

PHILIPS

Automotive lighting

Safety you can see

Catalogue
2019–2020



Safety you can see!*



Notre technologie avancée domine l'éclairage automobile depuis plus de 100 ans.

Principal fournisseur de matériels d'éclairage destinés à l'industrie automobile ou au marché des pièces détachées, nous concentrons nos innovations technologiques sur la sécurité et le confort.

Nous associons l'**innovation** technique à une attention réelle pour la **sécurité** et le **confort**.

Notre éclairage automobile est aujourd'hui le choix privilégié des consommateurs et de la plupart des constructeurs automobiles.

Nos missions consistent à lancer des **produits innovants** pour améliorer la **sécurité routière** et optimiser la **productivité des ateliers automobiles**. Nos produits

sont conçus dans l'optique d'une utilisation **efficace** et **durable**, qui **satisfira les clients** sur la durée. De nombreux garages et ateliers sont déjà conquis par notre nouvelle gamme de lampes de travail LED professionnelles pour leur exceptionnel **flux lumineux** et **leur solidité**. Un éclairage de **haute qualité** fait toute la **différence**.

Car la **sécurité**, ça se **voit** !

*La sécurité, ça se voit



Qualité équipement d'origine

Nous nous engageons à produire les meilleurs produits et services du marché de la première monte (OEM) et de la rechange de **pièces automobiles** (Aftermarket). Nos produits sont fabriqués avec des **matériaux de haute qualité**, testés

et conformes aux **spécifications** les plus strictes afin de garantir à nos clients la **sécurité** et le **confort** de conduite.

- L'éclairage Philips est le **choix** des **principaux constructeurs** automobiles.

• **Une voiture sur trois** dans le **monde** est équipée d'un **éclairage Philips**.

- Processus de fabrication qui **dépasse les spécifications** actuelles du secteur.

Verre quartz anti-UV Philips conçu pour une performance d'éclairage optimale

Toutes les lampes en verre quartz Philips offrent un bouclier anti-UV qui protège vos optiques de phares modernes des rayons UV nuisibles.

• Lumière plus puissante

La haute résistance du verre quartz permet d'avoir une pression supérieure à l'intérieur de la lampe afin de produire une lumière plus puissante.

• Résistance accrue

Les lampes en verre quartz de Philips (filament à 2 650 °C et verre à 800 °C) sont capables de résister à d'importants chocs thermiques.

• Protection optimale contre le rayonnement ultraviolet

Toutes les lampes en verre quartz Philips offrent un bouclier anti-UV qui protège vos optiques de phares des rayons UV nuisibles.

Contenu

Introduction

Safety you can see

2

Halogène

12V Éclairage automobile

Vision	10
VisionPlus	10
X-tremeVision G-force	11
LongLife EcoVision	11
WhiteVision	12
WhiteVision ultra	12
RacingVision	13
Quelle lampe pour quelle fonction?	14



6

24V Éclairage pour bus et poids lourds

MasterDuty	43
MasterLife	44
MasterDuty BlueVision	44
Quelle lampe pour quelle fonction?	45



40

Éclairage deux-roues

Vision moto	35
CityVision moto	35
X-tremeVision moto	36
CrystalVision ultra moto	36
Quelle lampe pour quelle fonction?	37



32

Kits

Pour voitures et poids lourds

Kits de pièces détachées 12 V	54
Kits de pièces détachées 24 V	56
Kit de rénovation d'optiques	57



52

Xénon

58

Solutions pour voitures et poids lourds

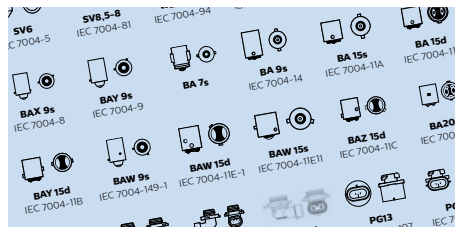
Xenon Vision	61
Xenon X-tremeVision gen2	62
Xenon LongerLife	63
Xenon WhiteVision gen2	64
Notre solution proactive contre la contrefaçon des lampes xénon	65



Annexes

86

La technologie d'éclairage en bref	86
Emballages spécimen	88
Comprendre les codes de commande Philips	89
Illustrations techniques culots	90
Index des produits	91



LED retrofit

70

Éclairage LED retrofit pour voitures et poids lourds

Quel éclairage LED choisir pour quelle fonction?	74
Ultinon LED	76
X-tremeUltinon LED	76
Adaptateur LED CANbus	77



Halogène



12V Éclairage automobile



De quelle lampe avez-vous besoin ?



Plus de lumière

Jusqu'à **30%** de visibilité en plus*



Vision ★★★★☆



Performance du faisceau



Couleur de lumière



Durée de vie**



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

Jusqu'à **60%** de visibilité en plus*



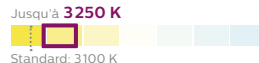
VisionPlus ★★★★☆



Performance du faisceau



Couleur de lumière



Durée de vie**



Disponible en H1, H4, H7

Jusqu'à **130%** plus lumineux*



X-tremeVision ★★★★☆



Performance du faisceau



Couleur de lumière



Durée de vie**



Disponible en H1, H4, H7

Nouveau

Jusqu'à **130%** plus lumineux*



X-tremeVision G-force ★★★★☆



Performance du faisceau



Couleur de lumière



Durée de vie**



Disponible en H1, H4, H7, H11, HB4***

Photos non contractuelles.

* En comparaison au standard minimum légal

** La durée de vie diffère selon le type, indication pour H7 uniquement

*** La résistance jusqu'à 10 G s'applique aux types H4 et H7

**** Durée de vie limitée

Plus de longévité

Durée de vie jusqu'à
1500 h**



LongLife EcoVision

★★★★★

Standard



LongLife EcoVision

Performance du faisceau



Couleur de lumière



Jusqu'à 3100 K

Standard: 3100 K

Jusqu'à 1500 h

Disponible en H1, H3, H4,
H7, H11, H18, H19

Plus de passion

Effet xénon blanc intense



WhiteVision

★★★★★



Performance du faisceau



Couleur de lumière



Jusqu'à 3700 K

Standard: 3100 K

Jusqu'à 450 h

Disponible en H1, H3, H4,
H7, H8, H11, HB3, HB4

Nouveau

Aspect blanc vif



Range up to
4200 K

WhiteVision ultra

★★★★★

Standard



WhiteVision ultra

Performance du faisceau



Couleur de lumière



Jusqu'à 4200 K

Standard: 3100 K

Jusqu'à 540 h

Disponible en
H7***, H4

Jusqu'à **150%**
plus lumineux*



RacingVision

★★★★★



Performance du faisceau



Couleur de lumière



Jusqu'à 3500 K

Standard: 3100 K

Jusqu'à 200 h

Disponible en
H4, H7



Vision

Jusqu'à 30%
de visibilité en plus*

- Excellent rapport qualité/prix
- Lampe automobile de haute qualité et ultra résistante

Philips Vision garantit un faisceau de lumière aux performances excellentes et à un **prix très concurrentiel**.

*En comparaison au standard minimum légal

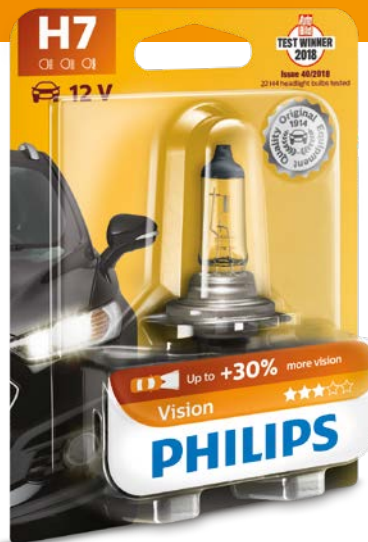


Standard



Vision

Disponible en packaging de type C1 et B1



Disponible en



H1



H3



H4



H7



HB3



HB4



H11

VisionPlus

Jusqu'à 60%
de visibilité en plus*

- Un plus grand confort de conduite grâce à une meilleure visibilité
- Lampe automobile de haute qualité et ultra résistante

Philips VisionPlus permet aux conducteurs de voir plus loin, pour une **sécurité** et un **confort** renforcés.

*En comparaison au standard minimum légal



Standard



VisionPlus

Disponible en packaging de type S2 et B1



Disponible en



H1



H4



H7

X-tremeVision G-force

Jusqu'à 130% plus lumineux*

- Lampes durables avec une résistance aux vibrations jusqu'à 10 G**
- Lumière blanche pour davantage de contraste et de visibilité
- Durée de vie inégalée

Les lampes Philips X-tremeVision G-force sont parmi les plus lumineuses avec une résistance aux vibrations jusqu'à 10 G. **Voyez plus loin, réagissez plus vite et conduisez en toute sécurité.**

*En comparaison au standard minimum légal

**La résistance aux vibrations 10 G s'applique aux types H4 et H7.



Disponible en



Disponible en packaging de type S2 et B1



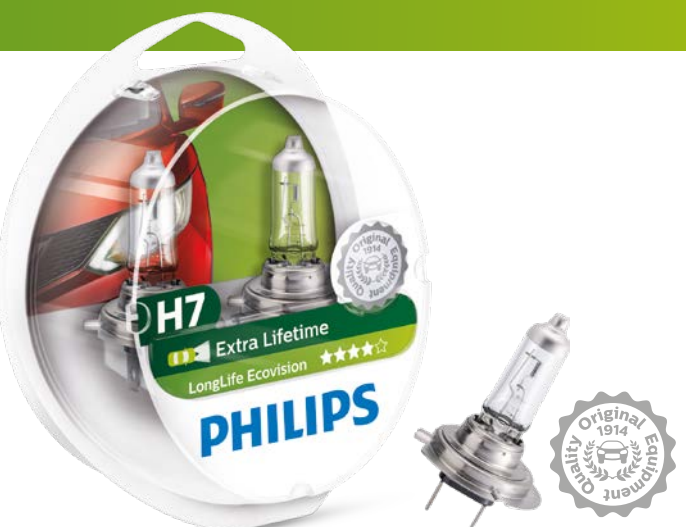
LongLife EcoVision

Durée de vie plus longue, remplacements moins fréquents

- Dure bien plus longtemps*
- Lampe automobile haute qualité et ultra résistante

Vous en avez assez de remplacer sans cesse vos lampes ?

Avec une durée de vie plus longue, la lampe automobile Philips LongLife EcoVision est le meilleur choix pour les conducteurs qui cherchent à réduire au minimum l'entretien de leur véhicule.



Disponible en

*La durée de vie diffère selon le type, indication pour H7 uniquement

Disponible en packaging de type S2, C1 et B1



WhiteVision

Effet xénon blanc intense

- Visibilité maximale pour un look exclusif
- Lumière blanche maximale pour un meilleur contraste
- 100 % conforme à la législation routière

Les lampes Philips WhiteVision offrent un aspect **xénon blanc intense** aux phares de votre voiture, pour une **visibilité améliorée** et une **meilleure qualité de conduite nocturne**.



Standard



WhiteVision

Disponible en packaging de type S2 et B1



Disponible en



H1



H3



H4



H7



H8



H11



HB3



HB4



H6W



W5W

WhiteVision ultra

Aspect blanc vif

- Un look blanc intense avec une couleur de température de 4 200 K
- 100% homologué sur routes
- Confort de conduite avec jusqu'à 60% de visibilité en plus*

Philips WhiteVision ultra bénéficie de la dernière innovation en matière de revêtement, lui permettant de délivrer une lumière blanche intense de 4 200 Kelvin. Ces lampes sont les plus blanches de notre gamme et le choix idéal pour un style blanc unique du véhicule.

*En comparaison au standard minimum légal



Disponible en packaging de type S2 et B1



Disponible en



H4



H7



RacingVision

Jusqu'à 150%
plus lumineux*

- Une conduite sportive et des performances inégalées
- Voir plus loin, réagir plus vite
- Optimisée pour des conditions hivernales

Lors de la conduite sur des routes de campagne mal éclairées, vous vous reposez sur les performances de vos lampes avant. Face à un danger imprévu, le temps de réaction est déterminant. Une fraction de seconde peut se révéler cruciale pour votre sécurité. Le faisceau de la lampe avant Philips RacingVision offre des performances supérieures, qui vous aident à repérer plus rapidement des situations dangereuses et à garder une parfaite maîtrise de votre véhicule, quelles que soient les conditions de route.

*En comparaison au standard minimum légal



Standard



RacingVision



Disponible en packaging de type S2 et B1



Disponible en



Quelle lampe pour quelle fonction ?



