Buck	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificat emis
12340790W	12	60/55	P43-38	40024730	8 711500 490247	-	8711500490754	CEE	10

H4 CityVision moto:

Nume de comandă	V	W	Buck	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificat emis
123402CTV0W	12	60/55	P43-38	39290030	8 727900 398960	-	8727900398977	CEE	10

H4 X-tremeVision moto:

Nume de comandă	V	W	Buck	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificat emis
12340XV+0W	12	60/55	P43-38	00050930	8 710018 005689	-	8710018000576	CEE	10

H4 CrystalVision ultra moto:

Nume de comandă	V	W	Buck	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificat emis
12340CV0W	12	60/55	P43E-38	22148300	8 711500 221483	-	8711500221490	CEE	10

H7 Vision moto:

Nume de comandă	V	W	Buck	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificat emis
12972900W	12	55	P026d	40026130	8 711500 490261	-	8711500490278	CEE	10

H7 CityVision moto:

Nume de comandă	V	W	Buck	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificat emis
12972CVMW	12	55	P026d	29290030	8 727900 398984	-	8727900398981	CEE	10

H7 X-tremeVision moto:

Nume de comandă	V	W	Buck	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificat emis
12972XV-0W	12	55	P026d	37867230	8 727900 378672	-	8727900378699	CEE	10

H7 CrystalVision ultra moto:

Nume de comandă	V	W	Buck	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificat emis
12972CV0W	12	55	P026d	22118630	8 711500 221186	-	8711500221193	CEE	10

H51 Vision moto:

Nume de comandă	V	W	Buck	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificat emis
12606BW	12	25/35	P040l	53035330	8 727900 530353	-	8727900530360	CEE	10
12606C1	12	25/35	P040l	51250130	8 711559 512501	-	8727900512501	CEE	10

HS1 CityVision moto:

Nume de comandă	V	W	Buck	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificat emis
12606C1W	12	25/35	P040l	53046130	8 727900 530461	-	8727900530461	CEE	10

HS1 CristalVision ultra moto:

Nume de comandă	V	W	Buck	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificat emis
12606CMTW	12	25/35	P040l	70195430	8 711500 781566	-	8711500781963	CEE	10

S2

Nume de comandă	V	W	Buck	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificat emis
12728BW	12	35/35	BA20d	77385230	8 711500 773852	-	8711500773869	CEE	10
12728C1	12	35/35	BA20d	77385330	8 711500 773593	-	8711500779342	CEE	10

S3

Nume de comandă	V	W	Buck	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificat emis
12008BW	12	15	P20s	77381430	8 711500 773614	-	8711500773845	CEE	10
12008C1	12	15	P20s	77384430	8 711500 773944	-	8711500779335	CEE	10

Lămpi de semnalizare

W3W

Nume de comandă	V	W	Buck	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificat emis
12246B2	12	3	W2,1x95d	53410830	8 711559 524108	-	871150524122	CEE	10
12256CP	12	3	W2,1x95d	40144328	8 711500 481443	8711500481450	8727900391664	CEE	5x10

P21W

Nume de comandă	V	W	Buck	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificat emis
12498B2	12	21	BA15s	00549130	8 711500 055491	-	871150520131	CEE	10
12498CP	12	21	BA15s	40071071	8 711500 490707	8711500490707	8711500490003	CEE	20x10

P21/5W

Nume de comandă	V	W	Buck	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificat emis
12499B2	12	21/5	BA15d	05545330	8 711500 055453	-			

Halogen

Soluții de iluminat

pentru autobuze și autocamioane

24V



Care sunt lămpile de 24 V pentru
autobuze și autocamioane de care ai nevoie?



Siguranță și durabilitate

Durabilitate și economie

Creat să dureze

MasterDuty

Cea mai bună durată de viață

MasterLife

Rezistență maximă la vibrări

Rezistență maximă la vibrări

Performanță distribuția luminoasă

H7 300%
Standard

Durată de viață ~ 550 h

Variante disponibile: H1, H3, H4, H7, H11

Performanță distribuția luminoasă

H7 400%
Standard

Durată de viață ~ 1200 h

Variante disponibile: H1, H3, H4, H7, H11

Culoarea lumini: 3500 K

Standard: 3200 K

Durată de viață ~ 500 h

Variante disponibile: H3, H4, H7

Economie și stil

Efect maxim de xenon

MasterDuty BlueVision

Rezistență maximă la vibrări

Rezistență maximă la vibrări

Avantajul iluminatului pentru faruri cu alimentare de 24V de la Philips

Combinând **rezistență la vibrări cu calitatea înaltă**, lămpile pentru faruri de la Philips pentru autocamioane durează mai mult decât lămpile standard.



MasterDuty

Creat să dureze

- Durată de viață de până la 550 de ore
- Durată de viață maximă imbatăabilă pe piață
- Cu până la 130% mai multă vizibilitate*
- Suport rigid și protecții ale bazei ranforseate împotriva socurilor
- Filament cu două bucle pentru robustețe suplimentară

Lămpile Philips MasterDuty sunt concepute pentru a suporta vibrări maxime, cu o durată de viață excelentă. Philips MasterDuty este **alegerea corectă** pentru soferii care caută **rezistență care durează**.

*Durata de viață difere în funcție de tip, indicată pentru H7 exclusiv.
*În comparație cu standartul minim legal, se aplică la H1, H4, H7 și H11.



Soluții de iluminat pentru autobuze și autocamioane 24V

Imagine doar în scop informativ
* În comparație cu cerințele minime prevăzute de lege, se aplică pentru H1, H4, H7 și H11

** Durată de viață difere în funcție de tip. Indicație pentru H7 exclusiv.

philips.com/trucklight

Disponibil în varianta cu ambalaj C1 sau M



MasterLife

Cea mai bună durată de viață

- Durează până la 1200 de ore*
- Până la 100% mai multă vizibilitate**
- Rezistență maximă la vibrații*
- Filament cu două bucle pentru robustețe suplimentară

Philips MasterLife asigură o durată de viață de până la **1200 de ore*** suportând **presturi și vibrații extreme**.

Datorită unui nivel **minim al defectării**, lămpile noastre asigură productivitatea și mobilitatea parcului tău auto, reducând la minimum timpul morti cauzat de întreruperi.

Lămpile Philips MasterLife depășesc cu mult concurența!

*Durată de viață dñe=1 în funcție de tip, indicată pentru H7 exclusiv.

**În comparație cu standardul înalt în cealaltă se aplică pentru H3, H4, H7 și H11.

Disponibil în ambele CI



Disponibil în:



MasterDuty BlueVision

Efect maxim de xenon

- Rezistență maximă la vibrații*
- Sticlă de cuart cu performanțe ridicate, cu un strat cu efect de xenon
- Capacul albastru distinctiv arată excelent chiar și stins

Perușorii care **căută stil și performanțe maxime**, Philips MasterDuty BlueVision produc un **efect de xenon albastru**. Philips MasterDuty BlueVision combină **durabilitatea și rezistența la vibrații marca**.

Philips MasterDuty cu un efect de xenon albastru suplimentar, pentru stil maxim.

În comparație cu lămpile obișnuite H4 sau H7 24V de pe piata.



Disponibil în valoarea cu ambele 52 sau 81



Disponibil în:



Functiile lămpilor



MasterDuty MasterLife MasterDuty BlueVision

philips.com/trucklight



Fază scurtă – Fază lungă



Illuminat interior



Semnalizatoare direcție față



Semnalizatoare direcție laterală



Lumini de funcționare



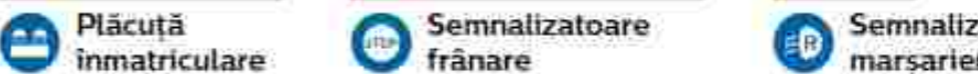
Plăcuță înmatriculare



Semnalizatoare frânare



Semnalizator marsarier



Proiectoare ceată



Soluții de iluminat pentru autobuze și autocamioane 24V

Halogen

Soluții de iluminat pentru faruri 24V

H1 MasterDuty

Nume de comandă	V	W	Buck	GDC	EAN*	EANZ	EANF	CEE	Certificări emisă
13258M001	24	20	P14/5s	82585800	8 711500 825858	-	E711500025865	CEE	10
13258M0C1	24	20	P14/5s	82577300	8 711500 825773	E711500028507	E711500025780	CEE	100

H1 MasterLife

Nume de comandă	V	W	Buck	GDC	EAN*	EANZ	EANF	CEE	Certificări emisă
13258MLC1	24	20	P14/5s	82569800	8 711500 825698	-	E727900370812	CEE	10

Nume de comandă	V	W	Buck	GDC	EAN*	EANZ	EANF	CEE	Certificări emisă
13211C1	24	20	X511	47751430	8 711500 477514	-	E727900371079	CEE	10

Nume de comandă	V	W	Buck	GDC	EAN*	EANZ	EANF	CEE	Certificări emisă
13336M001	24	20	PK22s	77458000	8 711500 774590	-	E711500774013	CEE	10
13336M0C1	24	20	PK22s	77460000	8 711500 774606	E711500775313	E711500774037	CEE	100

Nume de comandă	V	W	Buck	GDC	EAN*	EANZ	EANF	CEE	Certificări emisă
13336MLC1	24	20	PK22s	77460030	8 711500 774620	-	E711500779403	CEE	10

Nume de comandă	V	W	Buck	GDC	EAN*	EANZ	EANF	CEE	Certificări emisă
13336MDENV2	24	20	PK22s	77486628	8 711500 774866	-	E711500774097	CEE	5
13336MDENV01	24	20	PK22s	77486030	8 711500 774860	-	E711500774010	CEE	10

Nume de comandă	V	W	Buck	GDC	EAN*	EANZ	EANF	CEE	Certificări emisă
13342M001	24	25/70	P43E-38	82587200	8 711500 825872	-	E711500825809	CEE	10
13342M0C1	24	25/70	P43E-38	82579700	8 711500 825797	E711500828002	E711500821803	CEE	100

Nume de comandă	V	W	Buck	GDC	EAN*	EANZ	EANF	CEE	Certificări emisă
13342MLC1	24	25/70	P43E-38	82571330	8 711500 825711	-	E727900371080	CEE	10

Nume de comandă	V	W	Buck	GDC	EAN*	EANZ	EANF	CEE	Certificări emisă
13342MDENV2	24	25/70	P43E-38	53279328	8 727900 532753	-	E72790052760	CEE	5
13342MDENV01	24	25/70	P43E-38	53281430	8 727900 532814	-	E727900512821	CEE	10

H7 MasterDuty

Nume de comandă	V	W	Buck	GDC	EAN*	EANZ	EANF	CEE	Certificări emisă
13972M001	24	20	PX26d	82589810	8 711500 825898	-	E711500825902	CEE	10
13972M0C1	24	20	PX26d	82581000	8 711500 825810	E711500828914	E711500825427	CEE	100

H7 MasterLife

Nume de comandă	V	W	Buck	GDC	EAN*	EANZ	EANF	CEE	Certificări emisă
13972MLC1	24	20	PX26d	82573530	8 711500 825735	-	E727900371147	CEE	10

H7 MasterDuty BlueVision

Nume de comandă	V	W	Buck	GDC	EAN*	EANZ	EANF	CEE	Certificări emisă
13972MDENV2	24	20	PX26d	53277728	8 727900 532777	-	E727900512714	CEE	5
13972MDENV01	24	20	PX26d	53279130	8 727900 532791	-	E727900512807	CEE	10

H11 MasterDuty

Nume de comandă	V	W	Buck	GDC	EAN*	EANZ	EANF	CEE	Certificări emisă
2430M0C1	24	20	PJ119-2	82580430	8 711500 825834	-	E727900371025	CEE	10

H11 MasterLife

Nume de comandă	V	W	Buck	GDC	EAN*	EANZ	EANF	CEE	Certificări emisă
2430MLC1	24	20	PJ119-2	82575930	8 711500 825739	-	E727900371062	CEE	10

R2

Nume de comandă	V	W	Buck	GDC	EAN*	EANZ	EANF	CEE	Certificări emisă
13620C1	24	25/50	P45-41	40087130	8 711500 400871	-	E711500779458	CEE	10

Semnalizare și iluminat interior 24V

P21W MasterDuty

Nume de comandă	V	W	Buck	GDC	EAN*	EANZ	EANF	CEE	Certific
-----------------	---	---	------	-----	------	------	------	-----	----------

P21W

Nume de comandă	V	W	Bașt.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificări ambientale
1348802	24	21	BA15s	40455010	8 711500 404550	-	8711500405449	CEE	10
13488CP	24	21	BA15s	48415473	8 711500 484154	8711500484161	8711500484178	CEE	20x10

P21/5W

Nume de comandă	V	W	Bașt.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificări ambientale
1349907	24	21/5	BA15d	40456030	8 711500 404569	-	8711500405771	CEE	10
13499CP	24	21/5	BA15d	48424673	8 711500 484246	8711500484251	8711500484260	CEE	20x10

PY21W MasterLife

Nume de comandă	V	W	Bașt.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificări ambientale
13490MLCP	24	21	BA15s	60954720	8 727900 699647	872790069964	8727900391138	CEE	5x10

Stop P22

Nume de comandă	V	W	Bașt.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificări ambientale
13401CP	24	15	BA15s	87826720	8 711500 678267	8711500878274	8711500790507	-	5x10
13402CP	24	15	BA15d	87836200	8 711500 678366	8711500878373	8711500790514	-	5x10

Stop P25

Nume de comandă	V	W	Bașt.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificări ambientale
13445CP	24	18	BA15s	40443720	8 711500 484437	8711500484444	8727900390610	-	5x10

R5W MasterDuty

Nume de comandă	V	W	Bașt.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificări ambientale
13821MDCP	24	5	BA15s	60955520	8 727900 691553	8727900699562	8727900390706	CEE	5x10

R5W MasterLife

Nume de comandă	V	W	Bașt.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificări ambientale
13821MLCP	24	5	BA15s	62970820	8 727900 699708	8727900290715	8727900390773	CEE	5x10

R5W

Nume de comandă	V	W	Bașt.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificări ambientale
13821BZ2	24	5	BA15s	40453430	8 711500 404534	-	8711500405425	CEE	10
13821CP	24	5	BA15d	48338673	8 711500 483386	8711500483383	8711500483409	CEE	20x10
13822CP	24	5	BA15d	40904120	8 711500 409041	8711500878021	8711500790491	CEE	5x10

R10W MasterDuty

Nume de comandă	V	W	Bașt.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificări ambientale
13814MDCP	24	10	BA15s	69952420	8 727900 699524	8727900699531	8727900391121	CEE	5x10

R10W MasterLife

Nume de comandă	V	W	Bașt.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificări ambientale
13814MCP	24	10	BA15s	69957020	8 727900 699570	8727900699525	8727900390742	CEE	5x10

R10W

Nume de comandă	V	W	Bașt.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificări ambientale
1381402	24	10	BA15s	40452730	8 711500 404527	-	8711500525409	CEE	10
13814CP	24	10	BA15s	40344773	8 711500 483447	8711500483454	8711500483461	CEE	20x10

BA7

Nume de comandă	V	W	Bașt.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificări ambientale
13829CP	24	3	BA7s	52133600	8 711539 521336	8711500401274	8727900390759	-	5x10

T4W MasterDuty

Nume de comandă	V	W	Bașt.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificări ambientale
13920MDCP	24	4	BA9s	69958020	8 727900 699586	8727900399593	8727900391039	CEE	5x10

T4W MasterLife

Nume de comandă	V	W	Bașt.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificări ambientale
13920MLCP	24	4	BA9s	69970020	8 727900 699760	8727900399777	8727900391046	CEE	5x10

T2W - T3W

Nume de comandă	V	W	Bașt.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificări ambientale
13913CP	24	2	BA9s	22002120	8 711500 220035	8711500220042	8711500220044	-	5x10
13910CP	24	3	BA9s	2					

Wedge base

W2,5W

Nume de comandă	V	W	Bază	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CIE	Conținut ambalaj
13960CP	24	25	W2,5x9,5d	48147428	8 711500 481474	8711500481481	877900391775	-	5x10

W3W

Nume de comandă	V	W	Bază	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CIE	Conținut ambalaj
13250CP	24	3	W2,1x9,5d	4814128	8 711500 481412	8711500481429	877900391169	CEE	5x10

W5W

Nume de comandă	V	W	Bază	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CIE	Conținut ambalaj
1396102	24	5	W2,1x9,5d	52420730	8 711559 524207	-	871155924214	CEE	10
13961CP	24	5	W2,1x9,5d	48138273	8 711500 481382	8711500481399	8711500481376	CEE	20x10

WB75

Nume de comandă	V	W	Bază	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CIE	Conținut ambalaj
13521CP	24	1	W2x4,0d	48324928	8 711500 483249	8711500483250	877900391176	-	5x10
13510CP	24	12	W2x4,0d	48306573	8 711500 483063	8711500483072	8711500483089	-	20x10
13874CP	24	2	W2x4,0d	48318828	8 711500 483188	8711500483195	877900391183	-	5x10

Festoon

Festoon T6,2x27

Nume de comandă	V	W	Bază	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CIE	Conținut ambalaj
13818CP	24	3	SVG	48464228	8 711500 484642	8711500484659	877900391251	-	5x10

Festoon T6,2x35

Nume de comandă	V	W	Bază	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CIE	Conținut ambalaj
13848CP	24	3	SAG	48470328	8 711500 484703	8711500484710	877900391268	-	5x10

Festoon T10,5x38 10W

Nume de comandă	V	W	Bază	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CIE	Conținut ambalaj
13954CP	24	10	SAG5	48251828	8 711500 482518	8711500482525	877900391206	-	5x10

C5W

Nume de comandă	V	W	Bază	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CIE	Conținut ambalaj
13944M2	24	5	SAG5	48463330	8 711500 484633	-	8711500485388	CEE	10
13848CP	24	5	SAG5	4847973	8 711500 481979	8711500481980	8711500481993	CEE	20x10

Festoon T10,5x43 5W

Nume de comandă	V	W	Bază	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CIE	Conținut ambalaj
13956CP	24	5	SAG5	48231428	8 711500 482334	8711500482341	877900391213	-	5x10

Festoon T10,5x43 10W

Nume de comandă	V	W	Bază	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CIE	Conținut ambalaj
13960CP	24	10	SAG5	48245728	8 711500 482457	8711500482464	877900391220	-	5x10

Festoon T15x43 15W

Nume de comandă	V	W	Bază	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CIE	Conținut ambalaj
13850CP	24	15	SAG5	48290428	8 711500 482884	8711500482891	877900391244	-	5x10

Festoon T15x43 18W

Nume de comandă	V	W	Bază	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CIE	Conținut ambalaj
13807CP	24	18	SAG5	48294528	8 711500 482945	8711500482952	877900391237	-	5x10

Bax

Bax 8,3s/1,35 grey

Nume de comandă	V	W	Bază	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CIE	Conținut ambalaj
13597CP	24	12	BB3s/1,35	48294328	8 711500 483843	8711500483850	877900390797	-	5x10

Bax 8,5d/2 grey

Nume de comandă	V	W	Bază	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CIE	Conținut ambalaj
13598CP	24	12	BB5d/2	48390428	8 711500 483904	8711500483911	877900390827	-	5x10

Bax 8,5d brown

Nume de comandă	V	W	Bază	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CIE	Conținut ambalaj
24032CP	24	12	BB5d	48852728	8 711500 488527	8711500488534	877900391077	-	5x10

Bax 8,5d/2 yellow

Nume de comandă	V	W	Bază	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CIE	Conținut ambalaj

<tbl_r cells="10" ix="

Seturi

Set de rezervă și de recondiționare a **farului** pentru automobile și autocamioane

Pentru **siguranță** sporită, cele mai multe țări europene **recomandă** ca toate vehiculele să fie echipate cu un **set de rezervă omologat**.

Acesta nu numai că va ajuta **șoferii** să respecte legea, dar le va asigura și o siguranță **sporită**, deoarece aceștia vor fi pregătiți **întotdeauna** să înlocuiască o lampă arsă.

Setul **nostru de recondiționare a farului** restaurează lentilele automobilelor, vehiculelor pe două roți și autocamioanelor la o stare similară celei noi. Aceasta este **alternativa noastră economică** pentru înlocuirea completă a farului.



Seturi de rezervă de 12V

Easy Kit H1



Numele componentei	V	W	Bulb	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Conținut ambalaj
55472ENKM	12	-	-	69551928	8 727900 695519	-	8727900095513	CEE	5
Conținut:									
Tip de lampă	H1	H4	H7	H2	P2W	P2WSW	P27W	W2W	Fuse 10A
Conținut	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Easy Kit H4



Numele componentei	V	W	Bulb	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Conținut ambalaj
55472ENKM	12	-	-	69551928	8 727900 695517	-	8727900095511	CEE	5
Conținut:									
Tip de lampă	H1	H4	H7	H2	P2W	P2WSW	P27W	W2W	Fuse 10A
Conținut	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Easy Kit H7



Numele componentei	V	W	Bulb	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Conținut ambalaj
55474ENKM	12	-	-	69551928	8 727900 695508	-	8727900095401	CEE	5
Conținut:									
Tip de lampă	H1	H4	H7	H2	P2W	P2WSW	P27W	W2W	Fuse 10A
Conținut	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Easy Kit H1/H7



Numele componentei	V	W	Bulb	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Conținut ambalaj
55475ENKM	12	-	-	69562528	8 727900 695625	-	8727900095026	CEE	5
Conținut:									
Tip de lampă	H1	H4	H7	H2	P2W	P2WSW	P27W	W2W	Fuse 10A
Conținut	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Seturi de rezervă de 12V

Essential Box H1



Numele componentei	V	W	Bulb	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Conținut ambalaj
55717ENKM	12	-	-	70032928	8 727900 700329	-	8727900700330	CEE	5
Conținut:									
Tip de lampă	H1	H4	H7	H2	P2W	P2WSW	P27W	W2W	Fuse 10A
Conținut	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Essential Box H4



Numele componentei	V	W	Bulb	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Conținut ambalaj
55718ENKM	12	-	-	70034028	8 727900 700343	-	8727900700250	CEE	5
Conținut:									
Tip de lampă	H1	H4	H7	H2	P2W	P2WSW	P27W	W2W	Fuse 10A
Conținut	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Essential Box H7



Numele componentei	V	W	Bulb	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Conținut ambalaj
55719ENKM	12	-	-	70036728	8 727900 700367	-	8727900700374	CEE	5
Conținut:									
Tip de lampă	H1	H4	H7	H2	P2W	P2WSW	P27W	W2W	Fuse 10A
Conținut	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Essential Box H1/H7



Numele componentei	V	W	Bulb	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Conținut ambalaj
55720ENKM	12	-	-	70038128	8 727900 700381	-	8727900700393	CEE	5
Conținut:									
Tip de lampă	H1	H4	H7	H2	P2W	P2WSW	P27W	W2W	Fuse 10A
Conținut	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Seturi de rezervă de 24V

MiniKit H4 MasterDuty

Numele de comandă	V	W	Bezel	GDC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Conținut ambalaj
555545XMDM	24	-	-	095806130	8 727900 695861	-	8727900095885	CEE	10

Conținut

Tip de lampă	H4	H7	P21W	P25W	IRW	IRW	CSW	T4W	Fuse 10A	Fuse 20A	Fuse 30A
Continut	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

MiniKit H7 MasterDuty

Numele de comandă	V	W	Bezel	GDC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Conținut ambalaj
555555XMDM	24	-	-	095806130	8 727900 695908	-	8727900095939	CEE	10

Conținut

Tip de lampă	H4	H7	P21W	P25W	IRW	IRW	CSW	T4W	Fuse 10A	Fuse 20A	Fuse 30A
Continut	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

MaxiKit H4 MasterDuty

Numele de comandă	V	W	Bezel	GDC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Conținut ambalaj
555545XMDM	24	-	-	095806134	8 727900 695844	-	8727900095851	CEE	4

Conținut

Tip de lampă	H4	P21W	P25W	P25W	IRW	IRW	CSW	WSW	T4W	Fuse 10A	Fuse 15A	Fuse 20A	Fuse 30A
Continut	2	2	2	1	3	2	2	1	1	2	2	2	2

MaxiKit H7 MasterDuty

Numele de comandă	V	W	Bezel	GDC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Conținut ambalaj
555555XMDM	24	-	-	095806134	8 727900 695908	-	8727900095975	CEE	4

Conținut

Tip de lampă	H7	P21W	P25W	P25W	IRW	IRW	CSW	WSW	T4W	Fuse 10A	Fuse 15A	Fuse 20A	Fuse 30A
Continut	2	2	2	1	3	2	2	1	1	2	2	2	2

MaxiKit H1/H7 MasterDuty

Numele de comandă	V	W	Bezel	GDC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Conținut ambalaj
555545XMDM	24	-	-	095806134	8 727900 695852	-	8727900095859	CEE	4

Conținut

Tip de lampă	H1	H7	P21W	P25W	P25W	IRW	IRW	CSW	WSW	T4W	Fuse 10A	Fuse 15A	Fuse 20A	Fuse 30A
Continut	1	1	2	3	1	3	2	4	5	1	2	2	2	2



Set de recondiționare a farului

Reduce lentilele farului la o stare similară celei noi!

- Mai puțină orbire și luminozitate cu până la 100% mai mare
- Așigură o deplasare mai sigură noaptea
- Elimină aburul și îngăbenirea cauzate de razele UV și murdăria dăunătoare
- Rezultate profesioniste fără instrumente electrice în 30 de minute
- Calitate și economie la nivel ridicat
- Protecție garantată împotriva razelor ultraviolete pentru 2 ani

Elimină degradarea și îngăbenirea lentilelor și le reduce la starea originală de **transparentă** pentru **mai multă siguranță**. Lentilele farurilor se decolorează și se oxidează din cauza expunerii permanente la elementele naturii și se zgârie din cauza impacturilor.



Numele de comandă	GDC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Conținut ambalaj
18900204	3976331	8 727900 399769	-	8727900299775	-	6



Xenon

Soluții cu **Xenon**
pentru automobile și autocamioane



De care lampă xenon ai nevoie?



Luminositate sporită	Stil unic	Durată de viață extinsă
<p>Până la 150% mai multă vizibilitate*</p> <p>Xenon X-tremeVision gen2</p> <p>Standard</p> <p>Performanță distribuția luminosă</p> <p>Culorarea luminii (standard 4800 K)</p> <p>Variante disponibile: D1S, D2S, D2R, D3S, D4S, D5S</p>	<p>Ideale pentru înlocuire</p> <p>Xenon Vision</p> <p>Standard</p> <p>Performanță distribuția luminosă</p> <p>Culorarea luminii (standard 4300 K)</p> <p>Variante disponibile: D1S, D2S, D2R, D3S, D4S, D4R, D5S, D5R</p>	<p>Efect de LED omogen</p> <p>Xenon WhiteVision gen2</p> <p>Standard</p> <p>Performanță distribuția luminosă</p> <p>Culorarea luminii (standard 5000 K)</p> <p>Variante disponibile: D1S, D2S, D2R, D3S</p>
<p>Garanție 4 + 3 ani</p> <p>Xenon LongerLife</p> <p>Standard</p> <p>Performanță distribuția luminosă</p> <p>Durată de viață (standard 7 ani)</p> <p>Variante disponibile: D1S, D2S, D2R</p>		

Imagine doar în scop informativ.

* În comparație cu lămpile standard (cu excepția D2R care furnizează o vizibilitate cu până la 20% mai mare; D5S care furnizează o vizibilitate cu până la 120% mai mare).

** Nu este disponibil în toate țările; contactați reprezentantul de vânzări.

philips.com/xenon

Xenon X-tremeVision gen2

Cea mai strălucitoare lampă a noastră cu xenon

- Performanță optimă a luminii cu xenon
- Până la 150% mai multă vizibilitate*
- Vizibilitate și siguranță maxime
- Concepță pentru șoferi pretențioși

Philips Xenon X-tremeVision gen2, este cea mai recentă dezvoltare a tehnologiei cu Xenon. Aceasta oferă cel mai puternic fascicul luminos cu emisie de lumină împinsă la limită. Acest lucru înseamnă o performanță remarcabilă a luminii cu un scenariu unic de lumină pentru confortul optim la volan.

www.philips.com/xenongen2

În comparație cu lămpile standard (cu excepția D2R care furnizează o vizibilitate cu până la 20% mai mare; D5S care furnizează o vizibilitate cu până la 120% mai mare).



Disponibil în varianta cu ambalaj C1 sau S1



Imagine doar în scop informativ.



Siguranță
și stil

Xenon WhiteVision gen2

Efect de LED extra alb

- Lumină albă strălucitoare omogenă intensă
- Potrivire perfectă cu iluminatul cu LED de pe automobilul tău
- Lumină albă de până la 5000 K pe drum
- Vizibilitate cu până la 120% mai mare*
- Omologat 100% pentru drum

Lămpile Philips Xenon WhiteVision gen2 creează un **aspect alb intens** pentru automobilul tău și produc o lumină albă mai strălucitoare și omogenă pe drum. Xenon WhiteVision gen2 este **alegera perfectă dacă dorești** să combini și să potrivesti iluminatul cu xenon și cel cu LED al automobilului tău.

www.philips.com/xenongen2

*În comparație cu lămpile standard
în cadrul D2R care furnizează o vizibilitate cu până la 20% mai mare



Disponibil în varianta cu ambele C1 sau S1.



Xenon LongerLife

Lipsit de griji cu ajutorul celei mai îndelungate garantii

Echipaază-ți automobilul cu lămpile Philips Xenon LongerLife și poți conduce până la 7 ani fără a te îngrijora de defectarea lămpilor. Lămpile Philips Xenon LongerLife de la Philips sunt însoțite automat de o **garanție de 4 ani**.

Inregistrează achiziția online și poți extinde această **garanție cu încă 3 ani**.

Disponibil în varianta cu ambele C1 sau S1 Disponibil în



3 ani garanție suplimentară gratuită, în 3 pași simpli
Inregistrează online la www.philips.com/xenonwarranty, în termen de 30 de zile de la achiziție.

1 Conectează-te la www.philips.com/xenonwarranty pentru a confirma că ai achiziționat un produs original Philips prin verificarea codului de securitate de pe eticheta cu certificatul de autenticitate.



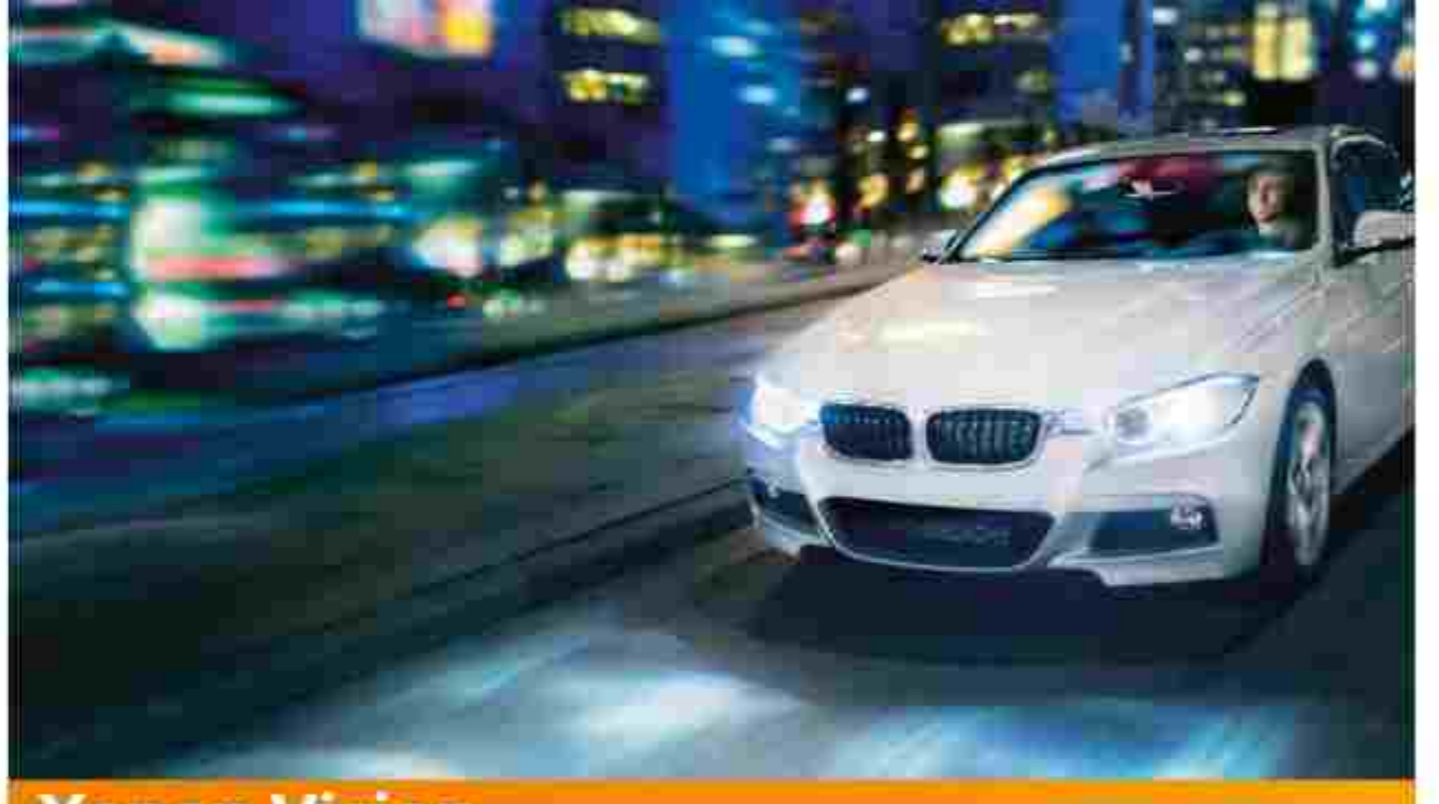
2 Completează informațiile tale personale, indică punctul de achiziție și furnizează dovada achiziției.