Feux de croisement – feux de route



Clignotants avant



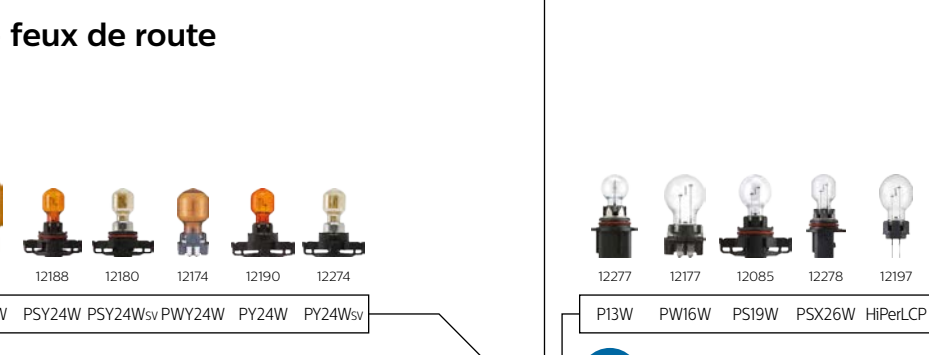
Éclairage intérieur



Feux de position avant



Clignotants latéraux



Feux diurnes



Feux tableau de bord



Feux antibrouillard avant



Vision

VisionPlus

X-tremeVision

X-tremeVision G-force
NouveauLongLife
EcoVision

WhiteVision

WhiteVision
ultra
Nouveau

RacingVision

philips.com/mylamps



C5W R5W FEST10W



Éclairage coffre



R10W RY10W W16W H21W HY21W P21W PY21W PY21Wsv W21W WY21W PSY19W PWY24W PSY24Wsv PY24W PY24Wsv



Clignotants arrière



W3W W5W W16W W21W R10W

3^e feu stop

W16W H21W P21W W21W PS19W PSX24W



Feux de recul



C5W R5W W5W



Éclairage boîte à gants



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



Feux de position arrière



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



Feux stop



12256 12844 12821 12961 12814
W3W C5W R5W W5W R10W

Lampes de plaque d'immatriculation



12067 12356 12498 12088 12085
W16W H21W P21W PR21W PS19W

Feux antibrouillard arrière

*Combine les feux stop et les feux de position arrière

H1 Vision



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12258PRB1	12	55	P14,5s	47516930	8 711500 475169	-	8711500475176	ECE	10
12258PRC1	12	55	P14,5s	47518360	8 711500 475183	8727900363791	8711500475190	ECE	100

H1 VisionPlus



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12258VPS2	12	55	P14,5s	36322728	8 727900 363227	-	8727900363210	ECE	5
12258VPB1	12	55	P14,5s	36320330	8 727900 363203	-	8727900363197	ECE	10

H1 X-tremeVision



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12258XV+S2	12	55	P14,5s	37166628	8 727900 371666	-	8727900371673	ECE	5
12258XV+B1	12	55	P14,5s	37164230	8 727900 371642	-	8727900371659	ECE	10

H1 X-tremeVision G-force



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12258XVG2	12	55	P14,5s	35520828	8 727900 355208	-	8727900355215	ECE	5
12258XVGB1	12	55	P14,5s	35522230	8 727900 355222	-	8727900355239	ECE	10

H1 LongLife EcoVision



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12258LLECO2	12	55	P14,5s	36255828	8 727900 362558	-	8727900362565	ECE	5
12258LLECOB1	12	55	P14,5s	36196430	8 727900 361964	-	8727900361971	ECE	10
12258LLECOC1	12	55	P14,5s	36187230	8 727900 361872	-	8727900370683	ECE	10

H1 WhiteVision



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
2258WHVSM	12	55	P14,5s	78884928	8 711500 788849	-	8711500788856	ECE	5
12258WHVB1	12	55	P14,5s	37156730	8 727900 371567	-	8727900371574	ECE	10

H1 Spot



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12258SPC1	12	55	P14,5s	40460230	8 711500 404602	-	8727900370690	ECE	10

H2



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12311C1	12	55	X511	47752130	8 711500 477521	-	8727900370782	ECE	10

H3 Vision



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12336PRB1	12	55	PK22s	69561130	8 711500 695611	-	8711500695628	ECE	10
12336PRC1	12	55	PK22s	69534560	8 711500 695345	8711500775696	8711500695352	ECE	100

H3 LongLife EcoVision



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12336LLECOC1	12	55	PK22s	77704130	8 711500 777041	-	8711500779366	ECE	10



H3 WhiteVision



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12336WHVB1	12	55	PK22s	77951930	8 711500 779519	-	8711500779526	ECE	10



H4 Vision



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12342PRB1	12	60/55	P43t-38	47480330	8 711500 474803	-	8711500474810	ECE	10
12342PRC1	12	60/55	P43t-38	49099560	8 711500 490995	8711500827807	8711500490988	ECE	100
12342PRC2	12	60/55	P43t-38	78028760	8 711500 780287	8711500780294	8711500780300	ECE	100



H4 VisionPlus



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12342VPS2	12	60/55	P43t-38	39925728	8 727900 399257	-	8727900350937	ECE	5
12342VPB1	12	60/55	P43t-38	39934930	8 727900 399349	-	8727900399332	ECE	10
12342VPC2	12	60/55	P43t-38	37435360	8 727900 374353	8727900374360	8727900374377	ECE	100



H4 X-tremeVision



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12342XV+S2	12	60/55	P43t-38	22109428	8 711500 221094	-	8711500221100	ECE	5
12342XV+B1	12	60/55	P43t-38	22107030	8 711500 221070	-	8711500221087	ECE	10



H4 X-tremeVision G-force



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12342XVGGS2	12	60/55	P43t-38	35525328	8 727900 355253	-	8727900355284	ECE	5
12342XVGB1	12	60/55	P43t-38	35529130	8 727900 355291	-	8727900355390	ECE	10



H4 LongLife EcoVision



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12342LLECOS2	12	60/55	P43t-38	36257228	8 727900 362572	-	8727900362589	ECE	5
12342LLECOB1	12	60/55	P43t-38	36198830	8 727900 361988	-	8727900361995	ECE	10
12342LLECOC1	12	60/55	P43t-38	36189630	8 727900 361896	-	8727900370836	ECE	10



H4 ColorVision Yellow



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12342CVPYS2	12	60/55	P43t-38	36789828	8 727900 367898	-	8727900367904	ECE	5



H4 ColorVision Blue



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12342CVPBS2	12	60/55	P43t-38	36793528	8 727900 367935	-	8727900367942	ECE	5

H4 WhiteVision



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12342WHVSM	12	60/55	P43t-38	78886328	8 711500 788863	-	8711500788870	ECE	5
12342WHVB1	12	60/55	P43t-38	22103230	8 711500 221032	-	8711500221049	ECE	10

H4 WhiteVision ultra



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12342WVUSM	12	60/55	P43t-38	35490428	8 727900 354904	-	8727900354911	ECE	5
12342WVUB1	12	60/55	P43t-38	35489830	8 727900 354898	-	8727900354881	ECE	10

H4 RacingVision



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12342RV52	12	60/55	P43t-38	00020028	8 719018 000200	-	8719018000217	ECE	5
12342RVB1	12	60/55	P43t-38	00022430	8 719018 000224	-	8719018000231	ECE	10

H7 Vision



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12972PRB1	12	55	PX26d	40607130	8 711500 406071	-	8711500406088	ECE	10
12972PRC1	12	55	PX26d	40593760	8 711500 405937	8711500827838	8711500405944	ECE	100
12972PRC2	12	55	PX26d	37432260	8 727900 374322	8727900374339	8727900374346	ECE	100

H7 VisionPlus



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12972VPS2	12	55	PX26d	39938728	8 727900 399387	-	8727900399370	ECE	5
12972VPB1	12	55	PX26d	39936330	8 727900 399363	-	8727900399356	ECE	10
12972VPC2	12	55	PX26d	37426160	8 727900 374261	8727900374278	8727900374285	ECE	100

H7 X-tremeVision



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12972XV+S2	12	55	PX26d	37170328	8 727900 371703	-	8727900371710	ECE	5
12972XV+B1	12	55	PX26d	37168030	8 727900 371680	-	8727900371697	ECE	10

H7 X-tremeVision G-force



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12972XVGS2	12	55	PX26d	35541328	8 727900 355413	-	8727900355789	ECE	5
12972XVGB1	12	55	PX26d	35579630	8 727900 355796	-	8727900355802	ECE	10

H7 LongLife EcoVision



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12972LLECOS2	12	55	PX26d	36259628	8 727900 362596	-	8727900362602	ECE	5
12972LLECOB1	12	55	PX26d	36200830	8 727900 362008	-	8727900362015	ECE	10
12972LLECOC1	12	55	PX26d	36192630	8 727900 361926	-	8727900371024	ECE	10

H7 ColorVision Yellow



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12972CPYS2	12	55	PX26d	36802428	8 727900 368024	-	8727900368031	ECE	5

H7 ColorVision Blue



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12972CPBS2	12	55	PX26d	36810928	8 727900 368109	-	8727900368130	ECE	5

H7 WhiteVision



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12972WHVSM	12	55	PX26d	78888728	8 711500 788887	-	8711500788894	ECE	5
12972WHVB1	12	55	PX26d	37160430	8 727900 371604	-	8727900371611	ECE	10

H7 WhiteVision ultra



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12972WVUSM	12	55	PX26d	35495928	8 727900 354959	-	872790054942	ECE	5
12972WVUB1	12	55	PX26d	35493530	8 727900 354935	-	8727900354928	ECE	10

H7 RacingVision



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12972RVS2	12	55	PX26d	00024828	8 719018 000248	-	8719018000255	ECE	5
12972RVB1	12	55	PX26d	00026230	8 719018 000262	-	8719018000279	ECE	10

H8 WhiteVision



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12360WHVB1	12	35	PGJ19-1	37471130	8 727900 374711	-	8727900374728	ECE	10

H8



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12360B1	12	35	PGJ19-1	82416530	8 711500 824165	-	8727900362909	ECE	10
12360C1	12	35	PGJ19-1	47582430	8 711500 475824	-	8727900371017	ECE	10

H9



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12361B1	12	65	PGJ19-5	36308130	8 727900 363081	-	8727900363098	ECE	10
12361C1	12	65	PGJ19-5	47584830	8 711500 475848	-	8727900371000	ECE	10

H10



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
9145C1	12	45	PY20d	52974530	8 711559 529745	-	8727900370737	ECE	10

H11 Vision



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12362PRB1	12	55	PGJ19-2	36428630	8 727900 364286	-	8727900364293	ECE	10
12362PRC1	12	55	PGJ19-2	36430930	8 727900 364309	-	8727900370751	ECE	10

H11 LongLife EcoVision



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12362LLECOB1	12	55	PGJ19-2	36310430	8 727900 363104	-	8727900363111	ECE	10
12362LLECOC1	12	55	PGJ19-2	36194030	8 727900 361940	-	8727900370744	ECE	10

H11 WhiteVision



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12362WHVB1	12	55	PGJ19-2	37469830	8 727900 374698	-	8727900374704	ECE	10

H11 X-tremeVision G-force



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12362XVGB1	12	55	PGJ19-2	00119130	8 719018 001191	-	8719018001207	ECE	10

H13



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
9008C1	12	60/55	P26,4t	87798730	8 711500 877987	-	8727900370768	ECE	10

H15



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12580B1	12	55/15	PGJ23t-1	02001730	8 719018 020017	-	8719018020031	ECE	10
12580C1	12	55/15	PGJ23t-1	02000030	8 719018 020000	-	8719018020024	ECE	10

H16



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12366C1	12	19	PGJ19-3	36856730	8 727900 368567	-	8727900370775	ECE	10

H18 LongLife EcoVision



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12643LLC1	12	65	PY26d-1	35603830	8 727900 356038	-	8727900356045	ECE	10

H19 LongLife EcoVision



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12644LLC1	12	60/65	PU43t-3	35605230	8 727900 356052	-	8727900356069	ECE	10

HB1 9004

Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
9004C1	12	65/45	P29t	47074430	8 711500 470744	-	8727900370997	-	10

**HB3 Vision**

Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
9005PRB1	12	60	P20d	24724730	8 711500 247247	-	8711500247254	ECE	10
9005PRC1	12	60	P20d	24689930	8 711500 246899	-	8727900370980	ECE	10

**HB3 X-tremeVision G-force**

Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
9005XVGB1	12	60	P20d	00121430	8 719018 001214	-	8719018001221	ECE	10

**HB3 WhiteVision**

Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
9005WHVB1	12	60	P20d	37475930	8 727900 374759	-	8727900374766	ECE	10

**HB4 Vision**

Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
9006PRB1	12	51	P22d	24726130	8 711500 247261	-	8711500247278	ECE	10
9006PRC1	12	51	P22d	24687530	8 711500 246875	-	8727900370973	ECE	10

**HB4 WhiteVision**

Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
9006WHVB1	12	51	P22d	37473530	8 727900 374735	-	8727900374742	ECE	10

**HB4 X-tremeVision G-force**

Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
9006XVGB1	12	51	P22d	00123830	8 719018 001214	-	8719018001245	ECE	10

**HB5 9007**

Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
9007C1	12	65/55	PX29t	24550230	8 711500 245502	-	8727900370966	-	10

**HIR2 LongLife**

Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
9012LLC1	12	55	PX22d	35125530	8 727900 351255	-	8727900370935	ECE	10

**H27W/1**

Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12059C1	12	27	PG13	52854030	8 711559 528540	-	8727900370799	ECE	10



H27W/2



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12060C1	12	27	PGJ13	52857130	8 711559 528571	-	8727900370805	ECE	10

R2



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12620B1	12	45/40	P45t-41	5543930	8 711500 055439	-	8711559525327	ECE	10
12620C1	12	45/40	P45t-41	40085730	8 711500 400857	-	8711500779359	ECE	10

R2 Vision



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12475B1	12	45/40	P45t-41	24716230	8 711500 247162	-	8711500247179	ECE	10
12475C1	12	45/40	P45t-41	40466430	8 711500 404664	-	8727900371130	ECE	10

Éclairage intérieur et de signalisation 12 V (pour éclairage LED retrofit, voir page 71)

P21W VisionPlus



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12498VPB2	12	21	BA15s	36318030	8 727900 363180	-	8727900363173	ECE	10

P21W LongLife EcoVision



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12498LLECOB2	12	21	BA15s	38210530	8 727900 382105	-	8727900382112	ECE	10
12498LLECOCP	12	21	BA15s	38198628	8 727900 381986	8727900381993	8727900391695	ECE	5x10

P21W



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12498B2	12	21	BA15s	5549130	8 711500 055491	-	8711559520131	ECE	10
12498CP	12	21	BA15s	49078073	8 711500 490780	8711500490797	8711500490803	ECE	200

P21/4W



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12594B2	12	21/4	BAZ15d	40485530	8 711500 404855	-	8711500471017	ECE	10
12594CP	12	21/4	BAZ15d	48433828	8 711500 484338	8711500484345	8727900391565	ECE	5x10

P21/5W VisionPlus



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12499VPB2	12	21/5	BAY15d	36316630	8 727900 363166	-	8727900363159	ECE	10

P21/5W LongLife EcoVision



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12499LLECOB2	12	21/5	BAY15d	38212930	8 727900 382129	-	8727900382136	ECE	10
12499LLECOCP	12	21/5	BAY15d	38201328	8 727900 382013	8727900382020	8727900391053	ECE	5x10

P21/5W

Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12499B2	12	21/5	BAY15d	5545330	8 711500 055453	-	8711559520148	ECE	10
12499CP	12	21/5	BAY15d	48159773	8 711500 481597	8711500481603	8711500481610	ECE	200

PR21W

Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12088CP	12	21	BAW15s	48531128	8 711500 485311	8711500485328	8727900391589	ECE	5x10

PR21/5W

Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12495CP	12	21/5	BAW15d	48873228	8 711500 488732	8711500488749	8727900391572	ECE	5x10

PY21W SilverVision

Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12496SVB2	12	21	BAU15s	31117730	8 711500 311177	-	8711500311191	ECE	10

PY21W LongLife EcoVision

Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12496LLECOCP	12	21	BAU15s	38218128	8 727900 382181	8727900382198	8727900391084	ECE	5x10

PY21W

Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12496NAB2	12	21	BAU15s	52372930	8 711559 523729	-	8711559523743	ECE	10
12496NACP	12	21	BAU15s	52534173	8 711559 525341	8711559525358	8711559525365	ECE	200

Stop P22

Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12401CP	12	15	BA15s	87821228	8 711500 878212	8711500878229	8711500790538	-	5x10

Stop P25

Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12445CP	12	18	BA15s	48440628	8 711500 484406	8711500484413	8727900391602	-	5x10

R5W LongLife EcoVision

Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12821LLECOB2	12	5	BA15s	38208230	8 727900 382082	-	8727900382099	ECE	10
12821LLECOCP	12	5	BA15s	38195528	8 727900 381955	8727900381962	8727900390940	ECE	5x10

R5W BA15s

Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12821B2	12	5	BA15s	5546030	8 711500 055460	-	8711500417701	ECE	10
12821CP	12	5	BA15s	48269373	8 711500 482693	8711500482709	8711500482716	ECE	200

R5W BA15d



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12822CP	12	5	BA15d	45407228	8 711500 454072	8711500454959	8711500790521	ECE	5x10

R10W



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12814B2	12	10	BA15s	5547730	8 711500 055477	-	8711500417718	ECE	10
12814CP	12	10	BA15s	48341673	8 711500 483416	8711500483423	8711500483430	ECE	200

RY10W



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12093NACP	12	10	BAU15s	48362128	8 711500 483621	8711500483638	8727900391619	ECE	5x10

BA7



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12829CP	12	2	BA7s	52123728	8 711559 521237	8711500401236	8727900390933	-	5x10

T2W - T3W



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12913CP	12	2	BA9s	21997828	8 711500 219978	8711500219985	8711500220820	-	5x10
12910CP	12	3	BA9s	21949728	8 711500 219497	8711500219503	8711500220837	-	5x10

T4W



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12929B2	12	4	BA9s	5550730	8 711500 055507	-	8711559520094	ECE	10
12929CP	12	4	BA9s	21979473	8 711500 219794	8711500219800	8711500219817	ECE	200

Signalisation halogène miniature USA

H5W



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12023CP	12	5	BA9s	51270928	8 711559 512709	8711559512464	8727900371222	-	5x10

H6W



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12036B2	12	6	BAX9s	24720930	8 711500 247209	-	8711500247216	ECE	10
12036CP	12	6	BAX9s	87603428	8 711500 876034	8711500876041	8727900370676	ECE	5x10

H6W WhiteVision



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12036WHVB2	12	6	BAX9s	37467430	8 711500 245670	-	8727900374681	ECE	10
12036BVCP	12	6	BAX9s	87609628	8 711500 876096	8711500876102	8727900370720	ECE	5x10



H10W



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12024CP	12	10	BA9s	52941728	8 711559 529417	8711559529424	8727900371192	-	5x10



H20W



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12025CP	12	20	BA9s	87600328	8 711500 876003	8711500876010	8727900371154	-	5x10



H21W



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12356CP	12	21	BAY9s	87989928	8 711500 879899	8711500879905	8727900371116	ECE	5x10



HY21W



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12146CP	12	21	BAW9s	35244328	8 727900 352443	8727900352450	8727900370867	ECE	5x10



Wedge base

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



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12521CP	12	1	W2x4,6d	48321828	8 711500 483218	8711500483225	8727900391671	-	5x10
12516B2	12	1.2	W2x4,6d	5554530	8 711500 055545	-	8711500417763	-	10
12516CP	12	1.2	W2x4,6d	48153573	8 711500 481535	8711500481542	8711500481559	-	200
12505CP	12	2	W2x4,6d	48327028	8 711500 483270	8711500483287	8727900391657	-	5x10
12061CP	12	2.3	W2x4,6d	48330028	8 711500 483300	8711500483317	8727900391640	ECE	5x10



W2,2W - W3W



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12960CP	12	2.2	W2,1x9,5d	48150428	8 711500 481504	8711500481511	8727900391633	-	5x10
12256B2	12	3	W2,1x9,5d	52410830	8 711559 524108	-	8711559524122	ECE	10
12256CP	12	3	W2,1x9,5d	48144328	8 711500 481443	8711500481450	8727900391664	ECE	5x10



W5W LongLife EcoVision



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12961LLECOB2	12	5	W2,1x9,5d	38204430	8 727900 382044	-	8727900382051	ECE	10
12961LLECOCP	12	5	W2,1x9,5d	38189428	8 727900 381894	8727900381900	8727900390872	ECE	5x10

W5W WhiteVision



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12961NBVB2	12	5	W2,1x9,5d	39204330	8 727900 392043	-	8727900392050	ECE	10

W5W



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12961B2	12	5	W2,1x9,5d	40421330	8 711500 404213	-	8711559520070	ECE	10
12961CP	12	5	W2,1x9,5d	49090273	8 711500 490902	8711500490919	8711500490926	ECE	200

WY5W



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12396NAB2	12	5	W2,1x9,5d	40058130	8 711500 400581	-	8711500400598	ECE	10
12396NACP	12	5	W2,1x9,5d	53002428	8 711559 530024	8711559530031	8727900390889	ECE	5x10

WBT10 VisionPlus



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12040VPB2	12	6	W2,1x9,5d	52416030	8 711559 524160	-	8711559524184	-	10

W16W



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12067B2	12	16	W2,1x9,5d	40587630	8 711500 405876	-	8711559521053	ECE	10
12067CP	12	16	W2,1x9,5d	48272328	8 711500 482723	8711500482730	8727900391626	ECE	5x10

W21W



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12065B2	12	21	W3x16d	70146330	8 727900 701463	-	8727900701470	ECE	10
12065CP	12	21	W3x16d	47135228	8 711500 471352	8711500471369	8727900391107	ECE	5x10

W21/5W



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12066B2	12	21/5	W3x16q	69739130	8 727900 697391	-	8727900697407	ECE	10
12066CP	12	21/5	W3x16q	47138328	8 711500 471383	8711500471390	8727900391091	ECE	5x10

WY21W



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12071B2	12	21	WX3x16d	69741430	8 727900 697414	-	8727900697421	ECE	10
12071CP	12	21	WX3x16d	52539628	8 711559 525396	8711559525402	8727900391688	ECE	5x10

Festoon

Festoon T6,2x27



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12818CP	12	3	SV6	48461128	8 711500 484611	8711500484628	8727900695632	-	5x10

Festoon T6,2x35



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12848CP	12	3	SV6	48467328	8 711500 484673	8711500484680	8727900391558	-	5x10

C5W



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12844B2	12	5	SV8,5	5551430	8 711500 055514	-	8711500417749	ECE	10
12844CP	12	5	SV8,5	48156673	8 711500 481566	8711500481573	8711500481580	ECE	200

Festoon T10,5x30 LongLife EcoVision



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12860LLECOCP	12	10	SV8,5	38192428	8 727900 381924	8727900381931	8727900391114	-	5x10

Festoon T10,5x38



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12854CP	12	10	SV8,5	48248828	8 711500 482488	8711500482495	8727900391510	-	5x10

Festoon T10,5x43



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12864CP	12	5	SV8,5	48205128	8 711500 482051	8711500482075	8727900391527	-	5x10
12866B2	12	10	SV8,5	5552130	8 711500 055521	-	8711500417756	-	10
12866CP	12	10	SV8,5	48242628	8 711500 482426	8711500482433	8727900391534	-	5x10

Festoon T15x43



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12850CP	12	15	SV8,5	48285328	8 711500 482853	8711500482860	8727900391541	-	5x10

Bax

Bax tool box 12V



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
55502GKKM	12	-	-	69717928	8 727900 697179	-	8727900697230	-	5

Bax 8,3s/1,35 black



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12597B2	12	1.2	B8,3s/1,35	53018530	8 711559 530185	-	8711559530192	-	10
12597CP	12	1.2	B8,3s/1,35	48365228	8 711500 483652	8711500483669	8727900390957	-	5x10

Bax 8,3s/1,5 blue



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12602CP	12	2	B8,3s/1,5	48396628	8 711500 483966	8711500483973	8727900390995	-	5x10

Bax 8,5d/2 black



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12598B2	12	1.2	B8,5d/2	40588330	8 711500 405883	-	8711500405890	-	10
12598CP	12	1.2	B8,5d/2	48387428	8 711500 483874	8711500483881	8727900390964	-	5x10

Bax 8,5d/1,5 blue



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12603CP	12	1.2	B8,5d/1,5	48399728	8 711500 483997	8711500484000	8727900391015	-	5x10

Bax 8,5d/2 green



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12600CP	12	2	B8,5d/2	48393528	8 711500 483935	8711500483942	8727900390971	-	5x10

Bax 8,5d green



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12604CP	12	2	B8,5d	40508128	8 711500 405081	8711500404589	8727900391022	-	5x10

Bax 8,5d beige



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12637CP	12	1.5	B8,5d	51487128	8 711559 514871	8711500400178	8727900371048	-	5x10

Bax 10d black halogen



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12615CP	12	5	B10d	52807628	8 711559 528076	8711500243768	8727900370911	-	5x10

Bax 10d brown halogen



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12614CP	12	3	B10d	52805228	8 711559 528052	8711559512723	8727900370928	-	5x10



Bax 8,4d light blue



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12623CP	12	1.2	BX8,4d	51384328	8 711559 513843	8711500244154	8727900370904	-	5x10

Bax 8,4d beige



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12627CP	12	1.5	BX8,4d	51414728	8 711559 514147	8711500247414	8727900370959	-	5x10
12629CP	12	1.8	BX8,4d	51488828	8 711559 514888	8711559512488	8727900371031	-	5x10

Bax 8,4d black



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12625CP	12	1.2	BX8,4d	51409328	8 711559 514093	8711500244420	8727900371208	-	5x10

Bax 8,4d light green



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12626CP	12	2	BX8,4d	51412328	8 711559 514123	8711500246066	8727900370942	-	5x10

Bax 8,4d olive green



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12611CP	12	1.3	BX8,4d	77432328	8 711500 774323	8711500774330	8711500779397	-	5x10

Bax 8,4d orange



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12624CP	12	1.1	BX8,4d	51411628	8 711559 514116	8711500245137	8727900370898	-	5x10

Bax 8,5d white



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12638CP	12	1.12	BX8,5d	48846628	8 711500 488466	8711500488473	8727900391503	-	5x10

HiPerVision

P13W



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12277C1	12	13	PG18,5d-1	69672130	8 727900 696721	-	8727900391008	ECE	10

PCY16W HiPerClick



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12271AC1	12	16	PU20d/2	38965430	8 727900 389654	-	8727900391152	ECE	10

PW16W



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12177C1	12	16	WP3,3x14,5/8	39623230	8 727900 396232	-	8727900396249	ECE	10

PS19W LongLife



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12085LLC1	12	19	PG20/1	70046630	8 727900 700466	-	8727900390926	ECE	10

PS19W



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12085C1	12	19	PG20/1	69653030	8 727900 696530	-	8727900390988	ECE	10

PSY19W



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12275NAC1	12	19	PG20/2	52735230	8 711559 527352	-	8727900390858	ECE	10

HiPerVision LCP



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12197HTRC1	13.5	24	HPSL 2A	39621830	8 727900 396218	-	8727900396225	-	10

PS24W



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12086FFC1	12	24	PG20/3	70044230	8 727900 700442	-	8727900390919	ECE	10

PSX24W



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12276C1	12	24	PG20/7	69676930	8 727900 696769	-	8727900390902	ECE	10

PSY24W



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12188NAC1	12	24	PG20/4	69668430	8 727900 696684	-	8727900390834	ECE	10

PSY24W SilverVision+

Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12180SV+C1	12	24	PG20/4	70379530	8 727900 703795	-	8727900390841	ECE	10

**PW24W**

Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12182HTRC1	12	24	WP3,3x14,5/3	39196130	8 727900 391961	-	8727900397369	ECE	10

**PWY24W SilverVision**

Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12174SVHTRC1	12	24	WP3,3x14,5/4	39200530	8 727900 392005	-	8727900397352	ECE	10

**PWY24W**

Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12174NAHTRC1	12	24	WP3,3x14,5/4	39202930	8 727900 392029	-	8727900397345	ECE	10

**PY24W SilverVision+**

Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12274SV+C1	12	24	PGU20/4	69678330	8 727900 696783	-	8727900390780	ECE	10

**PY24W**

Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12190NAC1	12	24	PGU20/4	69690530	8 727900 696905	-	8727900390803	ECE	10

**PSX26W**

Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12278C1	12	26	PG18,5d/3	38874930	8 727900 388749	-	8727900390896	ECE	10



Halogène



Éclairage **deux-roues**





De quel éclairage pour deux-roues avez-vous besoin?

Plus de lumière

Jusqu'à **30%** de visibilité en plus*



Vision moto

★★★★★



Performance du faisceau



Couleur de lumière



Durée de vie**



Disponible en H4, H7, HS1

Voir et être vu



CityVision moto

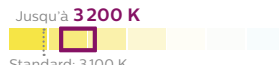
★★★★★



Performance du faisceau



Couleur de lumière



Durée de vie**



Disponible en H4, H7, HS1

Jusqu'à 130% plus lumineux*



X-tremeVision moto

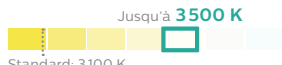
★★★★★



Performance du faisceau



Couleur de lumière



Durée de vie**



Disponible en H4, H7

Plus de passion

Lumière blanche éclatante



CrystalVision ultra

★★★★★



Performance du faisceau



Couleur de lumière



Durée de vie**



Disponible en H4, H7, HS1



L'éclairage pour deux-roues Philips est conçu pour résister à des vibrations extrêmes allant jusqu'à 10 G.