3 Imprimă și salvează certificatul tău de garanție de 7 ani, împreună cu dovada achiziției.



Acum poți conduce în siguranță și fără griji timp de 7 ani!



Xenon Vision

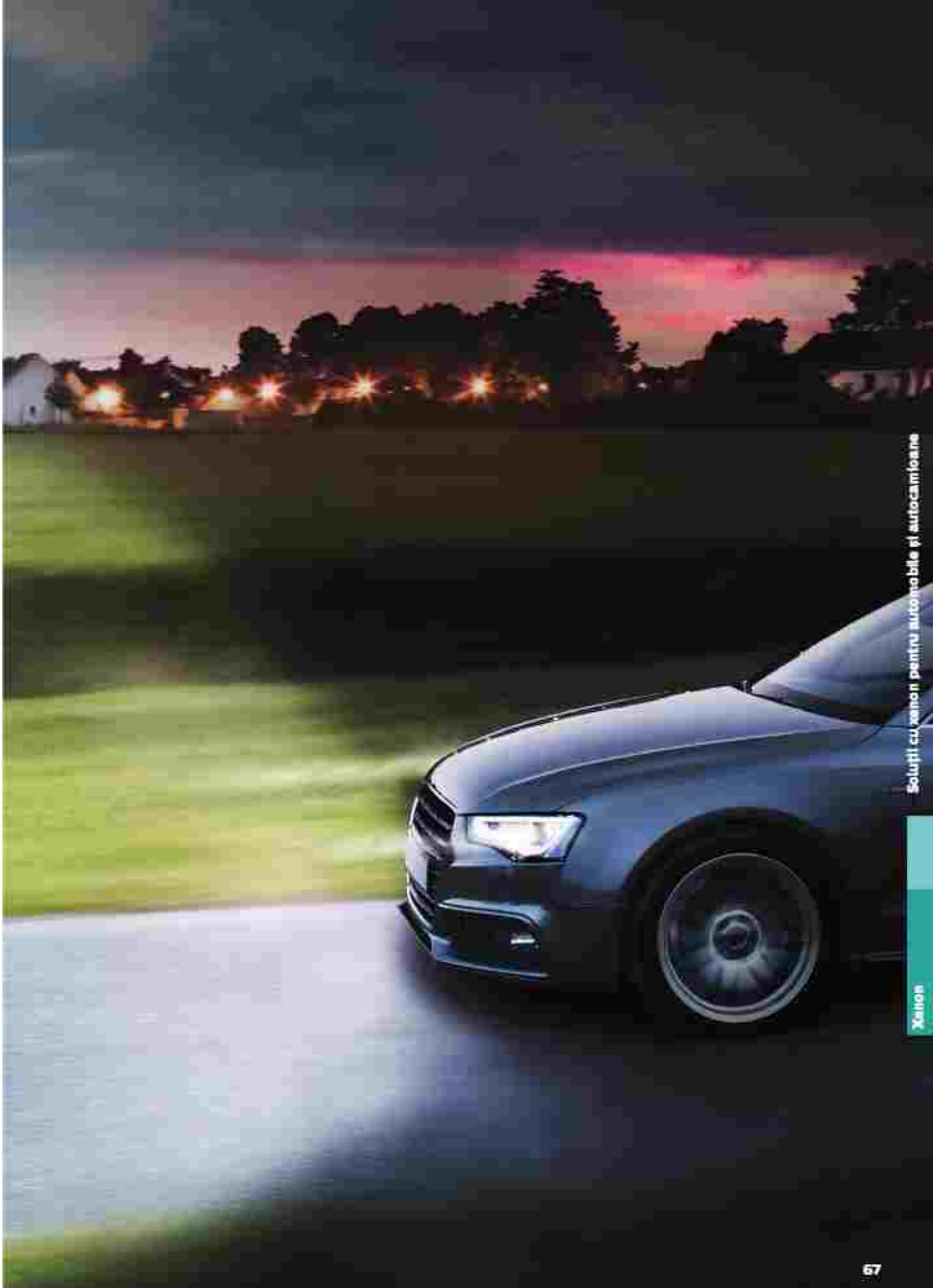
Ideale pentru înlocuire

- Tehnologie de înlocuire a unei singure lămpi: noua lămpă are o temperatură a culorii identică cu lampa care nu a fost înlocuită
- Alegerea economică
- Omologată 4300 K

Philips Xenon Vision îți permite să înlocuiesti o singură lămpă arsă și în același timp să **păstrezi** nuanta de **culoare** a celei care nu a fost înlocuită.



Disponibil în varianta cu ambalaj CT sau ST



D1S Vision



Numele comandă	V	W	lumă	GOC	LAM	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Coduri de comandă
85415W63	85	25	PK32d-2	3648973	8 727900 364897	-	877900364803	CEE	-	2
85415W6C1	85	25	PK32d-2	36473613	8 727900 364736	-	877900364743	CEE	-	2

D1S X-tremeVision gen2



Numele comandă	V	W	lumă	GOC	LAM	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Coduri de comandă
85415XV2S1	85	25	PK32d-2	37697533	8 727900 376975	-	877900376902	CEE	-	2
85415XV2C1	85	25	PK32d-2	37701913	8 727900 377019	-	877900377036	CEE	-	2

D1S LongerLife



Numele comandă	V	W	lumă	GOC	LAM	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Coduri de comandă
85415SY51	85	25	PK32d-2	3724633	8 727900 372465	-	877900372472	CEE	-	2
Coduri de comandă pentru Germania, Austria, Elveția, Țările de Jos, Scandinavia (Suedia, Norvegia, Finlanda, Danemarca), Marea Britanie										
85415SYC1	85	35	PK32d-2	37516933	8 727900 375169	-	877900375176	CEE	-	2
Coduri de comandă pentru Germania, Austria, Elveția, Țările de Jos										
85415SYC1	85	35	PK32d-2	37250233	8 727900 372502	-	877900372519	CEE	-	2
Coduri de comandă pentru Scandinavia (Suedia, Norvegia, Finlanda, Danemarca), Marea Britanie										
85415SYC1	85	35	PK32d-2	37522633	8 727900 375220	-	877900375237	CEE	-	2
Coduri de comandă pentru Europa Centrală (Polonia, România, Republica Cehă) și alte țări din Europa de Est										

D1S WhiteVision gen2



Numele comandă	V	W	lumă	GOC	LAM	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Coduri de comandă
85415WNV2S1	85	25	PK32d-2	36072133	8 727900 360721	-	877900377248	CEE	-	2
85415WNV2C1	85	25	PK32d-2	37725533	8 727900 377255	-	877900377262	CEE	-	2

D1R Vision



Numele comandă	V	W	lumă	GOC	LAM	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Coduri de comandă
85409WIC1	85	25	PK32d-3	36475033	8 727900 364750	-	877900364767	CEE	-	2

D2S Vision



Numele comandă	V	W	lumă	GOC	LAM	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Coduri de comandă
85122W6S1	85	25	P32d-2	36491033	8 727900 364910	-	877900364927	CEE	-	2
85122W6C1	85	25	P32d-2	36477413	8 727900 364774	-	877900364781	CEE	-	2

D2S X-tremeVision gen2



Numele comandă	V	W	lumă	GOC	LAM	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Coduri de comandă
85122WV2S1	85	25	P32d-2	37703333	8 727900 377033	-	877900377040	CEE	-	2
85122WV2C1	85	25	P32d-2	37707133	8 727900 377071	-	877900377088	CEE	-	2

Illuminatul Philips Xenon LongerLife nu este disponibil în toate țările. Pentru mai multe informații, contactați reprezentantul local Philips.

D2S LongerLife



Numele comandă	V	W	lumă	GOC	LAM	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Coduri de comandă
85122S51	85	25	P12d-2	3725433	8 727900 372543	-	877900372557	CEE	-	2
Coduri de comandă pentru Germania, Austria, Elveția, Țările de Jos, Scandinavia (Suedia, Norvegia, Finlanda, Danemarca), Marea Britanie										
85122S6C1	85	25	P32d-2	37518333	8 727900 375183	-	877900375190	CEE	-	2
Coduri de comandă pentru Germania, Austria, Elveția, Țările de Jos										
85122S6C1	85	25	P32d-2	37244333	8 727900 372443	-	877900372450	CEE	-	2
Coduri de comandă pentru Scandinavia (Suedia, Norvegia, Finlanda, Danemarca)										
85122S6C1	85	25	P32d-2	37524433	8 727900 375244	-	877900375251	CEE	-	2
Coduri de comandă pentru Europa Centrală (Polonia, România, Republica Cehă) și alte țări din Europa de Est										

D2S WhiteVision gen2



Numele comandă	V	W	lumă	GOC	LAM	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Coduri de comandă
85122WNV2S1	85	25	P32d-2	37729333	8 727900 377293	-	877900377286	CEE	-	2
85122WNV2C1	85	25	P32d-2	37729333	8 727900 377293	-	877900377309	CEE	-	2

D2R Vision


<table border="1

D3S Vision



Nom de commerce	V	W	Réf.	GDC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificat conforme
42401V63	42	35	PK32d-5	36485033	8 727900 364958	-	8727900364958	CEE	✓
42402V63	42	35	PK32d-5	36481333	8 727900 364811	-	8727900364811	CEE	✓

D3S X-tremeVision gen2



Nom de commerce	V	W	Réf.	GDC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificat conforme
42402X6251	42	35	PK32d-5	37713233	8 727900 377152	-	8727900377152	CEE	✓
42402X62C1	42	35	PK32d-5	37717033	8 727900 377170	-	8727900377170	CEE	✓

D3S WhiteVision gen2



Nom de commerce	V	W	Réf.	GDC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificat conforme
42403W6251	42	35	PK32d-5	37735433	8 727900 377354	-	8727900377354	CEE	✓
42403W62C1	42	35	PK32d-5	37737033	8 727900 377370	-	8727900377370	CEE	✓

D3R Vision



Nom de commerce	V	W	Réf.	GDC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificat conforme
42306W61C1	42	35	PK32d-6	36483533	8 727900 364835	-	8727900364835	CEE	✓

D4S Vision



Nom de commerce	V	W	Réf.	GDC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificat conforme
42402V61	42	35	P32d-5	36485933	8 727900 364859	-	8727900364859	CEE	✓

D4S X-tremeVision gen2



Nom de commerce	V	W	Réf.	GDC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificat conforme
42402X6251	42	35	P32d-5	37719433	8 727900 377194	-	8727900377194	CEE	✓
42402X62C1	42	35	P32d-5	37721733	8 727900 377217	-	8727900377217	CEE	✓

D4R Vision



Nom de commerce	V	W	Réf.	GDC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificat conforme
42406V61C1	42	35	P32d-6	36487733	8 727900 364877	-	8727900364877	CEE	✓

D5S Vision



Nom de commerce	V	W	Réf.	GDC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificat conforme
12410C1	12	25	PR32d-7	36981633	8 727900 369816	-	8727900369816	CEE	✓

D5S X-tremeVision gen2



Nom de commerce	V	W	Réf.	GDC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificat conforme
12410W61C1	12/24	25	PR32d-7	36982333	8 727900 369823	-	8719018005690	CEE	✓

D8S Vision



Nom de commerce	V	W	Réf.	GDC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificat conforme
12411C1	42	35	PR32d-1	00467333	8 719018004673	-	8719018004673	CEE	✓



LED

Iluminat cu **LED** cu montare pe vechile
instalații pentru automobile și autocamioane



De care dintre soluțiile de iluminat cu LED ai nevoie?



Performanță auto originală într-un LED

Ultinon Pro9100

Lumină LED cu TopContact™ LED™
2 ani +3 garanție extensă

Performanță distribuția luminoasă
Până la +350%
Culorile lumini: Până la 5800 K
Durată de viață: Până la 5000 ore
Variante disponibile:
HL: [H1], [H3], [H4], [H7],
[H83/HB4], [H11], [H16]
FL: [H8/H11/H16]

Lumină albă pentru drumuri iluminate mai bine

Ultinon Pro5100

LED auto
2 ani +1 garanție extensă

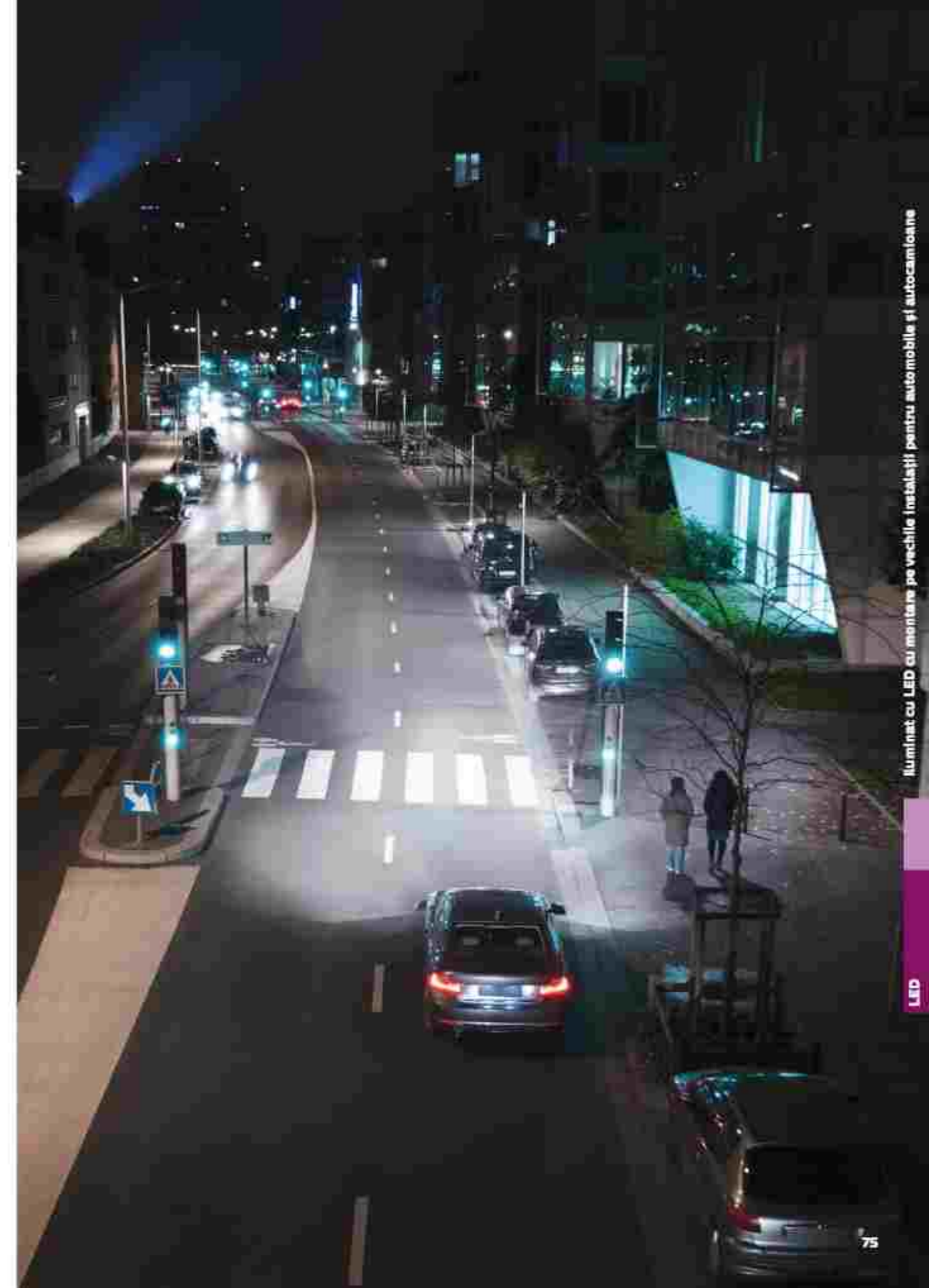
Performanță distribuția luminoasă
Până la +160%
Culorile lumini: Până la 5800 K
Durată de viață: Până la 3000 ore
Variante disponibile:
HL: [H1], [H3], [H4], [H7],
[H83/HB4], [H11], [H16]
FL: [H8/H11/H16]

Lumină LED elegantă

Ultinon Pro3022

2 ani +1 garanție extensă

Performanță distribuția luminoasă
Până la 6000 K
Culorile lumini: Până la 6000 K
Durată de viață: Până la 2000 ore
Variante disponibile:
HL: [H1], [H3], [H4], [H7],
[H83/HB4], [H11], [H16]
FL: [H8/H11/H16]





Ultinon Pro9100

Performanță LED originală pentru automobile

- Tehnologie LED exclusivă pentru automobile datorită becunilor LED Lumileds LUXEON TopContact™
- Lumină omogenă cu până la 350% mai strălucitoare**
- Temperatură de culoare de până la 5800 K pentru lumină albă rece
- Spectru optim pentru cea mai bună vizibilitate a semințelor rutiere
- Certificat IP împotriva pătrunderii prafului și cu protecție împotriva stropilor de apă
- Tehnologii Philips unice de gestionare a căldurii
- Tehnologia SafeBeam pentru condus fără reflecții
- Durată de viață de până la 5.000 de ore
- Compatibilitate ridicată cu principalele modele de vehicule
- Garanție extinsă de până la 5 ani
- Compatibil cu sistemele electrice de 12V și 24V

*Cu excepția becunilor de becuri H1, H3, H7 și H11.