Photos non contractuelles

* En comparaison au standard minimum légal

** La durée de vie diffère selon le type, indication pour H7 uniquement

Vision moto

Jusqu'à 30%
de visibilité en plus*

- **Performances plus élevées***
- **Lampe pour motos de haute qualité et ultra résistante**

Philips Vision moto permet aux conducteurs de voir plus loin grâce à un faisceau de lumière plus performant, à un **prix très concurrentiel**.

*En comparaison au standard minimum légal



Standard



Vision moto

Disponible en



H4



H7



HS1

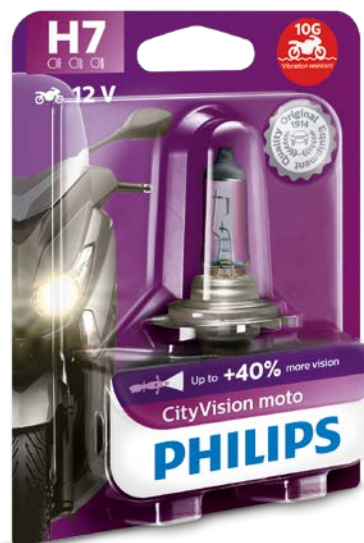
CityVision moto

Voir et être vu

- **Effet orangé**
- **Sécurité optimale**
- **Spécialement conçue pour l'utilisation en ville**
- **Jusqu'à 40 % de visibilité en plus***

Philips CityVision moto produit un **effet orangé** distinctif qui attire l'attention. Pour les motocyclistes, en particulier pour ceux qui roulent dans les rues encombrées des villes, la sécurité constitue une priorité.

*En comparaison au standard minimum légal



Standard



CityVision moto

Disponible en



H4



H7



HS1

X-tremeVision moto

Jusqu'à 130%
de visibilité en plus*

- Luminosité maximale
- Gaz unique pour une durée de vie optimale
- Confort et sécurité maximum

Philips X-tremeVision moto offre jusqu'à **130 % de visibilité en plus*** pour les motocyclistes qui ont besoin de voir plus loin, et de combiner à la fois **performance** et niveau de **sécurité** élevé.

*En comparaison au standard minimum légal



Standard



X-tremeVision moto

Disponible en



H4



H7

CrystalVision ultra moto

Lumière blanche intense

- Un style blanc moderne
- Personnalisation et style sur la route
- Lampes ultra-durables haute qualité

Philips CrystalVision ultra moto est une lampe halogène unique, offrant une lumière blanche intense.

Sa technologie avancée et ses performances permettant une véritable personnalisation du deux-roues, sans compromis sur la visibilité et le confort.



Standard



CrystalVision ultra moto

Disponible en



H4



H7



HS1

Quelle lampe pour quelle fonction ?



Vision moto
CityVision moto



X-tremeVision moto
CrystalVision ultra moto

philips.fr/c-m-li/eclairage-moto



Feux de croisement - feux de route



Feux de position avant



Clignotants avant



Feux stop



Feux de position arrière



Clignotants arrière



Lampes de plaque d'immatriculation

H4 Vision moto



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12342PRBW	12	60/55	P43t-38	49024730	8 711500 490247	-	8711500490254	ECE	10

H4 CityVision moto



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12342CTVBW	12	60/55	P43t-38	39896030	8 727900 398960	-	8727900398977	ECE	10

H4 X-tremeVision moto



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12342XV+BW	12	60/55	P43t-38	00056930	8 719018 000569	-	8719018000576	ECE	10

H4 CrystalVision ultra moto



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12342CVUBW	12	60/55	P43t-38	22148330	8 711500 221483	-	8711500221490	ECE	10

H7 Vision moto



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12972PRBW	12	55	PX26d	49026130	8 711500 490261	-	8711500490278	ECE	10

H7 CityVision moto



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12972CTVBW	12	55	PX26d	39898430	8 727900 398984	-	8727900398991	ECE	10

H7 X-tremeVision moto



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12972XV+BW	12	55	PX26d	37867230	8 727900 378672	-	8727900378689	ECE	10

H7 CrystalVision ultra moto



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12972CVUBW	12	55	PX26d	22118630	8 711500 221186	-	8711500221193	ECE	10

HS1 Vision moto



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12636BW	12	35/35	PX43t	53035330	8 727900 530353	-	8727900530360	ECE	10
12636C1	12	35/35	PX43t	51250130	8 711559 512501	-	8727900370881	ECE	10

HS1 CityVision moto



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12636CTBVW	12	35/35	PX43t	39894630	8 727900 398946	-	8727900398953	ECE	10



HS1 CristalVision ultra moto



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12636BVBW	12	35/35	PX43t	78195630	8 711500 781956	-	8711500781963	ECE	10



S2



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12728BW	12	35/35	BA20d	77385230	8 711500 773852	-	8711500773869	ECE	10
12728C1	12	35/35	BA20d	77359330	8 711500 773593	-	8711500779342	ECE	10



S3



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12008BW	12	15	P26s	77381430	8 711500 773814	-	8711500773845	ECE	10
12008C1	12	15	P26s	77394430	8 711500 773944	-	8711500779335	ECE	10



Lampes de signalisation

W3W



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12256B2	12	3	W2,1x9,5d	52410830	8 711559 524108	-	8711559524122	ECE	10
12256CP	12	3	W2,1x9,5d	48144328	8 711500 481443	8711500481450	8727900391664	ECE	5x10



P21W



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12498B2	12	21	BA15s	05549130	8 711500 055491	-	8711559520131	ECE	10
12498CP	12	21	BA15s	49078073	8 711500 490780	8711500490797	8711500490803	ECE	200



P21/5W ExtraDuty



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12499EDEBW	12	21/5	BAY15d	87900430	8 711500 879004	-	8711500879035	ECE	10



Halogène



24V

Éclairage pour bus et poids lourds





De quelle lampe 24 V pour bus et poids lourds avez-vous besoin ?

Plus de longévité et de sécurité

Conçue pour durer



MasterDuty



Couleur de lumière

Jusqu'à 3200 K



Durée de vie*

Jusqu'à 550 h



Disponible en H1, H3, H4, H7, H11

La référence en terme de durée de vie



MasterLife



Couleur de lumière

Jusqu'à 3200 K



Durée de vie*

Jusqu'à 1200 h



Disponible en H1, H3, H4, H7, H11

Plus de style et de sécurité

Effet xénon maximum

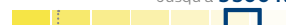


MasterDuty BlueVision



Couleur de lumière

Jusqu'à 3500 K



Durée de vie*

Jusqu'à 500 h



Disponible en H3, H4, H7



Haute résistance aux vibrations

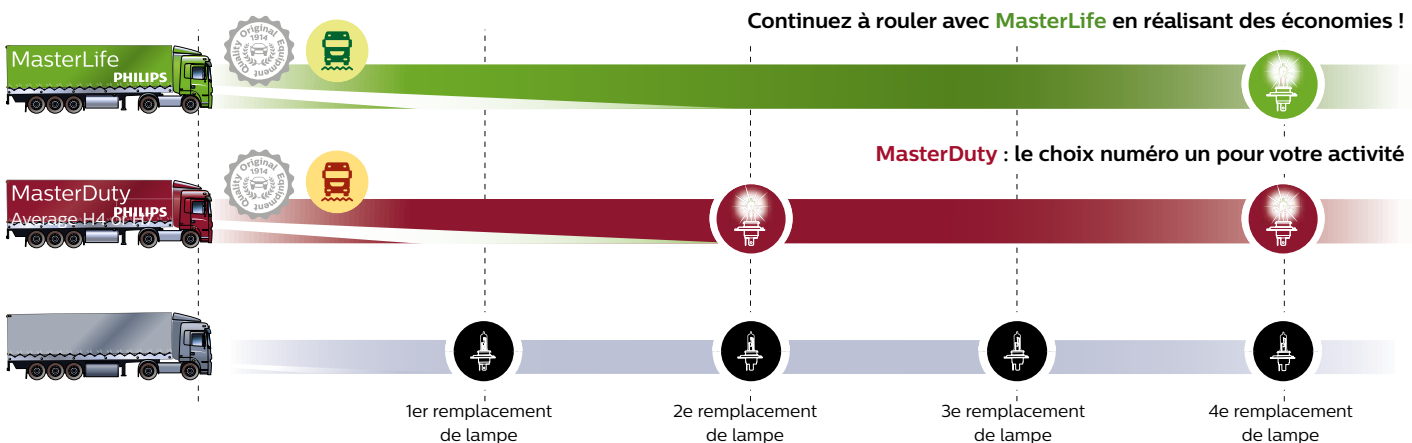
Photos non contractuelles

* La durée de vie diffère selon le type, indication pour H7 uniquement

Plus de longévité et de sécurité

Avantages des lampes Philips 24 V

Alliant **résistance aux vibrations** et **qualité élevée**, les lampes Philips pour poids lourds durent plus longtemps que les lampes standard.



MasterDuty

Conçue pour durer

- Dure jusqu'à 550 heures*
- Résistance maximale aux vibrations extrêmes
- Jusqu'à 130% de visibilité en plus**
- Le support et le culot renforcés protègent des impacts
- Filament solide à double bobine

Les lampes Philips MasterDuty sont conçues pour une **résistance optimale aux vibrations** et une excellente durée de vie. MasterDuty est un **choix idéal** pour les conducteurs dont la priorité est la **solidité** dans le **temps**.



Disponible en conditionnement de type B1 et C1



Disponible en



Durée de vie inégalée

- Dure jusqu'à 1 200 heures*
- Jusqu'à 100% de visibilité en plus**
- Résistance maximale aux vibrations*
- Filament robuste à double bobine

Avec un taux de défaillance minimal, nos lampes vous permettent de préserver la productivité de votre flotte de véhicules en réduisant les pertes de temps liées aux interruptions.

Philips MasterLife est le meilleur choix pour les grands propriétaires de flottes importantes !

*La durée de vie dépend du type. Indication uniquement valable pour le type H7

**Comparé au minimum standard légal, s'applique à : H1, H4, H7 et H11.



Disponible en conditionnement de type C1



Disponible en



MasterDuty BlueVision

Effet xénon

- Résistance maximale aux vibrations*
- Verre quartz à hautes performances avec revêtement à effet xénon
- Tête bleue caractéristique, pour un look élégant même après l'extinction

Pour les conducteurs à la recherche du **style** et des **performances ultimes**, Philips MasterDuty BlueVision produit un **effet bleuté xénon**. Les lampes associent la **durabilité** et la **résistance aux vibrations** de MasterDuty à l'effet bleuté du xénon, pour un look inégalé.

*En comparaison au standard minimum légal d'un produit H4 ou H7 sur le marché



Standard



MasterDuty BlueVision



Disponible en conditionnement de type C1



Disponible en



Quelle lampe pour quelle fonction?

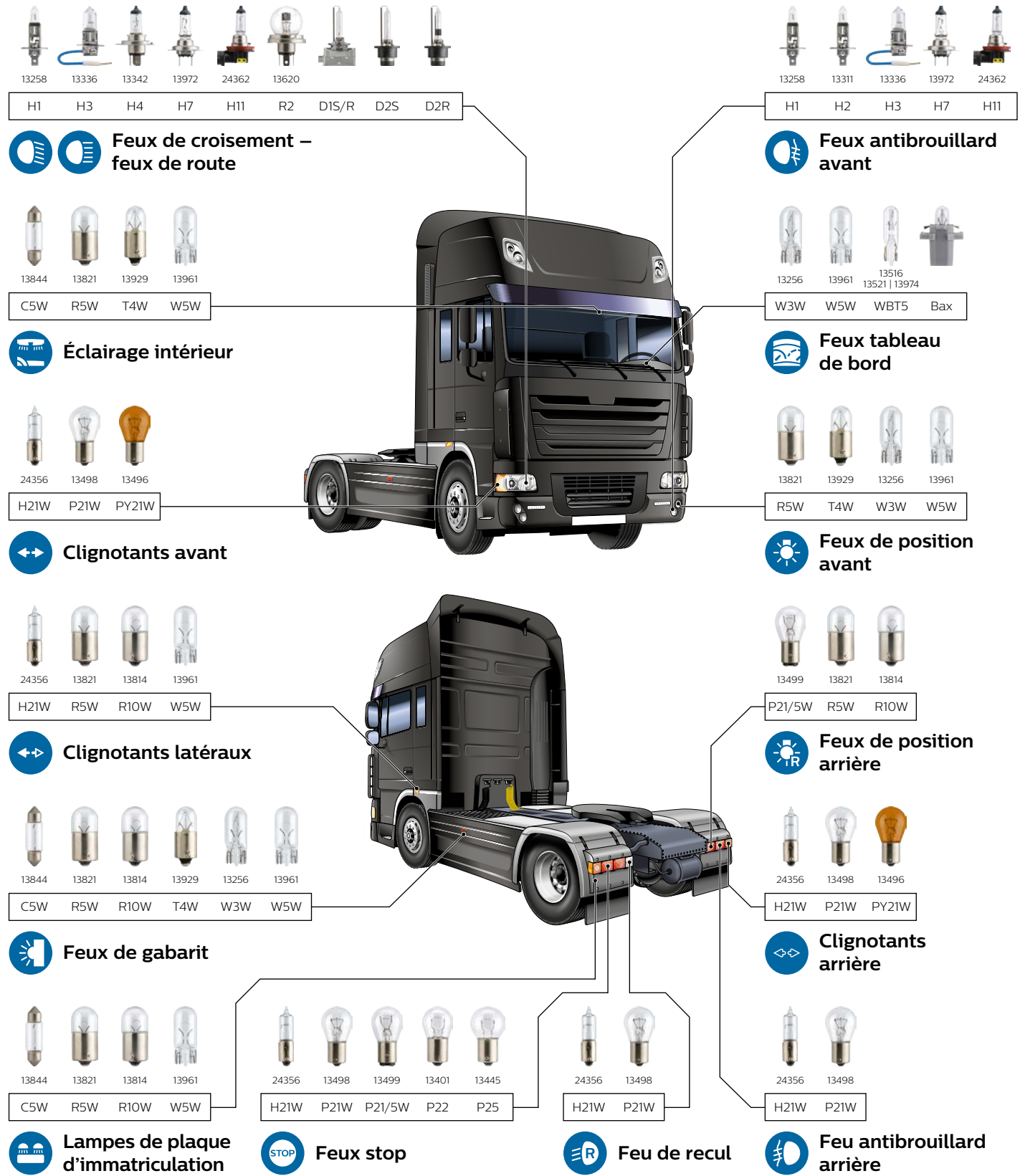


MasterDuty

MasterLife

MasterDuty
BlueVision

philips.com/automotive



H1 MasterDuty



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
13258MDB1	24	70	P14,5s	82585830	8 711500 825858	-	8711500825865	ECE	10
13258MDC1	24	70	P14,5s	82577360	8 711500 825773	8711500828507	8711500825780	ECE	100



H1 MasterLife



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
13258MLC1	24	70	P14,5s	82569830	8 711500 825698	-	8727900370812	ECE	10



H2



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
13311C1	24	70	X511	47751430	8 711500 477514	-	8727900371079	ECE	10



H3 MasterDuty



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
13336MDB1	24	70	PK22s	77459030	8 711500 774590	-	8711500774613	ECE	10
13336MDC1	24	70	PK22s	77460660	8 711500 774606	8711500775313	8711500774637	ECE	100



H3 MasterLife



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
13336MLC1	24	70	PK22s	77462030	8 711500 774620	-	8711500779403	ECE	10



H3 MasterDuty BlueVision



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
13336MDBVS2	24	70	PK22s	77486628	8 711500 774866	-	8711500774897	ECE	5
13336MDBVB1	24	70	PK22s	77488030	8 711500 774880	-	8711500774910	ECE	10



H4 MasterDuty



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
13342MDB1	24	75/70	P43t-38	82587230	8 711500 825872	-	8711500825889	ECE	10
13342MDC1	24	75/70	P43t-38	82579760	8 711500 825797	8711500828002	8711500825803	ECE	100



H4 MasterLife



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
13342MLC1	24	75/70	P43t-38	82571130	8 711500 825711	-	8727900371086	ECE	10



H4 MasterDuty BlueVision



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
13342MDBVS2	24	75/70	P43t-38	53275328	8 727900 532753	-	8727900532760	ECE	5
13342MDBVB1	24	75/70	P43t-38	53281430	8 727900 532814	-	8727900532821	ECE	10



H7 MasterDuty



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
13972MDB1	24	70	PX26d	82589630	8 711500 825896	-	8711500825902	ECE	10
13972MDC1	24	70	PX26d	82581060	8 711500 825810	8711500828514	8711500825827	ECE	100

H7 MasterLife



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
13972MLC1	24	70	PX26d	82573530	8 711500 825735	-	8727900371147	ECE	10

H7 MasterDuty BlueVision



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
13972MDBS2	24	70	PX26d	53277728	8 727900 532777	-	8727900532784	ECE	5
13972MDBVB1	24	70	PX26d	53279130	8 727900 532791	-	8727900532807	ECE	10

H11 MasterDuty



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
24362MDC1	24	70	PGJ19-2	82583430	8 711500 825834	-	8727900371055	ECE	10

H11 MasterLife



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
24362MLC1	24	70	PGJ19-2	82575930	8 711500 825759	-	8727900371062	ECE	10

R2



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
13620C1	24	55/50	P45t-41	40087130	8 711500 400871	-	8711500779458	ECE	10

Éclairage intérieur et de signalisation 24 V (pour éclairage LED retrofit, voir page 71)

P21W MasterDuty



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
13498MDCP	24	21	BA15s	69949473	8 727900 699494	8727900699500	8727900699517	ECE	200

P21W MasterLife



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
13498MLCP	24	21	BA15s	69961628	8 727900 699616	8727900699623	8727900391145	ECE	5x10

P21W



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
13498B2	24	21	BA15s	40455830	8 711500 404558	-	8711500405449	ECE	10
13498CP	24	21	BA15s	48415473	8 711500 484154	8711500484161	8711500484178	ECE	200

P21/5W



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
13499B2	24	21/5	BAY15d	40456530	8 711500 404565	-	8711500405371	ECE	10
13499CP	24	21/5	BAY15d	48424673	8 711500 484246	8711500484253	8711500484260	ECE	200

PY21W MasterLife



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
13496MLCP	24	21	BAU15s	69964728	8 727900 699647	8727900699654	8727900391138	ECE	5x10

Stop P22



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
13401CP	24	15	BA15s	87826728	8 711500 878267	8711500878274	8711500790507	-	5x10
13402CP	24	15	BA15d	87836628	8 711500 878366	8711500878373	8711500790514	-	5x10

Stop P25



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
13445CP	24	18	BA15s	48443728	8 711500 484437	8711500484444	8727900390810	-	5x10

R5W MasterDuty



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
13821MDCP	24	5	BA15s	69955528	8 727900 699555	8727900699562	8727900390766	ECE	5x10

R5W MasterLife



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
13821MLCP	24	5	BA15s	69970828	8 727900 699708	8727900699715	8727900390773	ECE	5x10

R5W



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
13821B2	24	5	BA15s	40453430	8 711500 404534	-	8711500405425	ECE	10
13821CP	24	5	BA15s	48338673	8 711500 483386	8711500483393	8711500483409	ECE	200
13822CP	24	5	BA15d	40904128	8 711500 409041	8711500878021	8711500790491	ECE	5x10

R10W MasterDuty



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
13814MDCP	24	10	BA15s	69952428	8 727900 699524	8727900699531	8727900391121	ECE	5x10

R10W MasterLife



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
13814MLCP	24	10	BA15s	69967828	8 727900 699678	8727900699685	8727900390742	ECE	5x10

R10W



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
13814B2	24	10	BA15s	40452730	8 711500 404527	-	8711559526409	ECE	10
13814CP	24	10	BA15s	48344773	8 711500 483447	8711500483454	8711500483461	ECE	200

BA7



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
13829CP	24	3	BA7s	52133628	8 711559 521336	8711500401274	8727900390759	-	5x10

T4W MasterDuty



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
13929MDCP	24	4	BA9s	69958628	8 727900 699586	8727900699593	8727900391039	ECE	5x10

T4W MasterLife



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
13929MLCP	24	4	BA9s	69976028	8 727900 699760	8727900699777	8727900391046	ECE	5x10

T2W - T3W



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
13913CP	24	2	BA9s	22003528	8 711500 220035	8711500220042	8711500220844	-	5x10
13910CP	24	3	BA9s	21955828	8 711500 219558	8711500219565	8711500220851	-	5x10

T4W



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
13929B2	24	4	BA9s	40454130	8 711500 404541	-	8711500405432	ECE	10
13929CP	24	4	BA9s	21985573	8 711500 219855	8711500219862	8711500219879	ECE	200

Signalisation halogène miniature USA



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
24356CP	24	21	BAY9s	87615728	8 711500 876157	8711500876164	8727900371161	ECE	5x10

Wedge base

W2,5W - W3W



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage	
13960CP	24	2.5	W2,1x9,5d	48147428		8711500481474	8711500481481	8727900391275	-	5x10
13256CP	24	3	W2,1x9,5d	48141228		8711500481412	8711500481429	8727900391169	ECE	5x10



W5W



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage	
13961B2	24	5	W2,1x9,5d	52420730		87115591524207	-	8711559524214	ECE	10
13961CP	24	5	W2,1x9,5d	48138273		8711500481382	8711500481399	8711559530376	ECE	200



WBT5



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage	
13521CP	24	1	W2x4,6d	48324928		8711500483249	8711500483256	8727900391176	-	5x10
13516CP	24	1.2	W2x4,6d	48306573		8711500483065	8711500483072	8711500483089	-	200
13974CP	24	2	W2x4,6d	48318828		8711500483188	8711500483195	8727900391183	-	5x10



Festoon

Festoon T6,2x27



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage	
13818CP	24	3	SV6	48464228		8711500484642	8711500484659	8727900391251	-	5x10



Festoon T6,2x35



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage	
13848CP	24	3	SV6	48470328		8711500484703	8711500484710	8727900391268	-	5x10



Festoon T10,5x38 10W



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage	
13854CP	24	10	SV8,5	48251828		8711500482518	8711500482525	8727900391206	-	5x10



C5W



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage	
13844B2	24	5	SV8,5	40463330		8711500404633	-	8711500405388	ECE	10
13844CP	24	5	SV8,5	48197973		8711500481979	8711500481986	8711500481993	ECE	200



Festoon T10,5x43 5W



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage	
13864CP	24	5	SV8,5	48233428		8711500482334	8711500482341	8727900391213	-	5x10



Festoon T10,5x43 10W

Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
13866CP	24	10	SV8,5	48245728	8 711500 482457	8711500482464	8727900391220	-	5x10

Festoon T15x43 15W

Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
13850CP	24	15	SV8,5	48288428	8 711500 482884	8711500482891	8727900391244	-	5x10

Festoon T15x43 18W

Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
13807CP	24	18	SV8,5	48294528	8 711500 482945	8711500482952	8727900391237	-	5x10

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

Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
13597CP	24	1.2	B8,3s/1,35	48384328	8 711500 483843	8711500483850	8727900390797	-	5x10

Bax 8,5d/2 grey

Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
13598CP	24	1.2	B8,5d/2	48390428	8 711500 483904	8711500483911	8727900390827	-	5x10

Bax 8,5d brown

Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
24032CP	24	1.2	B8,5d	48852728	8 711500 488527	8711500488534	8727900391077	-	5x10

Bax 8,5d/2 yellow

Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
24029CP	24	1.2	B8,5d/2	48402428	8 711500 484024	8711500484031	8727900391190	-	5x10

Kits





Coffrets de secours et **kits** de rénovation d'optiques pour voitures et poids lourds

Pour plus de **sécurité**, la majorité des pays européens **conseillent** de doter chaque véhicule d'un **coffret de secours homologué**. Il permet non seulement aux conducteurs de se **conformer** à la réglementation, mais aussi de garantir leur **sécurité**, car ils seront toujours en mesure de **remplacer** une lampe.

Nous avons conçu un **kit de rénovation d'optiques** pour ramener les optiques de voitures, poids lourds et deux-roues à leur état d'origine. C'est notre solution **alternative la plus rentable** face au remplacement du phare.

www.philips.com/automotive



Coffret de secours 12V

Easy Kit H1



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
55472EKKM	12	-	-	69551928	8 727900 695519	-	8727900695533	ECE	5
Contenu									
Type de lampe	H1		H4	H7	R2	P21W	P21/5W	PY21W	W5W
Quantité	1		-	-	-	1	1	1	1
									Fuse 10A

Easy Kit H4



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
55473EKKM	12	-	-	69555728	8 727900 695557	-	8727900695571	ECE	5
Contenu									
Type de lampe	H1		H4	H7	R2	P21W	P21/5W	PY21W	W5W
Quantité	-		1	-	-	1	1	1	1
									Fuse 10A

Easy Kit H7



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
55474EKKM	12	-	-	69558828	8 727900 695588	-	8727900695601	ECE	5
Contenu									
Type de lampe	H1		H4	H7	R2	P21W	P21/5W	PY21W	W5W
Quantité	-		-	1	-	1	1	1	1
									Fuse 10A

Easy Kit H1/H7



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
55475EKKM	12	-	-	69562528	8 727900 695625	-	8727900695656	ECE	5
Contenu									
Type de lampe	H1		H4	H7	R2	P21W	P21/5W	PY21W	W5W
Quantité	1		-	1	-	1	1	1	1
									Fuse 10A



Essential Box H1



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
55717EBKM	12	-	-	70032928	8 727900 700329	-	8727900700336	ECE	5
Contenu									
Type de lampe	H1	H4	H7	R2	P21W	P21/5W	PY21W	W5W	Fuse 10A
Quantité	1	-	-	-	1	1	1	1	1
									Fuse 15A
									Fuse 20A

Essential Box H4



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
55718EBKM	12	-	-	70034328	8 727900 700343	-	8727900700350	ECE	5
Contenu									
Type de lampe	H1	H4	H7	R2	P21W	P21/5W	PY21W	W5W	Fuse 10A
Quantité	-	1	-	-	1	1	1	1	1
									Fuse 15A
									Fuse 20A

Essential Box H7



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
55719EBKM	12	-	-	70036728	8 727900 700367	-	8727900700374	ECE	5
Contenu									
Type de lampe	H1	H4	H7	R2	P21W	P21/5W	PY21W	W5W	Fuse 10A
Quantité	-	-	1	-	1	1	1	1	1
									Fuse 15A
									Fuse 20A

Essential Box H1/H7



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
55720EBKM	12	-	-	70038128	8 727900 700381	-	8727900700398	ECE	5
Contenu									
Type de lampe	H1	H4	H7	R2	P21W	P21/5W	PY21W	W5W	Fuse 10A
Quantité	1	-	1	-	1	1	1	1	1
									Fuse 15A
									Fuse 20A

Coffret de secours 24V

MiniKit H4 MasterDuty



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
55554SKMDKM	24	-	-	69586130	8 727900 695861	-	8727900695885	ECE	10

Contenu

Type de lampe	H4	H7	P21W	R5W	R10W	C5W	T4W	Fuse15A	Fuse 20A	Fuse 30A
Quantité	1	-	1	1	1	1	1	1	1	1

MiniKit H7 MasterDuty



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
55555SKMDKM	24	-	-	69590830	8 727900 695908	-	8727900695939	ECE	10

Contenu

Type de lampe	H4	H7	P21W	R5W	R10W	C5W	T4W	Fuse15A	Fuse 20A	Fuse 30A
Quantité	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1

MaxiKit H4 MasterDuty



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
55559LKMDKM	24	-	-	69684494	8 727900 696844	-	8727900696851	ECE	4

Contenu

Type de lampe	H4	P21W	P21/5W	PY21W	R5W	R10W	C5W	W5W	T4W	Fuse 10A	Fuse 15A	Fuse 20A	Fuse 30A
Quantité	2	2	2	1	3	2	2	1	1	2	2	2	2

MaxiKit H7 MasterDuty



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
55560LKMDKM	24	-	-	69686894	8 727900 696868	-	8727900696875	ECE	4

Contenu

Type de lampe	H7	P21W	P21/5W	PY21W	R5W	R10W	C5W	W5W	T4W	Fuse 10A	Fuse 15A	Fuse 20A	Fuse 30A
Quantité	2	2	2	1	3	2	2	1	1	2	2	2	2

MaxiKit H1/H7 MasterDuty



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
55561LKMDKM	24	-	-	69688294	8 727900 696882	-	8727900696899	ECE	4

Contenu

Type de lampe	H1	H7	P21W	P21/5W	PY21W	R5W	R10W	C5W	W5W	T4W	Fuse 10A	Fuse 15A	Fuse 20A	Fuse 30A
Quantité	1	1	2	2	1	3	2	2	1	1	2	2	2	2

Kit de rénovation d'optiques



Sécurité

Les optiques de vos phares paraissent comme neuves !