**În comparație cu standardul minor legal pentru becuri cu halogen.



Disponibile în ambalaj X2

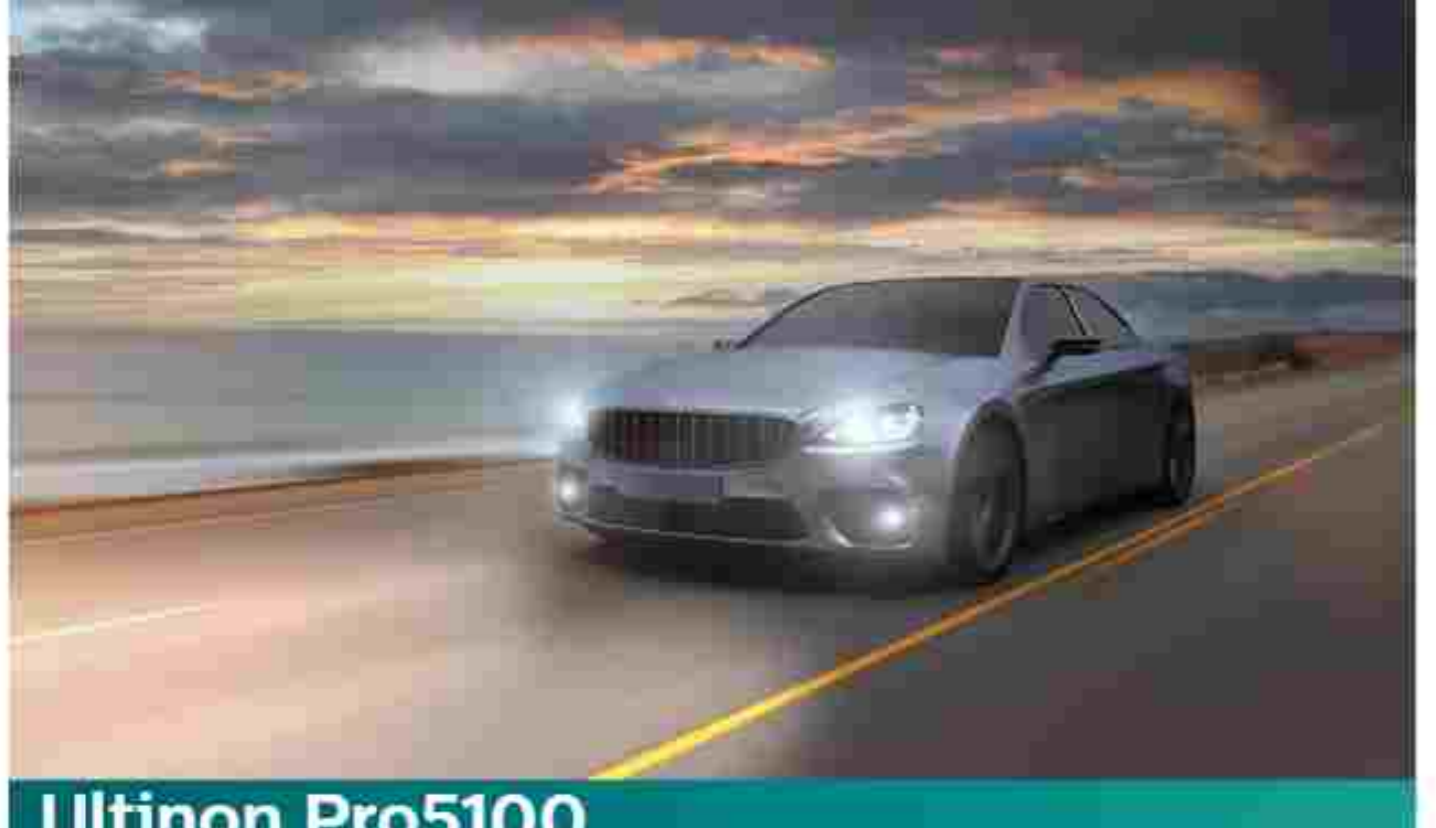


2 ani

+3

garanție extinsă





Ultinon Pro5100

Lumină albă, pentru drumuri mai luminate

- Obține o lumină cu până la +160% mai strălucitoare* pentru vizibilitate superioară
- Temperatură de culoare de către la 3800 K pentru o lumină albă strălucitoare și un aspect modern
- Tehnologia SafeBeam centru conus fără reflexie
- Durată de viață de până la 3.000 de ore
- Compatibilitate ridicată cu principalele modele de vehicule
- Garanție extinsă de până la 3 ani.
- Compatibil cu sistemele electrice de 12V și 24V

*În comparație cu standardul minim legal pentru securi cu halogen



Secur standard cu halogen

Ultinon Pro5100

Disponibile în ambalaj X2



Disponibile în:



Ultinon Pro3022

Iluminat cu LED elegant care este ușor de montat

- Temperatură de culoare de până la 6000 K pentru un aspect de lumină albă rece
- Design compact și ergonomic pentru utilizare plug-and-play
- Compatibil cu majoritatea modелilor de vehicule
- Performanță durată
- Garanție extinsă de până la 3 ani
- Compatibil cu sistemele electrice de 12V și 24V



Iluminat cu LED cu montare pe vechile instalații pentru automobile și autocamioane

LED

Disponibile în ambalaj X2



Disponibile în:





Ultinon Pro6000 SL

Lumini de semnalizare mai puternice și mai elegante

Noile becuri LED Philips Ultinon Pro6000 asigură vizibilitate și stil superioare pentru mașina ta. Tehnologia LED de ultimă generație de la Philips oferă performanță îmbunătățită și înlocuire ușoară pentru siguranță sporită și aspect elegant. Alege din această gamă de lumini interioare și de semnalizare puternice, care îți vor transforma experiența condusului.



Vizibilitate superioară

- Lumina puternică cu flux luminos crescut
- Varianța de lumină albă puternică: 4000/6000/8000 K pentru T10 [W5W]
- Tehnologie de aprindere instantaneă pentru mai multă siguranță
- Distribuție uniformă a lumini

Lumini de semnalizare elegante, de înaltă calitate

- Lumini de semnalizare LED elegante, disponibile în alb, roșu intens și galben intens

Performanță creată să dureze

- Tehnologie LED de înaltă calitate
- Durată mare de viață, de până la 5000 de ore
- Tehnologie HeatShield pentru a rezista la orice solicitare termică pentru becurile T10

Înlocuire plug-and-play simplă

- Compatibilitate electrică cu majoritatea autoturismelor
- Fără săptăne de întuneric la curentul de întuneric pentru lămpile LED Festoon
- Cu soclu standard și fără o bornă negativă sau pozitivă, pentru înlocuire ușoară și rapidă (W5W, W16, W21/5W, P21/5W, R5/R10)
- Portofoliu mare pentru utilizari la autoturisme și camioane



Ultinon Pro6000 SL

Disponibile în

12V



24V





Ultinon Pro3000 SL

Ieși în evidență din multime

Noile becuri Philips Ultinon Pro3000 oferă cel mai bun raport calitate-preț. Indiferent dacă dorești un interior nou, luminos sau un exterior care atrage atenția, tehnologia LED Philips de vârf face diferență cu stopuri cu apariție instantanee și distribuție uniformă a lumii.



Luminositate și performanță puternice

- Lumină albă elegantă de până la 6000 K pentru T10 (=W5W), Festoon, W21 și P21
- Semnalizare roșie disponibilă în variantele P21, P21/5W, W21, W21/5W
- Corespunde standardului de performanță

Conecțare plug and play simplă

- Fă ușor trecerea de la un bec convențional la unul LED cu conectare simplă plug and play grăție soțurilor standard ale becurilor LED.

Fiabilitate Philips

- Durată mai mare de viață, de 3000 de ore.

Compatibilitate cu majoritatea modelelor de vehicule

- Compatibile cu 12 V
- CANbus optional disponibil pentru depanare

Recomandată IEC 68-2-27 semiconducțori termo-sensibili



Ultinon Pro3000 SL

Disponibile în

12V



SL-FEST 30mm
Cool white

SL-FEST 39mm
Cool white

SL-FEST 40mm
Cool white

SL-WHITE
=W5W

SL-WHITE
=W21W

SL-WHITE
=P21W

SL-RED
=P21W

SL-RED
=W21W

SL-RED
=W21/5W

Adaptor magistrală CANbus

- Previne avertismantele incorecte pe panoul de bord
- În cazul becurilor de semnalizare, previne pălpărea
- Instalare facilă
- Compatibil cu toate gamele LED Philips

Disponibile în:



SL (H5W)
SL (H21W)



Disponibile în ambalaj X2



Magistrală CANbus Light Repair

- Previne pălpărea becurilor de faruri
- Instalare facilă
- Compatibil cu toate gamile LED Philips
- Integrat în noua noastră generație de becuri Ultinon Pro5100* și Ultinon Pro9100*

Disponibile în:



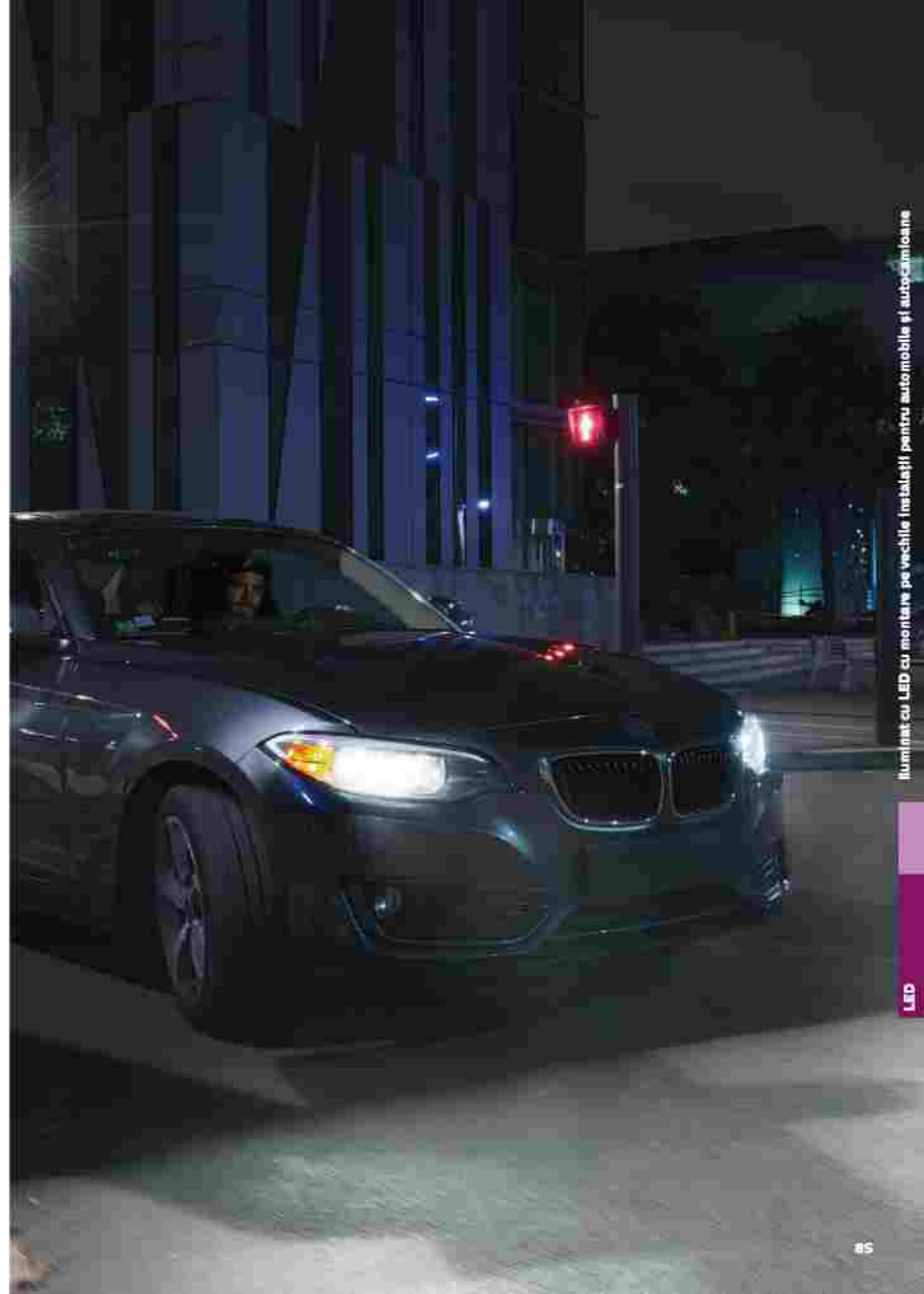
HL (H7)



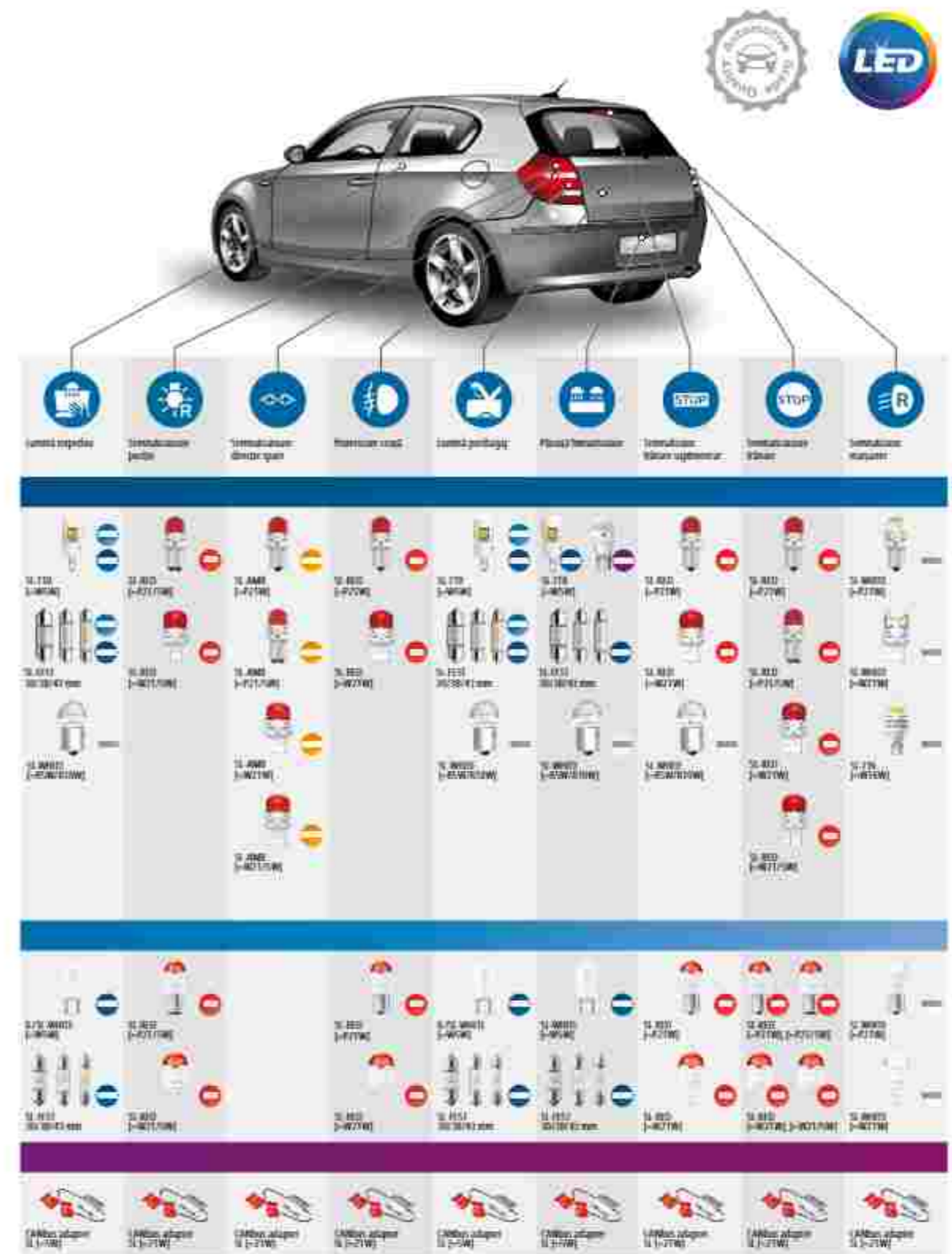
Disponibile în ambalaj X2



* Magistrala CANbus Philips Light Repair este integrata direct in becuri noastre de noua generatie. Nu este necesar de accesoriu suplimentar. În caz contrar, ar putea fi necesar o Magistrală CANbus suplimentară pentru a elimina consum excesiv din plăsoare.