- Un éblouissement réduit et une optique jusqu'à 100 % plus lumineuse
- Permet une conduite de nuit plus sûre
- Supprime le voile et le jaunissement de l'optique terni par les rayons UV et la saleté
- Des résultats professionnels en 30 minutes et sans outil
- Haute qualité et économique
- Protection Anti-UV garantie 2 ans

Avec le temps, leur exposition constante aux intempéries et les détériorations liées aux impacts, les optiques de phares ternissent et s'opacifient. Notre kit de rénovation leur redonne une seconde vie pour retrouver leur éclat et leur **transparence** d'origine.

Votre visibilité s'en trouve accrue pour une meilleure **sécurité**.



Avant

Après



Kit de rénovation d'optiques



Type number	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
HRKOOXM	39976931	8 727900 399769	-	8727900399776	-	6

Xénon



Éclairage pour **voitures**
et poids lourds



De quelle lampe xénon avez-vous besoin ?



Plus de lumière

Idéal pour remplacement



Xenon Vision



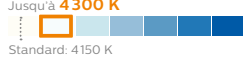
Xenon Vision



Performance du faisceau



Couleur de lumière



Disponible en D1S, D1R, D2S, D2R, D3S, D3R, D4S, D4R, D5S

Jusqu'à **150%** de visibilité en plus*



Xenon X-tremeVision gen2

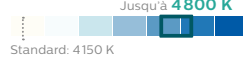


Xenon X-tremeVision gen2

Performance du faisceau



Couleur de lumière



Disponible en D1S, D2S, D2R, D3S, D4S

Plus de longévité

Tranquillité d'esprit
4 + 3 ans de garantie



Xenon LongerLife**



Performance du faisceau



Durée de vie



Disponible en D1S, D2S, D2R

Plus de passion

Effet LED **blanc homogène**



Xenon WhiteVision gen2

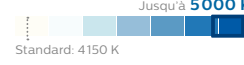


Xenon WhiteVision gen2

Performance du faisceau



Couleur de lumière



Disponible en D1S, D2S, D2R, D3S

Photos non contractuelles

* Comparé au minimum requis par la loi (à l'exception du modèle D2R, qui fournit jusqu'à 20 % de vision en plus).

** Jusqu'à

*** Non disponible sur tous les marchés. Veuillez contacter votre représentant commercial.



Plus de lumière

Xenon Vision

Idéal pour un remplacement

- La nouvelle lampe correspond à la température de couleur de la lampe non remplacée
- La solution économique idéale en cas de changement d'une seule lampe
- Homologuée à 4 300 K

La technologie Philips Xenon Vision permet de changer une lampe en ayant l'assurance d'avoir la même température de couleur que celle qui n'a pas été remplacée.



Standard



Xenon Vision

Disponible en



Disponible en conditionnement de type C1 et S1



Plus de lumière



Xenon X-tremeVision gen2

Notre lampe xénon la plus lumineuse

- Performance d'éclairage optimale
- Jusqu'à 150 % de visibilité en plus*
- Sécurité et visibilité optimales
- Conçue pour les conducteurs les plus exigeants

La lampe Philips Xenon X-tremeVision gen2 fait partie de la toute dernière génération en matière de **technologie**

Xenon. Elle offre une parfaite combinaison entre un faisceau extrêmement puissant et une émission lumineuse poussée à son maximum. Il en résulte une performance d'éclairage exceptionnelle, une ambiance lumineuse unique pour un **confort de conduite optimal.**



www.philips.com/xenongen2

*En comparaison avec le minimum requis par la loi.
(à l'exception du modèle D2R, qui fournit jusqu'à 20 % de vision en plus).



Standard



Xenon X-tremeVision gen2

Disponible en conditionnement de type C1 et S1



Disponible en



D1S



D2S



D2R



D3S



D4S

Plus de longévité

4 ans de garantie
+3

Xenon LongerLife

Une tranquillité d'esprit avec une garantie d'une durée inégalée

En équipant votre voiture avec des lampes Philips Xenon LongerLife, vous pourrez conduire jusqu'à sept ans sans vous soucier des défaillances des lampes. Les lampes Philips Xenon LongerLife s'accompagnent systématiquement d'une **garantie de 4 ans**. Enregistrez votre achat en ligne et bénéficiez d'une **garantie supplémentaire de 3 ans**.

Disponible en conditionnement de type C1 et S1

Disponible en



3 étapes pour bénéficier gratuitement d'une garantie supplémentaire de 3 ans

Inscrivez-vous sur www.philips.com/xenonwarranty dans les 30 jours suivant l'achat

1 Connectez-vous sur www.philips.com/xenonwarranty pour confirmer votre achat d'un produit Philips d'origine, en vérifiant le code de sécurité situé sur l'étiquette du certificat d'authenticité.



2 Complétez vos informations personnelles, indiquez le point de vente et joignez-y une preuve d'achat.

3 Imprimez et conservez votre certificat de 7 ans de garantie avec votre preuve d'achat.



Vous pouvez à présent conduire sans souci pendant les 7 prochaines années.



Plus de passion

Xenon WhiteVision gen2

Effet LED extra blanc

- Une lumière blanche unique : vive, intense et homogène
- Se marie parfaitement avec l'éclairage LED de votre voiture
- Jusqu'à 5 000 K de lumière blanche sur la route
- Jusqu'à 120 % de visibilité en plus*
- 100 % conforme à la législation routière

Les lampes Philips Xenon WhiteVision gen2 donnent à votre voiture un **effet blanc très intense** et produisent une lumière blanche homogène plus vive sur la route.

www.philips.com/xenongen2

*En comparaison au standard minimum légal
(à l'exception du modèle D2R, qui fournit jusqu'à 20 % de visibilité en plus).



Standard



Xenon WhiteVision gen2

Disponible en conditionnement de type C1 et S1



Disponible en



D1S



D2S



D2R



D3S

Notre **solution proactive** contre la **contrefaçon** des lampes xénon

Certificat d'authenticité **COA**

Les **contrefaçons** de lampes xénon Philips sont de plus en plus courantes aussi bien sur internet que dans les réseaux de distribution traditionnels. Ces lampes contrefaites sont de **mauvaises imitations de qualité inférieure**. Acheter, vendre ou être en possession de produits contrefaits est un acte illégal.



Pour **protéger** nos clients et tous les consommateurs contre les produits d'éclairage Philips contrefaits, nous avons créé une **solution proactive** basée sur une technologie **exclusive** et **innovante**.

Le Certificat d'Authenticité de Philips (COA) est désormais disponible **sur chaque nouvel emballage de lampes xénon que vous commandez**.

À l'aide du **code de sécurité**, les professionnels sont en mesure de vérifier l'**authenticité** du produit Philips sur une plate-forme



Internet dédiée et totalement sécurisée. Les professionnels peuvent soit scanner le code ou se rendre sur le site www.philips.com/original.

Nous nous engageons à contribuer à la **protection** de nos clients contre les mauvaises imitations de qualité inférieure susceptibles d'endommager leur véhicule ou d'entraîner des lésions corporelles.

Assurez-vous toujours que vous achetez d'authentiques produits Philips.

Vérification visuelle



Vérification en ligne

1 Accédez au site www.philips.com/original, puis suivez la procédure simple ci-après :

2 Saisissez le code de sécurité unique

3 Indiquez le numéro d'identification de l'étiquette

Saisissez ce code à nouveau pour vérifier qu'il est correctement indiqué. Un nouveau refus du code pourrait signifier que le produit est une contrefaçon.



D1S Vision



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
85415VIS1	85	35	PK32d-2	36489733	8 727900 364897	-	8727900364903	ECE	2
85415VIC1	85	35	PK32d-2	36473633	8 727900 364736	-	8727900364743	ECE	2

D1S X-tremeVision gen2



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
85415XV2S1	85	35	PK32d-2	37697533	8 727900 376975	-	8727900376982	ECE	2
85415XV2C1	85	35	PK32d-2	37701933	8 727900 377019	-	8727900377026	ECE	2

D1S LongerLife



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
85415SYS1	85	35	PK32d-2	37246533	8 727900 372465	-	8727900372472	ECE	2

Codes de commande pour l'Allemagne, l'Autriche, la Suisse, les Pays-Bas, la Scandinavie (Suède, Norvège, Finlande, Danemark) et le Royaume-Uni

85415SYC1	85	35	PK32d-2	37516933	8 727900 375169	-	8727900375176	ECE	2
-----------	----	----	---------	----------	-----------------	---	---------------	-----	---

Codes de commande pour l'Allemagne, l'Autriche, la Suisse et les Pays-Bas

85415SYC1	85	35	PK32d-2	37250233	8 727900 372502	-	8727900372519	ECE	2
-----------	----	----	---------	----------	-----------------	---	---------------	-----	---

Codes de commande pour la Scandinavie (Suède, Norvège, Finlande, Danemark) et le Royaume-Uni

85415SYC1	85	35	PK32d-2	37522033	8 727900 375220	-	8727900375237	ECE	2
-----------	----	----	---------	----------	-----------------	---	---------------	-----	---

Codes de commande pour l'Europe centrale (Pologne, Roumanie, République tchèque) et les autres pays d'Europe de l'Est

D1S WhiteVision gen2



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
85415WHV2S1	85	35	PK32d-2	36072133	8 727900 360721	-	8727900377248	ECE	2
85415WHV2C1	85	35	PK32d-2	37725533	8 727900 377255	-	8727900377262	ECE	2

D1R Vision



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
85409VIC1	85	35	PK32d-3	36475033	8 727900 364750	-	8727900364767	ECE	2

D2S Vision



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
85122VIS1	85	35	P32d-2	36491033	8 727900 364910	-	8727900364927	ECE	2
85122VIC1	85	35	P32d-2	36477433	8 727900 364774	-	8727900364781	ECE	2

D2S X-tremeVision gen2



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
85122XV2S1	85	35	P32d-2	37703333	8 727900 377033	-	8727900377040	ECE	2
85122XV2C1	85	35	P32d-2	37707133	8 727900 377071	-	8727900377088	ECE	2

L'éclairage Philips Xenon LongLife n'est pas disponible sur tous les marchés. Pour plus d'informations, contactez votre représentant Philips.

D2S LongerLife



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
85122SYS1	85	35	P32d-2	37254033	8 727900 372540	-	8727900372557	ECE	2
Codes de commande pour l'Allemagne, l'Autriche, la Suisse, les Pays-Bas, la Scandinavie (Suède, Norvège, Finlande, Danemark) et le Royaume-Uni									
85122SYC1	85	35	P32d-2	37518333	8 727900 375183	-	8727900375190	ECE	2
Codes de commande pour l'Allemagne, l'Autriche, la Suisse et les Pays-Bas									
85122SYC1	85	35	P32d-2	37244133	8 727900 372441	-	8727900372458	ECE	2
Codes de commande pour la Scandinavie (Suède, Norvège, Finlande, Danemark) et le Royaume-Uni									
85122SYC1	85	35	P32d-2	37524433	8 727900 375244	-	8727900375251	ECE	2
Codes de commande pour l'Europe centrale (Pologne, Roumanie, République tchèque) et les autres pays d'Europe de l'Est									

D2S WhiteVision gen2



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
85122WHV2S1	85	35	P32d-2	37727933	8 727900 377279	-	8727900377286	ECE	2
85122WHV2C1	85	35	P32d-2	37729333	8 727900 377293	-	8727900377309	ECE	2

D2R Vision



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
85126VIS1	85	35	P32d-3	36493433	8 727900 364934	-	8727900364941	ECE	2
85126VIC1	85	35	P32d-3	36479833	8 727900 364798	-	8727900364804	ECE	2

D2R X-tremeVision gen2



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
85126XV2S1	85	35	P32d-3	37709533	8 727900 377095	-	8727900377101	ECE	2
85126XV2C1	85	35	P32d-3	37711833	8 727900 377118	-	8727900377125	ECE	2

D2R LongerLife



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
85126SYS1	85	35	P32d-3	37248933	8 727900 372489	-	8727900372496	ECE	2
Codes de commande pour l'Allemagne, l'Autriche, la Suisse, les Pays-Bas, la Scandinavie (Suède, Norvège, Finlande, Danemark) et le Royaume-Uni									
85126SYC1	85	35	P32d-3	37520633	8 727900 375206	-	8727900375213	ECE	2
Codes de commande pour l'Allemagne, l'Autriche, la Suisse et les Pays-Bas									
85126SYC1	85	35	P32d-3	37252633	8 727900 372526	-	8727900372533	ECE	2
Codes de commande pour la Scandinavie (Suède, Norvège, Finlande, Danemark) et le Royaume-Uni									
85126SYC1	85	35	P32d-3	37526833	8 727900 375268	-	8727900375275	ECE	2
Codes de commande pour l'Europe centrale (Pologne, Roumanie, République tchèque) et les autres pays d'Europe de l'Est									

D2R WhiteVision gen2



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
85126WHV2S1	85	35	P32d-3	37731633	8 727900 377316	-	8727900377323	ECE	2
85126WHV2C1	85	35	P32d-3	37733033	8 727900 377330	-	8727900377347	ECE	2

L'éclairage Philips Xenon LongLife n'est pas disponible sur tous les marchés. Pour plus d'informations, contactez votre représentant Philips.