Functiile iluminatului cu LED



Illuminat cu LED cu montare pe vechile instalații pentru automobile și autocamioane

Soluții de iluminat cu LED pentru faruri 12V/24V

HL [-H1] Ultinon Pro9100

Nume de comandă	V	W	Beză	GDC	EAN1	EAN2	CEE	Certifică autorizată
1125801910Q	12/24	20	P14/56	01862094	8 719018 018625	-	E719018018632	-

HL [-H1] Ultinon Pro5100

Nume de comandă	V	W	Beză	GDC	EAN1	EAN2	CEE	Certifică autorizată
1125801510Q	12/24/125	P14/56	01878094	8 719018 018786	-	E719018018703	-	-

HL [-H1] Ultinon Pro3022

Nume de comandă	V	W	Beză	GDC	EAN1	EAN2	CEE	Certifică autorizată
1125801302XQ	12/24	18	P14/56	01812094	8 719018 018120	-	E719018018137	-

HL [-H3] Ultinon Pro9100

Nume de comandă	V	W	Beză	GDC	EAN1	EAN2	CEE	Certifică autorizată
113000910Q	12/24	20	PG22s	01874094	8 719018 018748	-	E719018018755	-

HL [-H3] Ultinon Pro5100

Nume de comandă	V	W	Beză	GDC	EAN1	EAN2	CEE	Certifică autorizată
11300513Q	12/24	12	PG22s	01890094	8 719018 018908	-	E719018018915	-

HL [-H3] Ultinon Pro3022

Nume de comandă	V	W	Beză	GDC	EAN1	EAN2	CEE	Certifică autorizată
1133601302XQ	12/24	18	PG22s	01814494	8 719018 018144	-	E719018018151	-

HL [-H4] Ultinon Pro9100

Nume de comandă	V	W	Beză	GDC	EAN1	EAN2	CEE	Certifică autorizată
1134020910Q	12/24	18	P43-38	01860094	8 719018 018663	-	E719018018670	-

HL [-H4] Ultinon Pro5100

Nume de comandă	V	W	Beză	GDC	EAN1	EAN2	CEE	Certifică autorizată
1134020510Q	12/24	12	P43-38	01882294	8 719018 018823	-	E719018018830	-

HL [-H4] Ultinon Pro3022

Nume de comandă	V	W	Beză	GDC	EAN1	EAN2	CEE	Certifică autorizată
1134020302XQ	12/24	20	P43-38	01800094	8 719018 018007	-	E719018018014	-

HL [-H7] Ultinon Pro9100

Nume de comandă	V	W	Beză	GDC	EAN1	EAN2	CEE	Certifică autorizată
118720910Q	12/24	18	PG26s	01868794	8 719018 018687	-	E719018018694	-

HL [-H7] Ultinon Pro5100

Nume de comandă	V	W	Beză	GDC	EAN1	EAN2	CEE	Certifică autorizată
119720510Q	12/24	12	PG26s	01884794	8 719018 018847	-	E719018018854	-

HL [-H7] Ultinon Pro3022

Nume de comandă	V	W	Beză	GDC	EAN1	EAN2	CEE	Certifică autorizată
119720302XQ	12/24	20	PG26s	01802194	8 719018 018021	-	E719018018038	-

HL [-H1] Ultinon Pro9100

Nume de comandă	V	W	Beză	GDC	EAN1	EAN2	CEE	Certifică autorizată
113020910Q	12/24	16	PG19-2	01864994	8 719018 018649	-	E719018018656	-

HL [-H1] Ultinon Pro5100

Nume de comandă	V	W	Beză	GDC	EAN1	EAN2	CEE	Certifică autorizată
113020510Q	12/24	12	PG19-2	01880594	8 719018 018807	-	E719018018816	-

HL [-H1] Ultinon Pro3022

Nume de comandă	V	W	Beză	GDC	EAN1	EAN2	CEE	Certifică autorizată
113620302XQ	12/24	20	PG19-2	01810694	8 719018 018106	-	E719018018113	-

FL [-H8/H11/H16] Ultinon Pro9100

Nume de comandă	V	W	Beză	GDC	EAN1	EAN2	CEE	Certifică autorizată
113003810Q	12/24	11	PG18-1/2/3	01862194	8 719018 018601	-	E719018018618	-

FL [-H8/H11/H16] Ultinon Pro5100

Nume de comandă	V	W	Beză	GDC	EAN1	EAN2	CEE	Certifică autorizată
11300510Q	12/24	6	PG18-1/2/3	01876794	8 719018 018762	-	E719018018779	-

FL [-H8/H11/H16] Ultinon Pro3022

Nume de comandă	V	W	Beză	GDC	EAN1	EAN2	CEE	Certifică autorizată
113620302XQ	12/24	20	PG19-1/2/3					

HL [~HIR2] Ultinon Pro3022

Mărime de înșurățit	X	Y	Z	SOX	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Certificare autorizată
11012U3022X2	12/24	20	P22d	01803394	8 719016 018053		8719018018090		4

HL [~HB3/HB4] Ultinon Pro9100

Mărime de înșurățit	V	W	SOX	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Certificare autorizată	
11006U910Q	12/24	20	P20d/P22d	018070094	8 719016 018700		8719018018717		4

HL [~HB3/HB4] Ultinon Pro5100

Mărime de înșurățit	V	W	SOX	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Certificare autorizată	
11006U510Q	12/24	12	P20d/P22d	018086194	8 719016 018861		8719018018878		4

HL [~HB3/HB4] Ultinon Pro3022

Mărime de înșurățit	X	Y	Z	SOX	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Certificare autorizată
11006U3022X2	12/24	20	P20d/P22d	01806994	8 719016 018069		8719018018070		4



LED 12V cu montare pe vechile instalatii pentru iluminat interior si exterior

SL-FEST 30 mm 6000K Ultinon Pro6000

Nume de comanda	V	W	Rad.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificare antiebulis
1186DCUGDX1	12	1,0	SV8.5	01530330	8 719018 015303	—	8719018015310	—	10

SL-FEST 30 mm 6000K Ultinon Pro3000

Nume de comanda	V	W	Rad.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificare antiebulis
1186OU30CW01	12	0,6	SV8.5	00674530	8 719018 006745	—	8719018006752	—	10

SL-FEST 30 mm 4000K Ultinon Pro6000

Nume de comanda	V	W	Rad.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificare antiebulis
1186GWUGDX1	12	1,0	SV8.5	01524230	8 719018 015242	—	8719018015259	—	10

SL-FEST 38 mm 6000K Ultinon Pro6000

Nume de comanda	V	W	Rad.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificare antiebulis
11854CU60X1	12	1,0	SV8.5	01532730	8 719018 015327	—	8719018015334	—	10

SL-FEST 38 mm 6000K Ultinon Pro3000

Nume de comanda	V	W	Rad.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificare antiebulis
11854UJ30CW01	12	0,6	SV8.5	00676830	8 719018 006769	—	8719018006776	—	10

SL-FEST 38 mm 4000K Ultinon Pro6000

Nume de comanda	V	W	Rad.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificare antiebulis
11854WU60X1	12	1,0	SV8.5	01526630	8 719018 015266	—	8719018015273	—	10

SL-FEST 43 mm 6000K Ultinon Pro6000

Nume de comanda	V	W	Rad.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificare antiebulis
1186GCU60X1	12	1,0	SV8.5	01534130	8 719018 015341	—	8719018015358	—	10

SL-FEST 43 mm 6 000 K Ultinon Pro3000

Nume de comanda	V	W	Rad.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificare antiebulis
1186GUJ30CW01	12	0,6	SV8.5	00678330	8 719018 006783	—	8719018006790	—	10

SL-FEST 43 mm 4000K Ultinon Pro6000

Nume de comanda	V	W	Rad.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificare antiebulis
1186GWUGDX1	12	1,0	SV8.5	01528030	8 719018 015280	—	8719018015287	—	10

SL-AMBER [~P21/5W] Ultinon Pro6000

Nume de comanda	V	W	Rad.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificare antiebulis
11499XU60X2	12	2,5/0,5	DAY150	01546430	8 719018 015404	—	8719018015421	—	10

SL-RED [~P21/5W] Ultinon Pro6000

Nume de comanda	V	W	Rad.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificare antiebulis
11499RUGDX2	12	2,5/0,5	DAY150	01538930	8 719018 015389	—	8719018015395	—	10

SL-RED [~P21/5W] Ultinon Pro3000

Nume de comanda	V	W	Rad.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificare antiebulis
11499UJ30RB2	12	0,8/1,75	DAY150	00682030	8 719018 006820	—	8719018006837	—	10

SL-WHITE [~P21/5W] Ultinon Pro6000

Nume de comanda	V	W	Rad.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificare antiebulis
11499CU60X2	12	2,5/0,5	DAY150	01544030	8 719018 015440	—	8719018015457	—	10

SL-AMBER [~P21W] Ultinon Pro6000

Nume de comanda	V	W	Rad.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificare antiebulis
11498AU60X2	12	2,3	BA15s	01548830	8 719018 015488	—	8719018015485	—	10

SL-RED [~P21W] Ultinon Pro6000

Nume de comanda	V	W	Rad.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificare antiebulis
11498RU60X2	12	2,3	BA15s	01542630	8 719018 015426	—	8719018015433	—	10

SL-RED [~P21W] Ultinon Pro3000

Nume de comanda	V	W	Rad.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificare antiebulis
11498UJ30RB2	12	1,75	BA15s	00640030	8 719018 006400	—	8719018006417	—	10

SL-WHITE [~P21W] Ultinon Pro6000

Nume de comanda	V	W	Rad.	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificare antiebulis
11									

SL-RED [~W21/5W] Ultinon Pro3000

Numele de comandă	V	W	Îndărt.	GDC	EAN1	EAN2	CIE	Certificat antiebulă
11060AUT0802	12	0,8/1,75	W3x16d	00642430	8 719018 004424	—	8719018006431	—

SL-T10 [~W5W] 8000 K Ultinon Pro6000

Numele de comandă	V	W	Îndărt.	GDC	EAN1	EAN2	EAN3	CIE	Certificat antiebulă
119610U00X2	12	0,7	W2,1x9,5d01522830	8 719018 015228	—	—	8719018015236	—	10

SL-WHITE [~W21/5W] Ultinon Pro6000

Numele de comandă	V	W	Îndărt.	GDC	EAN1	EAN2	CIE	Certificat antiebulă	
11066CU60X2	12	2,5/0,5	W3x16d	01550130	8 719018 015501	—	8719018015518	—	10

SL-AMBER [~W21W] Ultinon Pro6000

Numele de comandă	V	W	Îndărt.	GDC	EAN1	EAN2	EAN3	CIE	Certificat antiebulă
11065AU60X2	12	2,3	W3x16d	01558730	8 719018 015587	—	8719018015594	—	10

SL-RED [~W21W] Ultinon Pro6000

Numele de comandă	V	W	Îndărt.	GDC	EAN1	EAN2	EAN3	CIE	Certificat antiebulă
11065NU60X2	12	2,3	W3x16d	01564830	8 719018 015648	—	8719018015655	—	10

SL-RED [~W21W] Ultinon Pro3000

Numele de comandă	V	W	Îndărt.	GDC	EAN1	EAN2	EAN3	CIE	Certificat antiebulă
11065U30R02	12	1,75	W3x16d	00686830	8 719018 006868	—	8719018006875	—	10

SL-WHITE [~W21W] Ultinon Pro6000

Numele de comandă	V	W	Îndărt.	GDC	EAN1	EAN2	CIE	Certificat antiebulă	
11065CU60X2	12	2,3	W3x16d	01554930	8 719018 015549	—	8719018015556	—	10

SL-WHITE [~W21W] 6000 K Ultinon Pro3000

Numele de comandă	V	W	Îndărt.	GDC	EAN1	EAN2	EAN3	CIE	Certificat antiebulă
11065U30CW02	12	1,75	W3x16d	00684430	8 719018 006844	—	8719018006851	—	10

SL-AMBER [~W5W] Ultinon Pro6000

Numele de comandă	V	W	Îndărt.	GDC	EAN1	EAN2	EAN3	CIE	Certificat antiebulă
11961AU60X2	12	0,5	W2,1x9,5d01560030	8 719018 015600	—	8719018015617	—	10	

SL-T10 [~W5W] 6000 K Ultinon Pro6000

Numele de comandă	V	W	Îndărt.	GDC	EAN1	EAN2	EAN3	CIE	Certificat antiebulă
11961CU60X2	12	0,9	W2,1x9,5d01516730	8 719018 015167	—	—	8719018015174	—	10

SL-T10 [~W5W] 6000 K Ultinon Pro3000

Numele de comandă	V	W	Îndărt.	GDC	EAN1	EAN2	EAN3	CIE	Certificat antiebulă
11961U30CW02	12	0,6	W2,1x9,5d00694330	8 719018 006943	—	—	8719018006950	—	10

SL-T10 [~W5W] 4000 K Ultinon Pro6000

Numele de comandă	V	W	Îndărt.	GDC	EAN1	EAN2	EAN3	CIE	Certificat antiebulă
11961WU60X2	12	0,9	W2,1x9,5d01514330	8 719018 015143	—	—	8719018015150	—	10

Luminat cu LED cu montare pe vechile instalații pentru automobile și autocaioane

Adaptoare lămpi LED

Adaptor CANbus pentru LED 5W

Numele de comandă	V	W	Bază	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Certificat autocondit.
18956X2	12	5	-	39722294	8 727900 397222	-	8719018005007	-	4

Adaptor CANbus pentru LED 21W

Numele de comandă	V	W	Bază	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Certificat autocondit.
18957X2	12	21	-	39587794	8 727900 395877	-	8719018004956	-	4

Adaptor CANbus pentru HL [~H4]

Numele de comandă	V	W	Bază	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Certificat autocondit.
18960C2	12	10	-	398004094	8 727900 398009	-	8719018004953	-	4

Adaptor CANbus pentru HL [~H7]

Numele de comandă	V	W	Bază	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Certificat autocondit.
18952C2	12	10	-	05064594	8 719018 050649	-	8719018004994	-	4

Adaptor CANbus pentru FL [~H8/H11/H16]

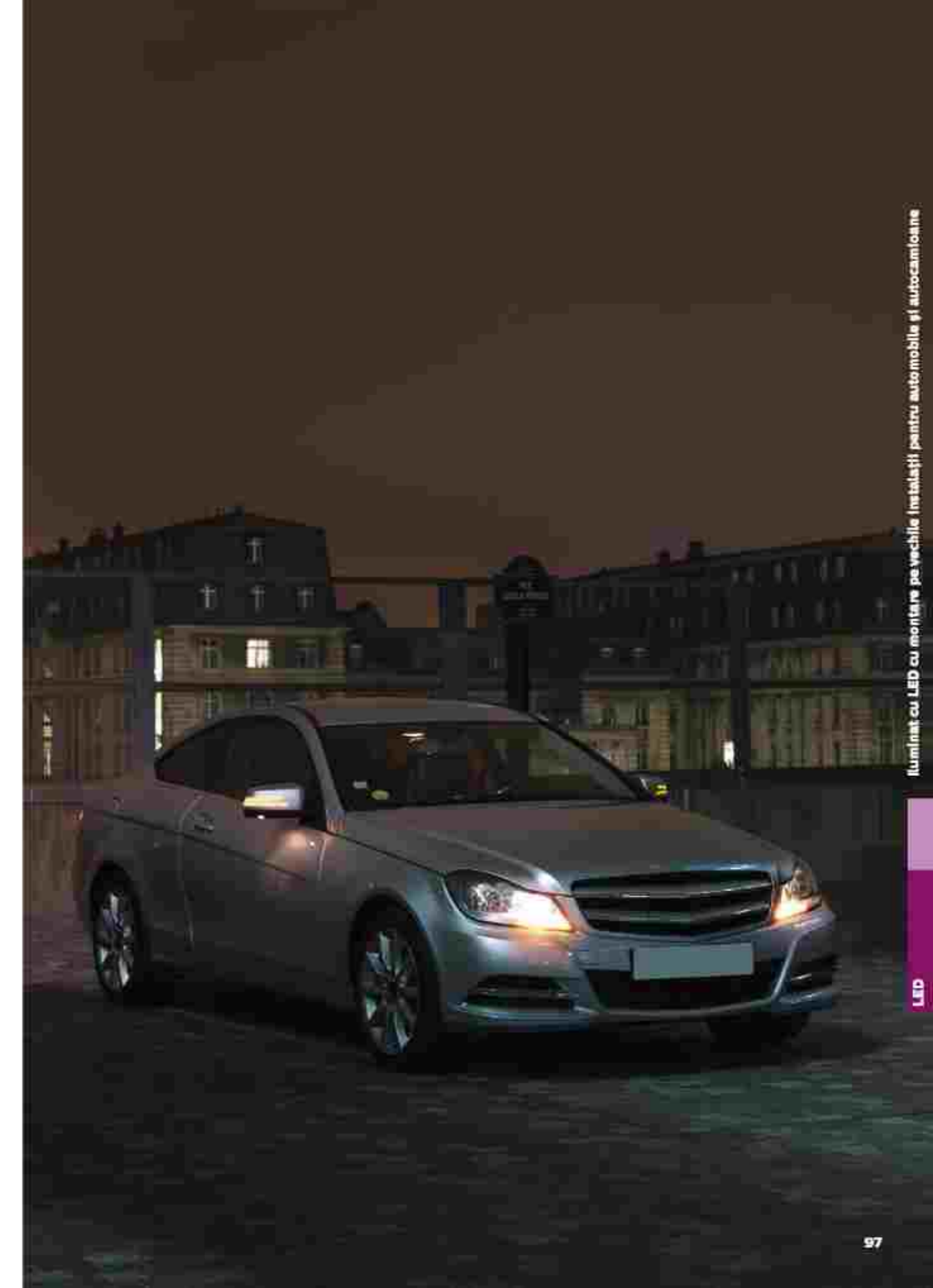
Numele de comandă	V	W	Bază	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Certificat autocondit.
18954C2	12	10	-	05060394	8 719018 050603	-	8719018004970	-	4

Adaptor CANbus pentru HL [~HB3/HB4/HIR2]

Numele de comandă	V	W	Bază	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Certificat autocondit.
18956C2	12	10	-	050611794	8 719018 050617	-	8719018004997	-	4

Light Repair pentru HL [~H7]

Numele de comandă	V	W	Bază	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Certificat autocondit.
18961C2	12	10	-	00281594	8 719018 002822	-	8719018002822	-	4





LED 24V cu montare pe vechile instalații pentru iluminat interior și semnalizare

SL-FEST 30mm Ultinon Pro6000

Numele de comandă	V	W	Brux	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificări anexate
24844CU60X1	24	1.5	SVB.5	01530530	0 719018 015360		8719018015372		10

SL-WHITE [~R5W/R10W] Ultinon Pro6000

Numele de comandă	V	W	Brux	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificări anexate
24805CU60X2	24	1	BA15S	01562430	0 719018 015634		8719018015631		10

SL-T10 [~W5W] 6000K Ultinon Pro6000

Numele de comandă	V	W	Brux	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificări anexate
24961CU60X2	24	1	W2.1x9.5d01520430	0 719018 015204		8719018015211			10

SL-T10 [~W5W] 4000K Ultinon Pro6000

Numele de comandă	V	W	Brux	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	CEE	Certificări anexate
24961WU60X2	24	1	W2.1x9.5d01518130	0 719018 015187		8719018015198			10

Tehnologia iluminatului explicată

Arc electric

Descărcarea luminoasă de legături dintre cei doi electrozi ai unui bec HID cu xenon. Ca principiu, se asemănă urul fulgerului electric. Este creat de starterul de înaltă tensiune și este stabilizat și controlat de către balast.

Arzător

Arzătorul este parte din sticla a becului HID cu halogen sau xenon, în care se generează emisia de lumină. Este realizat din sticla dură sau de cuart și conține filamentul și coloanele de electroz.

Balast

Balastul electronic care controlează un bec HID cu xenon.

Bază

Partea de jos a becului, care asigură o conexiune mecanică și electrică adecvată la unitatea cu săptămâna a automobilului. Precizia sa este importantă pentru un model corect al fasciculului luminos.

Bec cu descărcare

Termenul tehnic corect pentru astăzi numitul bec cu xenon este bec cu descărcare de mare intensitate. Lumina este emisă de un arc electric produs între doi electrozi. A se vedea, de asemenea HID și lumină xenon.

Blocare UV

Sticla care blochează razele (UV) absorbe lumina UV creată de filament sau de arcul electric. Blocarea razelor UV este obligatorie pentru toate becurile auto conforme CEE, deoarece lumina UV poate deteriora capacul din plastic al fanului.

A se vedea și Sticla de cuart.

Calitate la nivel de industrie auto

Produsele Philips cu Calitate la nivel de Industrie auto sunt proiectate și dezvoltate pe baza unor procese stricte de control al calității (inclusiv normele ISO aplicabile), ceea ce duce la standarde de producție constantă indicate.

Candela (cd)

Unitate de intensitate luminoasă care măsoară cantitatea de putere luminoasă emisă de o sursă de lumină într-o anumită direcție.

CeraLight

Sistem de răcire care utilizează material ceramic pentru rezistență îmbunătățită la căldură și vibrații.

Certificare IP65

Protecție împotriva pătrunderii prafului și a împreșcării cu apă, care îmbunătățește rezistență.

D(...)

Nomenclatură pentru becuri HID cu xenon, unde D vine de la „descărcare”. Tipuri tehnice disponibile: D1S, D1R, D2S, D2R, D3S, D3R, D4S, D4R și D5S.

D1 și D2 primele becuri lansate în 1991.

D3 și D4 Becuri fără mercur ce înlocuiesc D1 și D2. Pentru D1 și D3, starterul electronic de înaltă tensiune este deja integrat în baza becului. Tipul S este folosit cu sisteme de tip projector (lentila). Versiunea R este folosită în reflectoare deschise și are un strat de acoperire suplimentar pe tubul exterior (cu dungă), care blochează anumite zone pentru a evita orbirea.

D5S este un bec de 25 watt cu starter integrat și balast integrat.

DOT

Departamentul de Transport al Statelor Unite, care controlează funcțiile administrative pentru transporturile rutiere, aeriane, feroviare, maritime și alte funcții administrative. Aceasta îndeplinește un rol similar Comisiei Economice pentru Europa (CEE).

DRL

Lumini de întărire pe timp de zi.

Durată de viață

Date statistice care indică rata de defectare a unui procentaj din becurile utilizate la o tensiune specifică, pe o perioadă de timp determinată. Indicativă comună a datelor privind durată de viață.

B3 Timpul în care, statistic, 3% din probele de test au eşuat.

TC Timpul în care 63% din probele de test au eşuat.

CEE

Comisia Economică pentru Europa. Una dintre cele cinci comisiuni regionale ale Națiunilor Unite (ONU), având baza la Geneva, ce contribuie la îmbunătățirea eficienței ONU prin implementarea regională a rezultatelor conferințelor și summit-urilor ONU globale. CEE este responsabilă de amonitorarea specificațiilor tehnice pentru vehiculele ale căror reglementări sunt obligatorii și în multe alte țări din afara Europei.

CEE R

Insemnă Reglementare CEE.

Exemple de iluminat pentru vehicule:

R37 Lampă cu filament

R99 Sursă de lumină cu descărcare în gaz

R48 Instalație de iluminat și dispozitive de semnalizare luminoase

Electrozi

Conductori electrici poziționati la capete opuse în vasul unui bec cu descărcare în gaz xenon.

Arcul electric, ce emite lumină, este produs între electrozi.

Festoon

Un bec în formă de tub cu contacte la ambele capete, cum ar fi C5W, folosit în mod obișnuit pentru iluminatul interioarelor și al plăcuțelor de înmatriculare.

Filament

Un fir în formă de spirală de tungsten, care emite lumină.

Flux (luminos) (lumeni)

Cantitatea totală de lumină emisă de o sursă de lumină în toate direcțiile.

H(...)

Nomenclatura pentru becuri cu halogen. H = halogen. Bucurile sunt numerotate consecutiv. Tipurile colț mai des întâlnite sunt:

H1 Primul bec cu halogen (un singur filament).

H4 Filament dublu pentru utilizare de tip fază scurtă și fază lungă. Într-o singură unitate far.

H7 Cel mai des întâlnit bec cu halogen din Europa, pentru fază scurtă, fază lungă și lumini de ceată.

Halogen

Un gaz folosit pentru a crea procesul ciclului de halogen într-un bec. În timpul funcționării, moleculele de tungsten se evaporă din tungsten. În procesul ciclului, acestea se combină cu moleculele de halogen și se întorc pentru a se depozita pe fir. Acest lucru extinde durata de viață a becului și permite

funcționarea la o intensitate mai mare. Bucurile cu halogen sunt umplute cu halogen la presiune redusă.

Bucurile incandescente fără halogen sunt adesea vidate.

HB(...)

Denumirea CEE a tipurilor de becuri originate din America de Nord care au fost aprobată pentru utilizare și în Europa. De exemplu: HB3 se referă la 9005 și HB4 se referă la 9006.

Hg

Simbolul mercurului (latină: hydrargyrum). Bucurile cu xenon tipurile D1 și D2 încă mai conțin aproximativ o treime din cantitatea de mercur a unui bec normal de uz domestic cu consum redus. D3, D4 și D5 nu conțin mercur.

HID

Descărcare de mare intensitate. Denumirea corectă din punct de vedere tehnic a acestui numitul bec cu xenon.

A se vedea și bec cu descărcare în gaz xenon, lumină xenon, sistem xenon.

HiPerVision

Gamă de becuri de semnalizare foarte compacte, cu filament de mare precizie și durată mare de viață. Pentru utilizare în lămpi de semnalizare, lumini de ceată, faruri spațiale și lumini de întărire pe timp de zi.

Illuminare (lucș)

Spre deosebire de fluxul luminos (lumen), care măsoară cantitatea totală de lumină emisă de o sursă de lumină, illuminarea descrie cantitatea de flux luminos per zonă, de exemplu, pe drum. Se măsoară cu un luxmetru.

In conformitate cu EMI

Standardele industrii auto pentru interferențe electromagnetice.

Kelvin (K)

O unitate de măsurare a temperaturii pe baza unei scări absolute pe care zero (minus 273 °C) reprezintă punctul în care orice mișcare termică încetează. În domeniul iluminatului, însă, aceasta este o unitate de măsură pentru temperatura de culoare. Cu cât este mai mare temperatura de culoare, cu atât lumina apare mai albă și mai rece.

LED

Diodă electroluminiscentă.

Luminanță

Intensitatea luminit emisă de pe o suprafață per unitate de suprafață într-o direcție dată, de exemplu, de la filamentul sau arcul electric al unui bec HID cu xenon. Un indicator important al cantității de lumină emisă de o unitate far la drum. Unitatea este candela/m² (cd/m²).

Lumen (lm)

Unitatea de măsură a fluxului luminos.

Lumină xenon

Faruri cu becuri HID.

A se vedea și D(...). Bec cu descărcare, HID

Lux (lx)

Unitatea de măsură pentru luminare. 1 Lux = 1 lm/m². A se vedea și Iluminare.

LUXEON®

Tehnologia chipurilor Lumileds.

Luxmetru

Instrument pentru măsurarea iluminării.

Marca E

Marca de omologare CEE. Cifra care urmează după „E” indică țara în care a fost acordată omologarea. De exemplu, E1 indică Germania, iar E2 indică Franța.

O omologare acordată de către un membru CEE este valabilă pentru toate statele membre și este de obicei adoptată de către reglementările naționale. Sună posibilă abateri minore uneori.

Model fascicul luminos asimetric

Un model de fascicul luminos decalat pentru utilizare de tip fază scurtă. Ofere un fascicul luminos mai lung pe banda de deplasare, care evită orbirea soferilor care vin din față.

Pb

Simbolul plumbului (latină: plumbum).

Toate becurile auto marca Philips sunt fără plumb.

Sistem xenon

Un sistem xenon complet este compus din becul HID, starterul de înaltă tensiune și balastul electronic ce controlează arcul electric.

Starter de înaltă tensiune

Creează impulsuri de înaltă tensiune de aproximativ 20000 de volți, pentru a aprinde arcul electric dintr-un bec HID cu xenon.

Sticla de cuart

Sticla termorezistenta și rezistentă la presiune pentru becuri HID cu halogen și xenon. Sticla are, de asemenea, un strat special pentru blocarea luminit ultraviolet (UV) nocturn.

Tehnologia AirCool

Sistem de răcire inteligentă care îndepărtează căldura de componentele importante ale corpului de iluminat (răcire activă cu ventilator).

Tehnologia AirFlux

Management termic optim care rezultă într-o durată de viață prelungită (răcire pasivă folosind un radiator).

Tehnologia SafeBeam

Tehnologia care protejează lumina exact acolo unde este necesară pe drum.

Temperatură de culoare

Măsură termică pentru culoarea luminit. Derivată din culoarea emisă de un „corp negru” încălzit până la o anumită temperatură (a se vedea și Kelvin).

Tensiune la bord

Tensiune electrică în rețeaua de bord a vehiculului. La automobile, tensiunea de funcționare la contactul becului variază în mod tipic între 13 și 14 volți (V). Tensiunea oferită de test pentru becuri cu halogen pentru faruri este de 13,2V, conform CEE R37.

Pentru autoturisme cu retea de bord de 24V, tensiunea de test este de 28V.

Tensiunea la bord are un impact semnificativ asupra duratăi de viață a becului cu filament. În general, o creștere de 5% a tensiunii reduce cu 50% durata de viață.

Tungsten

Materialul filamentului și electrozilor.

Wedge base

Bec cu bază din sticla, cum ar fi W5W. Folosit în special pentru lumini de staționare, indicatori laterali și iluminat de interior.

Xenon (Xe)

Un tip de gaz nobil. Se folosește în mod obișnuit pentru a indica becurile HID.

Zonă de prag

Unită dintre zonele luminoase și zonele întunecate ale faței scurte. Deasupra zonei de prag, cantitatea de lumină este limitată pentru a se evita orbirea soferilor care vin din față.

Ambalaj pentru mostre

Descoperă soluția anti-furt perfectă pentru magazinul tău.



Informatii comenzi

Descriere	Numele de comandă GOC	EAN1	EAN2
12V halogen			
H4/HG1/HF	5406581 00596030	8719018005960	8719018005972
H7/HG1/HF	5406581 00596040	8719018005964	8719018005981
H4/HG1/SF	5407251 00606628	8719018006066	8719018006073
H7/HG1/SF	5407251 00608028	8719018006080	8719018006097
H1/XH1/PS	5406581 00594730	8719018005947	8719018005954
H4/XH1/PS	5406581 00596130	8719018005961	8719018006078
H7/XH1/PS	5406581 00596130	8719018005961	8719018006092
H1/XH1/SF	5406581 00596128	8719018005962	8719018006093
H4/XH1/SF	5406581 00596228	8719018005962	8719018006093
H7/XH1/SF	5406581 00596228	8719018005962	8719018006093
H1/WU1/E	5406581 00600410	8719018006004	8719018006011
H4/WU1/E	5406708 00602810	8719018006028	8719018006035
H7/WU1/E	5406708 00604210	8719018006042	8719018006049
H1/WU1/SF	5406581 00610128	8719018006101	8719018006110
H4/WU1/SF	5406581 00612728	8719018006127	8719018006134
H7/WU1/SF	5406751 00614128	8719018006141	8719018006148
H1/LL100/BF	5407381 20939830	8718096209398	8718096209404
H4/LL100/BF	5407081 20933830	8718096209336	8718096209343
H7/LL100/BF	5406881 20927530	8718096209275	8718096209282
H4/LL100/SF	5406291 39002528	8727900390025	8727900390032
H1/LL100/SF	5406261 39009128	8718096209061	8718096209107
H7/LL100/SF	5405481 39004921	8727900390049	8727900390056
H1/VPHF	5402790 20949730	8718096209497	8718096209503
H4/VPHF	5402790 20947110	8718096209471	8718096209480
H7/VPHF	5402770 20945910	8718096209459	8718096209466
H1/VPHF	54021251 39009128	87279003900912	87279003900929
H4/VPHF	5402931 38010028	8727900380100	8727900380117
H7/VPHF	5402931 38012428	8727900380124	8727900380131

Înțelegerea codurilor de comandă Philips

Toate produsele noastre de iluminat pentru industria auto pot fi comandate folosind numărul de înregistrare a comenzi Philips. Cu numărul de înregistrare a comenzi Philips, poți identifica tipul de lampă, gama de produse și tipul de ambalaj.

Exemplu: 12972WVUB1, H7 WhiteVision ultra, blister simplu

12972

1/ Tip
lampă

WVU

2/ Tip
gama

B1

3/ Tip
ambalaj

3/ Tip ambalaj



Ambalaj comercial
Material carton
Conține CI 1 lampă
Conține CP 10 lampa
Tip ambalaj CI/CP



Blister simplu
Material carton/plastic
Conține 1 lampă
Tip ambalaj B1



Blister dublu
Material carton/plastic
Conține 2 lampa
Tip ambalaj B2

1/ Tip lampă

- Totuștior tip de lampă este marcat de Philips cu un număr unic, denumit tipul lampă.
- Toate lampile de 12V încep cu 12 (de exemplu, 12972 pentru H7 12V).
- Toate lampile de 24V încep cu 13 (de exemplu, 13972 pentru H7 24V).