D3S Vision



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
42403VIS1	42	35	PK32d-5	36495833	8 727900 364958	-	8727900364965	ECE	2
42403VIC1	42	35	PK32d-5	36481133	8 727900 364811	-	8727900364828	ECE	2

D3S X-tremeVision gen2



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
42403XV2S1	42	35	PK32d-5	37713233	8 727900 377132	-	8727900377149	ECE	2
42403XV2C1	42	35	PK32d-5	37717033	8 727900 377170	-	8727900377187	ECE	2

D3S WhiteVision gen2



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
42403WHV2S1	42	35	PK32d-5	37735433	8 727900 377354	-	8727900377361	ECE	2
42403WHV2C1	42	35	PK32d-5	37737833	8 727900 377378	-	8727900377385	ECE	2

D3R Vision



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
42306VIC1	42	35	PK32d-6	36483533	8 727900 364835	-	8727900364842	ECE	2

D4S Vision



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
42402VIC1	42	35	P32d-5	36485933	8 727900 364859	-	8727900364866	ECE	2

D4S X-tremeVision gen2



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
42402XV2S1	42	35	P32d-5	37719433	8 727900 377194	-	8727900377200	ECE	2
42402XV2C1	42	35	P32d-5	37721733	8 727900 377217	-	8727900377224	ECE	2

D4R Vision



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
42406VIC1	42	35	P32d-6	36487333	8 727900 364873	-	8727900364880	ECE	2

D5S Vision



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12410C1	12	25	PK32d-7	36981633	8 727900 369816	-	8727900369823	ECE	2



LED retrofit



Éclairage LED pour **voitures**
et poids lourds



De quel éclairage LED avez-vous besoin?



Le niveau supérieur de lumière blanche



Ultinon LED



Performance du faisceau



Couleur de lumière



Durée de vie



Disponible en

LED-HL [≈H4], [≈H7]
LED-FOG [≈H8/H11/H16]

Photos non contractuelles.

* S'applique aux types X-tremeUltinon LED-HL [≈H4], [≈H7] et LED-FOG [≈H8/H11/H16].

** En comparaison au standard minimum légal relatif aux lampes halogènes. Jusqu'à +250% pour les ampoules X-tremeUltinon LED-HL [≈HB3/HB4], [≈H1], [≈H11], et LED-HL [≈HIR2].



Il est de votre responsabilité d'utiliser les ampoules LED retrofit conformément aux exigences légales applicables.

Nouveau

Plus performant. Plus intense. Plus blanc.



LUXEON
Altilon
OEM LED

X-tremeUltinon LED



Performance du faisceau



Couleur de lumière



Durée de vie



Disponible en

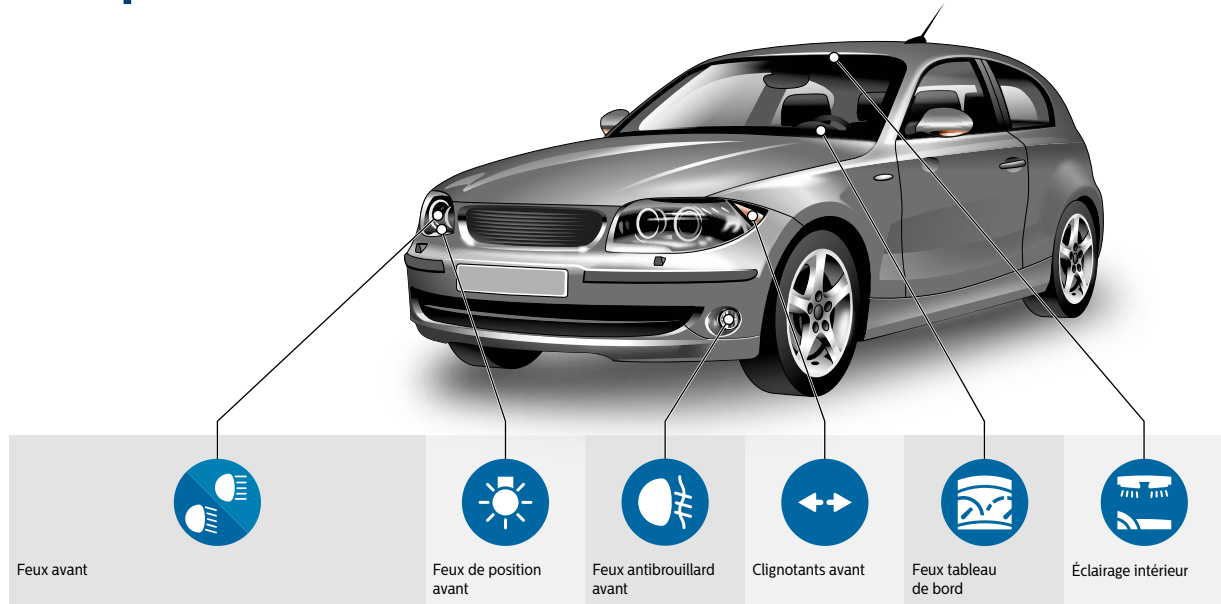
LED-HL [≈H1], [≈H4], [≈H7], [≈HB3/4],
[≈H11], [≈HIR2]
LED-FOG [≈H8/H11/H16]



Éclairage LED retrofit pour voitures et poids lourds

LED

Quel éclairage LED pour quelle fonction ?



Il est de votre responsabilité d'utiliser les ampoules LED retrofit conformément aux exigences légales applicables localement.



Éclairage boîte à gants	Feux de position arrière	Clignotants arrière	Feux antibrouillard arrière	Éclairage coffre	Lampes de plaque d'immatriculation	3ème feu stop	Feux stop	Feux de recul

X-tremeUltinon LED – Performances d'éclairage automobile d'origine pour les LED

LED-T10 [~W5W]	LED-T10 [~W5W]	LED-AMBER [~PY21W]	AMBER	LED-RED [~P21W]	LED-T10 [~W5W]	LED-RED [~P21W]	LED-RED [~P21W], [~P21/5W]	LED-T20-WHITE [~W21W]

LED-Fest 30/38/43 mm LED-(T20-)RED [~P21/5W], [~W21/5W] LED-AMBER [~WY21W] LED-RED [~W21W] LED-Fest 30/38/43 mm LED-Fest 30/38/43 mm LED-T20-RED [~W21W] LED-T20-RED [~W21W], [~W21/5W] LED-T20-WHITE [~W21W]

Ultinon LED – Le niveau supérieur de lumière blanche

LED-T10 [~W5W]	LED-RED [~P21/5W]	LED-AMBER [~PY21W]	AMBER	LED-RED [~P21W]	LED-T10 [~W5W]	LED-RED [~P21W]	LED-RED [~P21W], [~P21/5W]	LED-T20-WHITE [~W21W]

LED-Fest 30/38/43 mm LED-T20-RED [~W21/5W] LED-AMBER [~WY21W] LED-T20-RED [~W21W] LED-Fest 30/38/43 mm LED-Fest 30/38/43 mm LED-T20-RED [~W21W] LED-T20-RED [~W21/5W] LED-T20-WHITE [~W21W]

Adaptateur CANbus pour un contrôle optimal

--	--	--	--	--	--	--	--	--

*Adaptateur CANbus LED 21W inclus dans la boîte

Ultinon LED

Le niveau supérieur de lumière blanche

- Obtenez jusqu'à **160 %** de luminosité en plus* pour plus de visibilité
- Température de couleur pouvant atteindre jusqu'à **6 200 K** pour une **lumière blanche pure**
- Technologie **Philips SafeBeam** pour une conduite sans éblouissements
- Jusqu'à **8 ans de durée de vie**.

*En comparaison au standard minimum légal relatif aux lampes halogènes.



Halogène standard



Ultinon LED



**2
ans**

**+1
an
de garantie
prolongée**



Disponible en conditionnement X2



Disponible en



LED-HL [~H4]



LED-HL [~H7]



LED-FOG
[~H8/H11/H16]

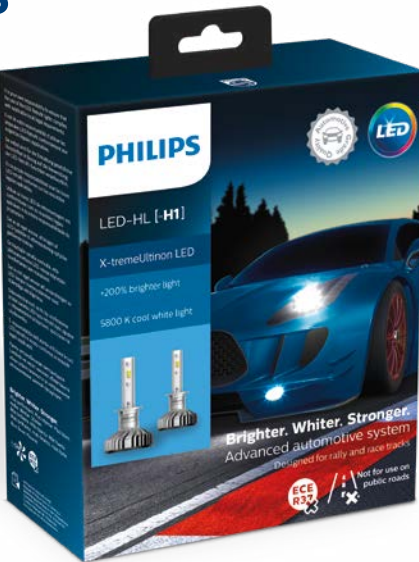
X-tremeUltinon LED

Plus performant. Plus intense. Plus blanc.

- Jusqu'à **+200 %** de luminosité* en plus
- Température de couleur pouvant atteindre jusqu'à **5 800 K** pour une **lumière blanc polaire**
- Technologie de refroidissement Philips : **AirCool, AirFlux, Ceralight^{**}**
- Technologie Philips SafeBeam pour une conduite sans éblouissements
- Jusqu'à **12 ans de durée de vie**
- **Extension de garantie possible** jusqu'à **5 ans**.

*En comparaison au standard minimum légal relatif aux lampes halogènes.

^{**}CeraLight : système de refroidissement pour LED-T10 en céramique pour une meilleure résistance à la chaleur et aux vibrations.



**2
ans**

**+3
ans
de garantie
prolongée**



Disponible en conditionnement X2



Halogène standard



X-tremeUltinon LED

Disponible en conditionnement X2



Disponible en



LED-HL [~H1]



LED-HL [~H11]



LED-HL
[~HB3/HB4]



LED-HL [~HIR2]

X-tremeUltinon LED gen2

Performance unique grâce à l'utilisation de LED de première monte automobile

- Technologie LED automobile **exclusive** grâce aux LED Altilon LUXEON Lumileds
- Jusqu'à **250 %** de luminosité homogène en plus*
- Température de couleur pouvant atteindre jusqu'à **5 800 K** pour une **lumière blanche froide**
- **Spectre optimal** pour une meilleure visibilité des panneaux routiers
- **IP65** : haute protection contre l'eau et la poussière
- Technologie de refroidissement Philips
- Technologie **Philips SafeBeam** pour une conduite sans éblouissements
- Jusqu'à **12 ans de durée de vie.**
- Jusqu'à **5 ans de garantie.**

*En comparaison au standard minimum legal relatif aux lampes halogènes.



2 ans +**3 ans** de garantie prolongée



Disponible en conditionnement X2



Disponible en



LED-HL [~H4]



LED-HL [~H7]



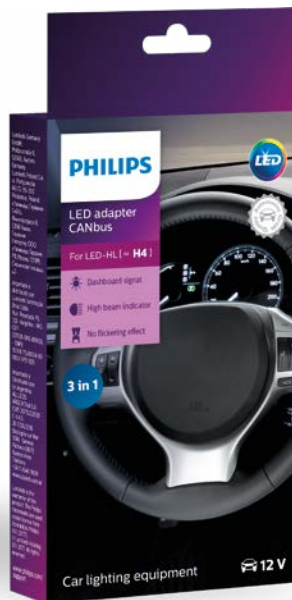
LED-FOG
[~H8/H11/H16]



Meilleur ajustement pour les lampes LED retrofit

- **Élimination des avertissements imprécis du tableau de bord**
- **Installation facile**
- Pas d'effet de clignotement*
- Indicateur de feux de route ACE entièrement fonctionnel**

Les utilisateurs peuvent rencontrer des difficultés lors de l'installation et de l'utilisation de lampes LED retrofit. Les adaptateurs Philips LED CANbus assurent un meilleur ajustement pour plus de tranquillité.



*Non applicable pour H7

**Seulement pour H4

Disponible en conditionnement X2



Disponible en



LED-CANBUS pour
LED-HL [~H4]
LED-HL [~H7]
LED-HL [~H8/H11/H18]



LED-CANBUS [~5W]
LED-CANBUS [~21W]



Il est de votre responsabilité d'utiliser les ampoules LED retrofit conformément aux exigences légales applicables localement.