2/ Tip gama

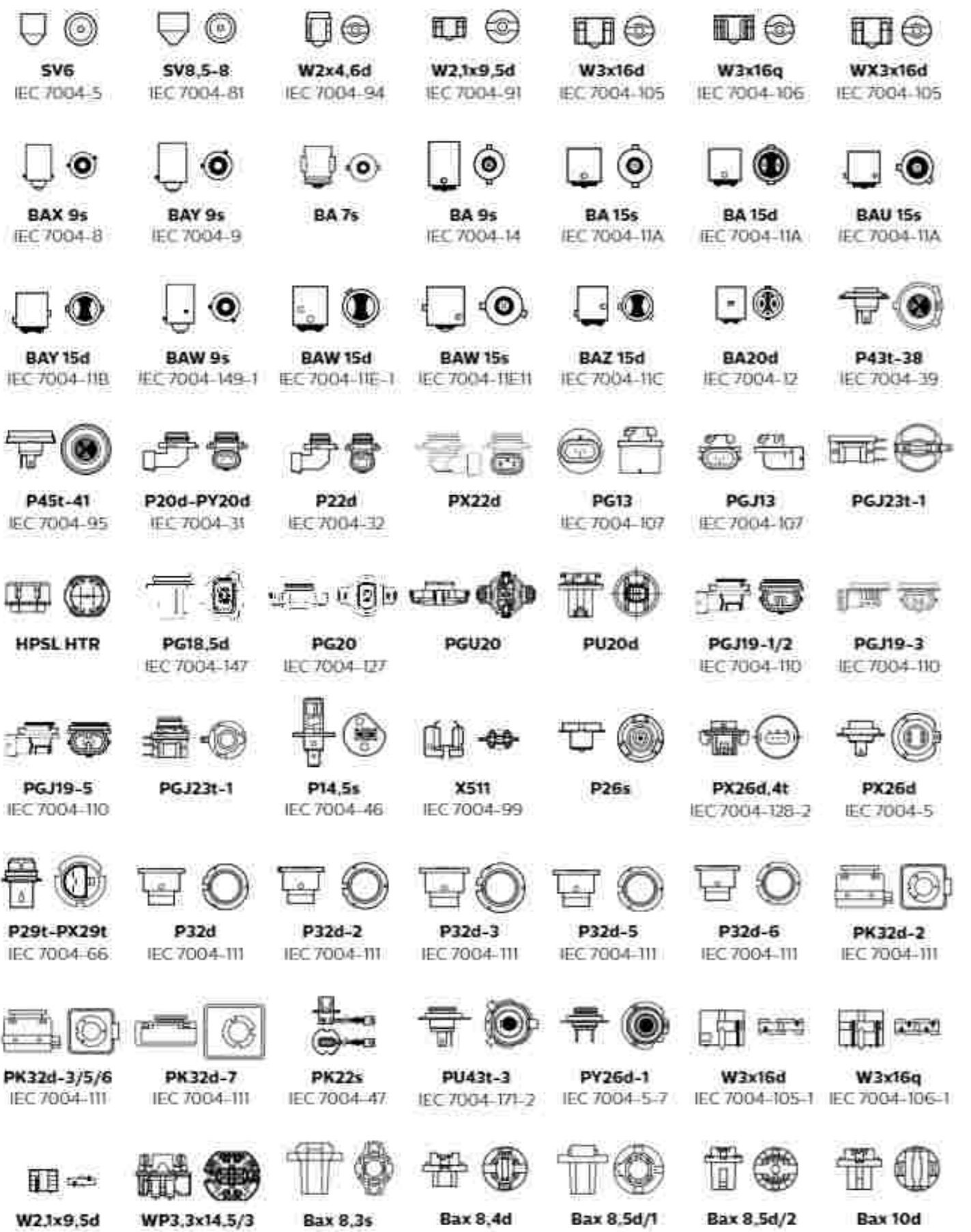
Cele mai multe tipuri de lampă sunt disponibile în diverse **găurile de produse**. Acestea sunt indicate printr-un **cod de culoare**.

Cod de culoare

	RacingVision GT200 Luminozitate 200% mai mare	Tip gama RGT
	X-tremeVision Pro150 Luminozitate 150% mai mare	Tip gama XVP
	VisionPlus Pana la 60% mai multă luminozitate	Tip gama VP
	LongLife EcoVision Durată de viață de până la 1500 de ore	Tip gama LLECO
	WhiteVision ultra Aspect altă intensitate	Tip gama WVU
	Visiyo Pana la 30% mai multă luminozitate	Tip gama PV
	Standard	Tip gama STD

	Ultinon Pro2100 Performanță LED originală pentru automobile	Tip gama U9100
	Ultinon Pro5100 Luminozitate ridicată pentru drumuri mari nocturne	Tip gama U5100
	Ultinon Pro3022 Luminozitate LED elegantă care este ușor de instalat	Tip gama U3022
	Ultinon Pro6000 St. Sistem de iluminare și siguranță	Tip gama U6000
	Ultinon Pro3000 SL Illuminare evidențiată din noapte	Tip gama U3000

Ilustratii tehnice Baze



Index produse

Halogen lumanat auto 12V

Numele concret	Nr.	Cand.	V	W	Rad.	GOC	EAN	EMQ	EAB	Pagina
12023CP	H5W	Standard	12	5	BAX6	51270920	8711559512709	8711559512464	8727900371222	26
12034CP	H5W	Standard	12	10	BAX6	52941720	8711559512947	8711559512942	8727900371192	26
12025CP	H20W	Standard	12	20	BAX6	87600328	8711500876003	8711500876010	8727900371154	26
12036BZ	H5W	Standard	12	6	BAX6	24720930	87115599147209		8711500247216	26
12036CP	H5W	Standard	12	6	BAX6	87600328	8711500876034	8711500876041	8727900370676	26
12036WVH03	H5W	Whitewing ultra	12	6	BAX6	80543430	8711010005434		8711010005441	26
12040WPH02	W21/10	VisionPlus	12	6	WP21/10	52416030	8711559524060		8711559524194	26
12059C1	H27W/1	Standard	12	27	PG13	52854030	8711559528540		8727900370795	23
12060C1	H27W/2	Standard	12	27	PGJ13	52857130	8711559528571		8727900370800	23
12061CP	W21W	Standard	12	21	W21/10d	70146330	8727900701463		8727900370440	26
12065BZ	W21W	Standard	12	21	W21/10d	47135220	8711500471352	8711500471365	872790039110X	26
12066BZ	W21/3W	Standard	12	21/5	W21/10d	89239130	8727900892391		8727900892407	26
12066CP	W21/2W	Standard	12	21/5	W21/10d	47138030	8711500471383	8711500471390	8727900391001	26
1206702	W15W	Standard	12	16	W21/10d	40587630	8711500458767		871155951053	26
12067D	W10W	Standard	12	16	W21/10d	48272320	8711500482723	8711500482730	8727900391626	26
12071BZ	W12W	Standard	12	21	W21/10d	89741430	8727900897414		8727900897421	26
12071CP	W12W	Standard	12	21	W21/10d	52519420	8711559525396	8711559525402	8727900391608	26
12088C1	PS19W	Standard	12	19	PG20/1	CB253030	8727900896130		8727900896068	23
12088GLC1	PS19W	LongLife	12	19	PG20/1	70046E30	8727900700466		8727900390926	23
12088FFC1	PS24W	Standard	12	24	PG20/7	70044230	8727900700447		8727900390919	23
12088MCF	PR21W	Standard	12	21	SW15a	48511220	8711500485311	8711500485328	8727900391508	24
12090NACP	W730W	Standard	12	10	BA10/5W	48362120	8711500483021	8711500483038	8727900391019	25
12146CP	W731W	Standard	12	21	BAW9%	25244320	8727900352443	8727900352450	8727900370817	26
12274NAHTRC1	PWY24W	Standard	12	24	WP23414.5/4	29202930	8727900892109		8727900397345	23
12374SVHTRC1	PWY24W	SilverVision+	12	24	WP23414.5/4	39200330	8727900392005		8727900397352	23
12377P21	PW16W	Standard	12	16	WP23414.5/6	29621220	8727900396222		8727900396248	23
121805V+C1	PS24W	SilverVision+	12	24	PG20/4	70379530	8727900703795		8727900390841	23
12182WTHC1	PW24W	Standard	12	24	WP23414.5/3	39190130	8727900391951		8727900397369	23
12188NAC1	PSY24W	Standard	12	24	PG20/4	EB061430	8727900896084		8727900398014	23
12189NAC1	RY24W	Standard	12	24	PG20/4	CB590530	8727900690905		8727900390803	23
12197WTHC1	HIPerVision LCP	Standard	12.5	24	HPSL2A	39621830	87279003962111		8727900396225	23
12256BZ	W3W	Standard	12	3	W21/9.5d	52416030	8711559524108		8711559524123	27
12256CP	W3W	Standard	12	3	W21/9.5d	48144320	8711500461443	8711500481460	8727900391064	27
12258LECO01	H3	LongLife EcoVision	12	55	P14.5%	36106430	8727900261954		8727900361971	18
12258LECO03	H3	LongLife EcoVision	12	55	P14.5%	36107230	8727900361872		8727900370603	18
12258LECO05	H3	LongLife EcoVision	12	55	P14.5%	36205420	8727900362558		8727900362561	18
12258PR03	H3	Vision	12	55	P14.5%	47516030	8711500475103		8711500475176	18
12258PR01	H3	Vision	12	55	P14.5%	47138200	8711500475183	8727900382791	8711500475190	18
12258SPC1	H3	Soul	12	55	P14.5%	40460230	8711500404003		8727900370600	18
12258RP03	H3	VisionPlus	12	55	P14.5%	36320330	8727900703203		8727900381997	18
12258RP02	H3	VisionPlus	12	55	P14.5%	36322720	8727900381227		8727900381210	18
12258WVH03	H3	WhiteVision ultra	12	55	P14.5%	00523030	87119018025236		871018301043	18
12258WV15M	H3	WhiteVision ultra	12	55	P14.5%	00525020	87119018025250		8710183010257	18
12258XVR01	H3	X-tremeVision Pro150	12	55	P14.5%	00549030	8711901805496		8710183010222	18
12258XVR02	H3	X-tremeVision Pro150	12	55	P14.5%	00601620	8711901805066		8710183010203	18
12277AC1	PCY10W	MillerClock	12	16	PG20/2	38865430	8727900788254		8727900381152	23
12274SV-C1	PC24	SilverVision+	12	24	PG20/4	09678330	8727900896703		8727900390780	23
12275NAC1	PS19W	Standard	12	18	PG20/2	52735330	8711559127352		8727900390858	23
12276K3	PS24W	Standard	12	24	PG20/7	03676830	8727900896763		8727900390952	23
12276WVH01	PS1024W	WhiteVision ultra	12	24	PG20/7	00545830	87119018005450		8710180054605	22
12277C3	PL3W	Standard	12	13	PG18.5d-1	69072130	8727900995721		8727900391008	22
12278C1	PS202W	Standard	12	26	PG18.5d-1	19874930	8727900398749		8727900390996	22
12311C1	H2	Standard	12	55	X511	47752130	8711500477521		8727900370782	18
12336LECO01	H3	LongLife EcoVision	12	55	PK22s	77704130	8711500777041		8711500775006	19
12336PR01	H3	Vision	12	55	PK22s	09561130	8711500695611		8711500695628	18
12336PR01	H3	Vision	12	55	PK22s	09534560	8711500695345	8711500695352	18	
12336WVH03	H3	WhiteVision ultra	12	55	PK22s	00531120	87119018005311		871018005320	19
12342LECO01	H4	LongLife EcoVision	12	60/55	P43-38</td					

Halogen iluminat auto 12V

Nume de model	Tip	Cand	V	W	Model	DOC	EAN	EMQ	EMX	Pagina
12342PRC1	H4	Vision	12	60/55	P43-38	49099560	E711500400995	E71150078007	E711500400988	19
12342PRC2	H4	Vision	12	60/55	P43-38	78029700	E711500780297	E711500780294	E711500780300	19
12342PRG93	H4	RacingVision GT200	12	60/55	P43-38	00571730	E7115018005717	E7115018005724	E7115018005724	19
12342RGTS2	H4	RacingVision GT200	12	60/55	P43-38	00575528	E7115018005705	E7115018005762	E7115018005762	19
12342WP03	H4	VisionPlus	12	60/55	P43-38	39914930	E727900389943	E727900389932	E727900389932	19
12342WP02	H4	VisionPlus	12	60/55	P43-38	53403360	E7279003174353	E7279003174360	E7279003174377	19
12342WP02	H4	VisionPlus	12	60/55	P43-38	39925728	E7279003899257	E7279003899327	E7279003899327	19
12342WVY03	H4	WhiteVision ultra	12	60/55	P43-38	25468830	E711500780254888	E7279003899401	E7279003899401	19
12342WVY03R	H4	WhiteVision ultra	12	60/55	P43-38	25469428	E7279003899404	E7279003899404	E7279003899404	19
12342XVP03	H4	X-tremeVision Pro150	12	60/55	P43-38	00551330	E7115018005533	E7115018005540	E7115018005540	19
12342XVP02	H4	X-tremeVision Pro150	12	60/55	P43-38	005517028	E71150180055670	E71150180055687	E71150180055687	19
12356CP	H20W	Standard	12	23	BA195	87989928	E711500879899	E711500879805	E727900371316	20
1236001	H9	Standard	12	25	PG19-1	82416230	E711500824165	E727900363909	E727900363909	20
1236001	H9	Standard	12	25	PG19-1	47584830	E7115008475824	E727900371317	E727900371317	20
12360WVU01	H9	WhiteVision ultra	12	25	PG19-1	00533528	E7115018005335	E7115018005342	E7115018005342	20
1236101	H9	Standard	12	25	PG19-5	36100130	E727900363088	E727900363088	E727900363088	21
12361CE	H9	Standard	12	25	PG19-5	47584830	E7115008475840	E727900371000	E727900371000	21
12362XVP03	H11	X-tremeVision Pro150	12	25	PG19-2	00551928	E7115018005519	E7115018005526	E7115018005526	21
12362XLE001	H11	LongLife EcoVision	12	25	PG19-2	36310430	E727900363104	E727900363111	E727900363111	21
12367L1E001	H11	LongLife EcoVision	12	25	PG19-2	36194200	E727900361940	E727900370744	E727900370744	21
12367PR01	H11	Vision	12	25	PG19-2	36428630	E727900364286	E727900364293	E727900364293	21
12367PR01	H11	Vision	12	25	PG19-2	36409930	E727900364099	E727900370751	E727900370751	21
12367WVU01	H11	WhiteVision ultra	12	25	PG19-2	00525928	E7115018005318	E7115018005368	E7115018005368	21
12368C1	H15	Standard	12	19	PG19-3	36116730	E727900368067	E727900370773	E727900370773	21
12396WV02	WPSW	Standard	12	5	W2.1W50	40058130	E7115004005891	E7115004005998	E7115004005998	22
12396WV02P	WPSW	Standard	12	5	W2.1W50	51043248	E7115008510024	E727900380889	E727900380889	22
12401CP	Standard P22	Standard	12	15	BA15d	87021228	E711500870212	E711500870229	E711500790538	24
12445CP	Standard P25	Standard	12	18	BA15d	48440628	E711500484406	E711500484413	E727900381602	25
1347801	H2	EV Vision	12	45/40	P40-41	34710230	E711500347102	E711500347102	E711500347102	25
12475C1	H2	EV Vision	12	45/40	P40-41	40406430	E711500404064	E727900371110	E727900371110	25
12493CP	P22/1SW	Standard	12	23/5	NAW15d	48067328	E7115004806732	E7115004806749	E727900381572	24
12496LL1EC0CP	P21/1W	LongLife EcoVision	12	21	BA15d	38218128	E727900382181	E727900382198	E727900391004	24
12497GNB01	P21/1W	Standard	12	21	BA15d	52372930	E711500523729	E711500523743	E711500523743	24
12497GNALP	P21/1W	Standard	12	21	BA15d	52534173	E711500525341	E711500525358	E711500525365	24
12496SV02	P21/1W	StarVision	12	21	BA15d	31117730	E711500311177	E711500311191	E711500311191	24
12498003	P21/1W	Standard	12	21	BA15d	55493130	E71150055491	E711500552013	E711500552013	24
12498003	P21/1W	Standard	12	21	BA15d	49079073	E7115004907903	E711500490797	E711500490803	24
12498003	P21/1W	Standard	12	21	BA15d	38210530	E727900382105	E727900382112	E727900382112	24
12498003	P21/1W	LongLife EcoVision	12	21	BA15d	38198638	E727900381986	E727900381993	E727900381993	24
12498003	P21/1W	VisionPlus	12	21	BA15d	36310830	E727900381982	E727900381982	E727900381973	24
1249803	P21/1W	Standard	12	21/5	BAV15d	55453310	E711500055543	E711500417763	E711500417763	24
12499CP	P21/1W	LongLife EcoVision	12	21/5	BAV15d	36201328	E727900382020	E727900382020	E727900382053	24
12499CP	P21/1W	VisionPlus	12	21/5	BAV15d	36310630	E727900382106	E727900382106	E727900382106	24
12526CP	W2W	Standard	12	2	W2.1W45d	48127038	E711500481270	E711500481287	E711500481287	27
1251683	W1.2W	Standard	12	1.2	W2.1W45d	55545110	E711500055545	E711500417763	E711500417763	27
12516CP	W1.2W	Standard	12	1.2	W2.1W45d	48153572	E711500401525	E711500401542	E711500401542	27
12521CP	W1.2W	Standard	12	1	W2.1W45d	48231138	E7115004823128	E7115004823225	E727900381671	27
12580C1	H15	Standard	12	55/15	PG1231-1	02000030	E7115018020000	E711501802004	E711501802004	21
12580C1	H15	Standard	12	55/15	PG1231-1	62001730	E7115018020017	E7115018020031	E7115018020031	21
1259482	P21/1W	Standard	12	21/4	BA15d	40485330	E7115004040555	E7115004041017	E7115004041017	24
12594CP	P21/1W	Standard	12	21/4	BA15d	48433128	E711500484338	E711500484345	E727900381585	24
12597CP	P21/1.25/1.35 black	Standard	12	1.2	PA1.25/1.35	53018530	E71150053018530	E71150053018530	E71150053018530	30
12597CP	P21/1.25/1.35 black	Standard	12	1.2	PA1.25/1.35	48363238	E7115004836032	E7115004836038	E7115004836038	30
1259803	P21/1.25/1.35 black	Standard	12	1.2	PA1.25/1.35	40588330	E711500405883	E711500405890	E711500405890	30
1259803	P21/1.25/1.35 black	Standard	12	1.2	PA1.25/1.35	48367428	E7115004836742	E7115004836811	E727900380954	30
12600CP	P21/1.25/1.35 green	Standard	12	2	PA1.25/1.35	48263538	E7115004826355	E7115004826342	E727900380971	30
12602CP	P21/1.25/1.35 blue	Standard	12	2	PA1.25/1.35	4839663				

Halogen iluminat auto 12V

Nume de comandă	Tip	Gamă	V	W	Model	DOC	EAN1	EAN2	EAN3	Pagina
9008C1	H12	Standard	12	60/55	P26.4i	87798730	8711500877987		8727900370768	21
9012LUC1	H10Z	Lumilux-EasyVision	12	55	P920d	35125530	8727900351255		8727900370935	22
9012WVU81	H10Z	WhiteVision Lumen	12	55	P920d	00541038	87115018005407		87115018005407	23
9012XVP83	H10Z	X-tremeVision Pro150	12	55	P920d	00541028	87115018005618		87115018005625	23
9145C1	H10	Standard	12	45	P920d	52974530	87115005629705		8727900370737	21

Halogen iluminat pentru vehicule pe două roți

Nume de comandă	Tip	Gamă	V	W	Model	DOC	EAN1	EAN2	EAN3	Pagina
1200RDW	S3	Standard	12	15	P96s	77381430	8711500773834		8711500773845	41
1300C1	S3	Standard	12	15	P96s	77394430	8711500773944		8711500773935	41
1225602	W2W	Standard	12	3	W21w/5d	52410830	8711500524108		8711500524122	41
122560P	W3W	Standard	12	3	W21w/5d	48144328	8711500481443	8711500481450	8727900391664	41
12342CTVBW	H4	CryVision moto	12	60/55	T4t-38	39896030	8727900398960		8727900398977	40
12342CTVBW	H4	Yellow moto	12	60/55	T4t-38	49014730	8711500490124		8711500490124	40
1249802	P21W	Standard	12	21	BA1s	05549310	8711500055491		8711500554931	41
124980P	P21W	Standard	12	21	BA1s	49070073	8711500490760	8711500490767	8711500490760	41
1249902	P21/5W	Standard	12	21/5	BA1s	05545230	8711500055453		8711500554531	41
126360W	H51	Vizion Hidro	12	25/25	P943	53035330	8727900530353		8727900530360	40
126360C1	H51	Vizion Hidro	12	25/25	P943	51250230	8711500512501		8727900512501	40
126360CTVBW	H51	CryVision moto	12	25/25	P943	39894630	8727900398946		8727900398953	41
127280W	S2	Standard	12	25/25	W20d	77385230	8711500773852		8711500773869	41
127280C1	S2	Standard	12	25/25	W20d	77385330	8711500773852		8711500773854	41
129725TVBW	H7	CryVision moto	12	55	P926s	29896430	8727900398964		8727900398965	40
129725PR0W	H7	Vizion hidro	12	55	P926d	49026130	8711500490261		8711500490278	40
12342CV-BW	H4	X-tremeVision moto	12	60/55	P40-38	00056930	871150019000569		871150019000570	40
12972XV-BW	H7	X-tremeVision hidro	12	55	P926s	17867230	8727900378672		8727900378689	40
12342CV-BW	H4	CryolightVision ultra moto	12	60/55	P40-38	22148330	8711500221483		8711500221490	40
12972CVUDW	H7	CryolightVision ultra hidro	12	55	P926d	22110E30	8711500221106		8711500221109	40
12363M3W	H51	CryolightVision ultra hidro	12	25/25	P943	78196E30	8711500781963		8711500781963	41

Halogen Solutii de iluminat pentru autobuze și autocamioane 24V

Nume de comandă	Tip	Gamă	V	W	Model	DOC	EAN1	EAN2	EAN3	Pagina
13250CP	W2W	Standard	24	3	W21w/5d	48141228	8711500481452	8711500481429	8727900391369	52
1325IM001	H1	MasterDuty	24	70	P14.5s	82548630	8711500825485		8711500825485	48
1325IM00C1	H1	MasterDuty	24	70	P14.5s	82577360	8711500825773	8711500825907	8711500825780	48
1325IM00E3	H1	MasterDuty	24	70	P14.5s	82560830	8711500825698		8727900370812	48
1331HCT	H2	Standard	24	70	X511	47751450	8711500477534		8727900371070	48
1333EM001	H3	MasterDuty	24	70	PW22s	77468030	8711500774690		8711500774613	48
1333EM00W01	H3	MasterDuty BlueVision	24	70	PW22s	77468030	8711500774690		8711500774691	48
1333EM00W51	H3	MasterDuty BlueVision	24	70	PW22s	77468428	8711500774896		8711500774897	48
1333EM00C1	H3	MasterDuty	24	70	PW22s	77460660	8711500774606	8711500775313	8711500774637	48
1333MLC1	H3	MasterDuty	24	70	PW22s	77462030	8711500774620		8711500774621	48
13342MD001	H4	MasterDuty	24	75/70	P40-38	82587230	8711500825872		8711500825889	48
13342MD00B1	H4	MasterDuty BlueVision	24	75/70	P40-38	53281420	8727900532821		8727900532831	48
13342MD00VS1	H4	MasterDuty BlueVision	24	75/70	P40-38	53275326	8727900532773		8727900532780	48
13342MD00C1	H4	MasterDuty	24	75/70	P40-38	82579703	8711500825797	8711500825803	8711500825803	48
13342MLC1	H4	MasterDuty	24	75/70	P40-38	82571130	8711500825711		8727900371086	48
13401CP	Stop P22	Standard	24	15	BA1s	87026720	8711500078057	8711500079274	8711500790507	50
13402CP	Stop P22	Standard	24	15	BA1s	8715008783668	87115008783668		87115008783614	50
13445CP	Stop P22	Standard	24	18	BA1s	48443730	8711500484437	8711500484444	8727900390110	50
13490MLC1	H21W	Standard	24	21	BA1s	68664720	8727900649647	8727900649654	8727900391178	50
13491W2	P21W	Standard	24	21	BA1s	40451830	8711500404528		8711500404549	50
13493CP	P21W	Standard	24	21	BA1s	48451543	8711500484154	8711500484161	8711500484179	50
13495MD0CP	P21W	MasterDuty	24	21	BA1s	69368473	8727900693694	8727900693695	8727900693697	49
13495MLCP	P21W	MasterDuty	24	21	BA1s	69361620	8727900693616	8727900693623	8727900391145	49
13496W2	P21/5W	Standard	24	21/5	BA1s	40456530	8711500404565		8711500404571	50
13497CP	P21/5W	Standard	24	21/5	BA1s	48404673	8711500484046	8711500484050	8711500484050	50
13516CP	W075	Standard	24	1,2	W2x4,6d	48306573	8711500483065	8711500483072	8711500483088	52
13521CP	W075	Standard	24	1	W2x4,6d	48324920	8711500483249	8711500483256	8727900391176	52
13597CP	Bx 8,3v/1,25 grey	Standard	24	1,2	Bx 8,3v/1,25	48334220	8711500483241	8711500483250</td		

Soluții cu Xenon pentru automobile și autocamioane

Numele comandă	Tip	Codul	V	W	Radă	ECC	EMR	EMX	Pagina
42402WHV251	045	X_tremVision gen2	42	35	PK0d 5%	37710433	8727900377194	8727900377200	70
42402WHC1	035	Vision	42	35	PK12d 5%	36481133	8727900364828	8727900364833	70
42402WHV251	035	Vision	42	35	PK0d 5%	36485833	8727900364958	8727900364965	70
42402WHV2C1	035	WhiteVision gen2	42	35	PK12d 5%	17737E33	8727900377378	8727900377385	70
42402WHV251	035	WhiteVision gen2	42	35	PK0d 5%	17735433	8727900377154	8727900377363	70
42402WHV2C1	035	X_tremVision gen2	42	35	PK12d 5%	17717033	8727900377170	8727900377187	70
42402WHV251	035	X_tremVision gen2	42	35	PK0d 5%	37711233	8727900377132	8727900377148	70
42402WHC1	04R	Vision	42	35	P2d 6%	36487333	8727900364873	8727900364880	70
101225YC1	025	lumini de judecătire	85	35	P2d 2	37518333	8727900375183	8727900375190	69
Lumeni de judecătire pentru Comunitate Austria, Italia, Irlanda, Irlanda									
101225YC1	025	lumini de judecătire	85	35	P2d 2	37244133	8727900372458	8727900372458	69
Lumeni de judecătire pentru Comunitate Austria, Irlanda, Irlanda, Irlanda, Irlanda, Irlanda, Irlanda, Irlanda, Irlanda, Irlanda									
101225YC1	025	lumini de judecătire	85	35	P2d 2	37524433	8727900375253	8727900375253	69
Lumeni de judecătire pentru Comunitate Austria, Irlanda, Irlanda, Irlanda, Irlanda, Irlanda, Irlanda, Irlanda, Irlanda, Irlanda, Irlanda									
101225YC1	025	lumini de judecătire	85	35	P2d 2	37254033	8727900372557	8727900372557	69
Lumeni de judecătire pentru Comunitate Austria, Irlanda, Irlanda, Irlanda, Irlanda, Irlanda, Irlanda, Irlanda, Irlanda, Irlanda, Irlanda									
101225YC1	025	Vision	85	35	P2d 2	36477433	8727900364774	8727900364783	68
051226Y51	025	Vision	85	35	P2d 2	36491033	8727900364910	8727900364927	68
101225WHV2C1	025	WhiteVision gen2	85	35	P2d 2	17729333	8727900377293	8727900377308	69
051225WHV251	025	WhiteVision gen2	85	35	P2d 2	17727933	8727900377279	8727900377286	69
051225WHV2C1	025	X_tremVision gen2	85	35	P2d 2	17707133	8727900377071	8727900377088	68
051225WHV251	025	X_tremVision gen2	85	35	P2d 2	17703133	8727900377033	8727900377040	68
051225YC1	02R	lumini de judecătire	85	35	P2d 3	37520E33	8727900375206	8727900375233	69
Lumeni de judecătire pentru Comunitate Austria, Irlanda, Irlanda, Irlanda									
051225YC1	02R	lumini de judecătire	85	35	P2d 3	37252433	8727900372526	8727900372533	69
Lumeni de judecătire pentru Comunitate Austria, Irlanda, Irlanda, Irlanda, Irlanda, Irlanda, Irlanda, Irlanda, Irlanda, Irlanda									
051225YC1	02R	lumini de judecătire	85	35	P2d 3	37526033	8727900375268	8727900375275	69
Lumeni de judecătire pentru Comunitate Austria, Irlanda, Irlanda, Irlanda, Irlanda, Irlanda, Irlanda, Irlanda, Irlanda, Irlanda									
051225YC1	02R	lumini de judecătire	85	35	P2d 3	37248933	8727900372489	8727900372496	69
Lumeni de judecătire pentru Comunitate Austria, Irlanda, Irlanda, Irlanda									
051225YC1	02R	Vision	85	35	P2d 3	36479833	8727900364798	8727900364804	69
051226Y51	02R	Vision	85	35	P2d 3	36491433	8727900364913	8727900364916	69
051226WHV2C1	02R	WhiteVision gen2	85	35	P2d 3	17713033	8727900377130	8727900377147	69
051226WHV251	02R	WhiteVision gen2	85	35	P2d 3	17711613	8727900377116	8727900377123	69
051226WHV2C1	02R	X_tremVision gen2	85	35	P2d 3	17711103	8727900377118	8727900377125	69
051226WHV251	02R	X_tremVision gen2	85	35	P2d 3	17709533	8727900377095	8727900377102	69
05409VNC1	01R	Vision	85	35	PK0d 3	36475033	8727900364750	8727900364767	68
0541525YC1	015	lumini de judecătire	85	35	PK12d 2	37516933	8727900375169	8727900375176	68
Lumeni de judecătire pentru Comunitate Austria, Irlanda, Irlanda, Irlanda									
0541525YC1	015	lumini de judecătire	85	35	PK12d 2	37250233	8727900372502	8727900372519	68
Lumeni de judecătire pentru Comunitate Austria, Irlanda, Irlanda, Irlanda, Irlanda, Irlanda, Irlanda, Irlanda, Irlanda, Irlanda									
0541525YC1	015	lumini de judecătire	85	35	PK12d 2	37522033	8727900375220	8727900375237	68
Lumeni de judecătire pentru Comunitate Austria, Irlanda, Irlanda, Irlanda, Irlanda, Irlanda, Irlanda, Irlanda, Irlanda, Irlanda									
0541525YC1	015	lumini de judecătire	85	35	PK12d 2	37240533	8727900372465	8727900372472	68
Lumeni de judecătire pentru Comunitate Austria, Irlanda, Irlanda, Irlanda, Irlanda, Irlanda, Irlanda, Irlanda, Irlanda, Irlanda									
0541525YC1	015	Vision	85	35	PK12d 2	36473633	8727900364736	8727900364743	68
0541525YC1	015	Vision	85	35	PK12d 2	36489733	8727900364897	8727900364903	68
0541525WHV2C1	015	WhiteVision gen2	85	35	PK12d 2	17725533	8727900377255	8727900377262	68
0541525WHV251	015	WhiteVision gen2	85	35	PK12d 2	16072133	8727900360721	8727900377248	68
0541525WHV2C1	015	X_tremVision gen2	85	35	PK12d 2	17701933	8727900377019	8727900377026	68
0541525WHV251	015	X_tremVision gen2	85	35	PK12d 2	17687533	8727900376982	8727900376982	68

Illuminat cu LED cu montare pe vechile instalații pentru automobile și autocamioane

Numele comandă	Tip	Codul	V	W	Radă	ECC	EMR	EMX	Pagina
1100503022X2	HL (H4/H3/H10)	U3022	12/24	20	P20d/P22d	01806894	87190180180069	-	8719018018076
110050515X2	HL (H4/H3/H10)	U5100	12/24	12	P20d/P22d	01806194	87190180180861	-	8719018018114
110050909X2	HL (H4/H3/H10)	U9100	12/24	20	P20d/P22d	01870094	87190180181717	-	8719018018211
11012103022X2	HL (H4/H3)	U3022	12/24	20	PX20d	0180E294	8719018018083	-	8719018018117
1101210515X2	HL (H4/H3)	U5100	12/24	12	PX20d	01888294	87190180181885	-	8719018018214
110121091X2	HL (H4/H3)	U9100	12/24	20	PX20d	01872494	87190180181731	-	8719018018218



2023 © Lumileds Holding B.V. Toate drepturile rezervate.
Marcă comercială Philips și emblema Philips în formă de scut
sunt mărci comerciale înregistrate ale Koninklijke Philips N.V.
Specificațiile pot fi modificate fără notificare prealabilă.

philips.com/automotive