Feux de route/position et feux antibrouillard LED 12 V

LED-HL [~H1] X-tremeUltinon



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
11258XUX2	12	25	P14,5s	06030331	8 719018 060303	-	8719018060310	-	6

LED-HL [~H4] X-tremeUltinon



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
11342XUWX2	12	22	P43t-38	06012931	8 719018 060129	-	8719018060136	-	6

LED-HL [~H4] Ultinon



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
11342ULWX2	12	15	P43t-38	39859531	8 727900 398595	-	8727900398601	-	6

LED-HL [~H7] X-tremeUltinon



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
11972XUWX2	12	25	PX26d	06014331	8 719018 060143	-	8 719 018 060 150	-	6

LED-HL [~H7] Ultinon



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
11972ULWX2	12	14	PX26d	39861831	8 727900 398618	-	8727900398625	-	6

LED-HL [~H11] X-tremeUltinon



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
11362XUX2	12	22	PGJ19-2	05202531	8 719018 052025	-	8719018052032	-	6

LED-HL [~HB3/HB4] X-tremeUltinon



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
11005XUWX2	12	25	P20d/P22d	39875531	8 727900 398755	-	8727900398762	-	6

LED-FOG [~H8/H11/H16] X-tremeUltinon



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
11366XUWX2	12	15.5	PGJ19-1/2/3	06016731	8 719018 060167	-	8 719 018 060 174	-	6

LED-FOG [~H8/H11/H16] Ultinon



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
11366ULWX2	12	10	PGJ19-1/2/3	39863231	8 727900 398632	-	8727900398649	-	6

LED-HL [~HIR2] X-tremeUltinon



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
11012XUX2	12	25	PX22d	05200131	8 719018 052001	-	8719018052018	-	6



Éclairage intérieur et de signalisation LED 12 V

LED-FEST 30 mm 4000 K X-tremeUltinon



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
129404000KX1	12	1	SV8,5-8	39714730	8 727900 397147	-	8727900397154	-	10

LED-FEST 30 mm 6000 K X-tremeUltinon



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
129416000KX1	12	1	SV8,5-8	39716130	8 727900 387223	-	8727900387230	-	10

LED-FEST 30 mm 6000 K Ultinon



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
11860ULWX1	12	0.6	SV8,5-8	05037330	8 719018 050373	-	8719018050380	-	10

LED-FEST 38 mm 4000 K X-tremeUltinon



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
128584000KX1	12	1	SV8,5-8	39706230	8 727900 703412	-	8727900703405	-	10

LED-FEST 38 mm 6000 K X-tremeUltinon



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
128596000KX1	12	1	SV8,5-8	39708630	8 727900 703399	-	8727900703382	-	10

LED-FEST 38 mm 6000 K Ultinon



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
11854ULWX1	12	0.6	SV8,5-8	05039730	8 719018 050397	-	8719018050403	-	10

LED-FEST 43 mm 4000 K X-tremeUltinon



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
129454000KX1	12	1	SV8,5-8	39710930	8 727900 397109	-	8727900397116	-	10

LED-FEST 43 mm 6000 K X-tremeUltinon



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
129466000KX1	12	1	SV8,5-8	39712330	8 727900 383416	-	8727900383423	-	10

LED-FEST 43 mm 6000 K Ultinon



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
11864ULWX1	12	0.6	SV8,5-8	05041030	8 719018 050410	-	8719018050427	-	10

LED-T10 [~W5W] 4000K X-tremeUltinon



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
127994000KX2	12	0.9	W2,1x9,5d	39594530	8 727900 395945	-	8727900395952	-	10

LED-T10 [~W5W] 4000K Ultinon



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
11961ULW4X2	12	0.6	W2,1x9,5d	5083030	8 719018 050830	-	8719018050847	-	10

LED-T10 [~W5W] 6000K X-tremeUltinon



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
127996000KX2	12	0.9	W2,1x9,5d	39596930	8 727900 395969	-	8727900395976	-	10

LED-T10 [~W5W] 6000K Ultinon



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
11961ULWX2	12	0.6	W2,1x9,5d	05031130	8 719018 050311	-	8719018050328	-	10

LED-T10 [~W5W] 8000K X-tremeUltinon



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
127998000KX2	12	0.9	W2,1x9,5d	39598330	8 727900 395983	-	8727900395990	-	10

Éclairage de signalisation LED 12 V

LED-RED [~P21/5W] X-tremeUltinon gen2



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
11499XURX2	12/24	0.3/2.2	BAY15d	05151630	8 719018 051516	-	8719018051523	-	10

LED-RED [~P21/5W] Ultinon



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
11499ULRX2	12	2.7	BAY15d	05025030	8 719018 050250	-	8719018050267	-	10

LED-RED [~P21W] X-tremeUltinon gen2



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
11498XURX2	12/24	2.3	BA15s	05157830	8 719018 051578	-	8719018051585	-	10

LED-RED [~P21W] Ultinon



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
11498ULRX2	12	2.7	BA15s	05023630	8 719018 050236	-	8719018050243	-	10



LED-WHITE [~P21W] X-tremeUltinon gen2



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
11498XUWX2	12/24	2.7	BA15S	05145530	8 719018 051455	-	8719018051486	-	10

LED-WHITE [~P21W] Ultinon



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
11498ULWX2	12	1.95	BA15s	05035930	8 719018 050359	-	8719018050366	-	10

LED-T20-WHITE [~W21W] X-tremeUltinon gen2



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
11065XUWX2	12/24	1.7	W3x16d	05146230	8 719018 051462	-	8719018051479	-	10

LED-T20-WHITE [~W21W] Ultinon



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
11065ULWX2	12	1.95	W3x16d	05033530	8 719018 050335	-	8719018050342	-	10

LED-T20-WHITE [~W21/5W] X-tremeUltinon gen2



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
11066XUWX2	12/24	0.3/1.8	w3x16q	05149330	8 719018 051493	-	8719018051509	-	10

LED-T20-RED [~W21W] X-tremeUltinon gen2



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
11065XURX2	12V/24V	2.1	W3x16d	05153030	8 719018 051530	-	8719018051547	-	10

LED-T20-RED [~W21W] Ultinon



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
11065ULRX2	12	2.7	W3x16d	05027430	8 719018 050274	-	8719018050281	-	10

LED-T20-RED [~W21/5W] X-tremeUltinon gen2



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
11066XURX2	12/24	0.3/2.2	W3x16q	05155430	8 719018 051554	-	8719018051561	-	10

LED-T20-RED [~W21/5W] Ultinon



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
11066ULRX2	12	2.7	W3x16q	05029830	8 719018 050298	-	8719018050304	-	10

LED-T20-AMBER [~WY21W] X-tremeUltinon gen2



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
11065XUAXM	12	1.8	W3x16d	05161530	8 719018 051615	-	8719018051622	-	10

Éclairage LED retrofit pour voitures et poids lourds



LED-T20-AMBER [≈WY21W] Ultinon



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
11065ULAX2	12	0.75	W3x16d	05075530	8 719018 050755	-	8719018050762	-	10

LED-AMBER [≈PY21W] X-tremeUltinon gen2



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
11498XUAXM	12	1.8	BAU15s	05159230	8 719018 051592	-	8719018051608	-	10

LED-AMBER [≈PY21W] Ultinon



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
11498ULAX2	12	0.75	BAU15s	05073130	8 719018 050731	-	8719018050748	-	10

Adaptateur CANbus LED 5 W

LED-CANbus [≈5W]



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
12956X2	12	5	-	39722230	8 727900 397222	-	8727900397239	-	10

LED-CANbus [≈21W]



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
18957X2	12	21	-	39587730	8 727900 395877	-	8727900395884	-	10

LED-CANbus for LED-HL [≈H4]



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
18960C2	12	10	-	39809030	8 727900 398090	-	8727900398106	-	10

LED-CANbus for LED-HL [≈H7]



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
18952C2	12	10	-	05064930	8 719018 050649	-	8719018050656	-	10

LED-CANbus for LED-FOG [≈H8/H11/H16]



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
18954C2	12	10	-	05066330	8 719018 050663	-	8719018050670	-	10

Bague de connexion LED pour LED-HL

Type B



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
11172BX2	-	-	-	05121930	8 719018 051219	-	8719018051226	-	20

Type C



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
11172CX2	-	-	-	05123330	8 719018 051233	-	8719018051240	-	20

Éclairage intérieur et de signalisation LED 24 V

LED-FEST 38 mm 6000 K X-tremeUltinon



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
249446000KX1	24	1	SV8,5	39718530	8 727900 384185	-	8727900384192	-	10

LED-FEST 43 mm 6000 K X-tremeUltinon



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
249466000KX1	24	1	SV8,5	39720830	8 727900 397208	-	8727900397215	-	10

LED-WHITE [≈P21W] X-tremeUltinon gen2



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
11498XUWX2	12/24	2.7	BA15S	05145530	8 719018 051455	-	8719018051486	-	10

LED-T20-WHITE [≈W21W] X-tremeUltinon gen2



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
11065XUWX2	12/24	1.7	W3x16d	05146230	8 719018 051462	-	8719018051479	-	10

LED-T20-WHITE [≈W21/5W] X-tremeUltinon gen2



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
11066XUWX2	12/24	0.3/1.8	W3x16q	05149330	8 719018 051493	-	8719018051509	-	10

LED-RED [≈P21W] X-tremeUltinon gen2



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
11498XURX2	12/24	2.3	BA15s	05157830	8 719018 051578	-	8719018051585	-	10

LED-RED [≈P21/5W] X-tremeUltinon gen2



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
11499XURX2	12/24	0.3/2.2	BAY15d	05151630	8 719018 051516	-	8719018051523	-	10

LED-T20-RED [≈W21W] X-tremeUltinon gen2



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
11065XURX2	12V/24V	2.1	W3x16d	05153030	8 719018 051530	-	8719018051547	-	10

LED-T20-RED [≈W21/5W] X-tremeUltinon gen2



Type number	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	ECE	Qté / emballage
11066XURX2	12/24	0.3/2.2	W3x16q	05155430	8 719018 051554	-	8719018051561	-	10



Il est de votre responsabilité d'utiliser les ampoules LED retrofit conformément aux exigences légales applicables localement.

La technologie d'éclairage en bref

www.philips.com/automotive

■ Arc électrique

La décharge lumineuse qui raccorde les deux électrodes d'une lampe HID xénon. Ce principe est comparable à celui d'un éclair. L'arc est créé par le starter haute tension et stabilisé et contrôlé par le ballast.

■ Ballast

Le ballast électronique qui contrôle une lampe HID xénon.

■ Blocage de la lumière UV

Verre de blocage qui absorbe la lumière UV créée par le filament ou l'arc électrique. Le blocage de la lumière UV est obligatoire pour toutes les lampes de voitures conformes à la norme CEE, car la lumière UV peut endommager le cache en plastique de la lampe.

Voir aussi Verre à quartz.

■ Brûleur

Le brûleur est la partie en verre d'une lampe halogène ou HID xénon dans laquelle l'émission de lumière est générée. Elle est composée de verre trempé ou à quartz et contient le filament et les deux électrodes.

■ Candela (cd)

Unité de l'intensité lumineuse qui mesure la quantité de puissance lumineuse émise par une source dans une direction donnée.

■ CeraLight

Système de refroidissement qui a recours à un matériau céramique permettant d'accroître la chaleur et la résistance aux vibrations.

■ Certification IP65

Protection contre la pénétration de poussières et les éclaboussures, qui améliore la durabilité.

■ Culot

Partie inférieure de la lampe garantissant un raccordement mécanique et électrique adéquats à l'unité de la lampe de la voiture. Sa précision est importante pour une forme de faisceau adéquate.

■ Conformité EMI

Normes automobiles liées à l'interférence électromagnétique.

■ D(...)

Nomenclature pour les lampes HID xénon, où D signifie « décharge ». Versions techniques disponibles :

D1S, D1R, D2S, D2R, D3S, D3R, D4S, D4R et D5S.

D1 et D2 Premières lampes introduites en 1991 D3 et D4

Lampes exemptes de mercure qui remplacent les D1 et D2

Pour les modèles D1 et D3, le starter haute tension est déjà intégré dans le culot de la lampe. Le type S est utilisé avec des systèmes de lentilles de projecteurs (à lentilles).

La version R est utilisée dans les réflecteurs ouverts et présente un revêtement additionnel sur le tube externe (rayures fines) qui bloque certaines zones pour éviter l'éblouissement. La lampe D5S à 25 watts est dotée d'un starter intégré et d'un ballast intégré.

■ DOT

Le département des transports des États-Unis qui préside aux fonctions d'administration des transports autoroutier, aérien, ferroviaire, maritime et autres. Son rôle est similaire à celui de la Commission économique pour l'Europe (CEE).

■ DRL

Feux diurnes (Daytime Running Lights).

■ Durée de vie

Les données statistiques indiquant le taux de défaillances d'un pourcentage de lampes fonctionnant à une tension spécifique au cours d'une période donnée. Indication des données de durée de vie courantes :

B3 Moment où, statistiquement, 3 % des échantillons d'essai ont connu une défaillance

TC Moment où 63 % des échantillons d'essai ont connu une défaillance.

■ ECE

Commission économique pour l'Europe. L'une des cinq commissions régionales de l'Organisation des Nations Unies (ONU), basée à Genève, contribuant à améliorer l'efficacité de l'ONU à travers la mise en œuvre des résultats des conférences et sommets mondiaux de l'ONU. La CEE est chargée d'harmoniser les spécifications techniques pour les véhicules dont les réglementations sont également obligatoires dans de nombreux pays en dehors de l'Europe.

■ ECE R

Il s'agit de la Réglementation CEE.

Exemples pour l'éclairage des véhicules :

R37 Lampes à filament

R99 Sources lumineuses à décharge de gaz

R48 Installation de l'éclairage et dispositifs de signalisation lumineuse

■ Éclairage xénon

Phares avec lampes HID.

Voir aussi D(...), Lampe à décharge, HID.

■ Éclairement (lux)

Contrairement au flux (lumens), qui mesure la quantité de lumière totale émise par une source lumineuse, l'éclairement décrit la quantité de flux lumineux par unité de surface, par exemple sur la route. On le mesure au moyen d'un luxmètre.

■ Electrodes

Conducteurs électriques positionnés face à face dans le récipient d'une lampe à décharge de gaz. L'arc électrique, qui émet de la lumière, est produit entre les électrodes.

■ Festoon

Une lampe en forme de tube avec des contacts à chaque extrémité telle que C5W, couramment utilisée pour l'éclairage intérieur et des plaques d'immatriculation.

■ Filament

Un fil de tungstène torsadé qui émet de la lumière.

■ Forme de faisceau asymétrique

Une forme de faisceau d'offset pour les applications à faisceau réduit. Fournit un faisceau plus long sur la bande de circulation plutôt que sur la bande opposée, évitant ainsi d'éblouir les conducteurs qui circulent en sens inverse.

■ H(...)

Nomenclature pour les lampes halogènes. H = halogène. Les lampes sont numérotées consécutivement.

Les types les plus courants sont les suivants :

H1 Première lampe halogène (filament unique).

H4 Double filament pour les applications à faisceau réduit et élevé dans une seule unité de phare.

H7 Lampe halogène la plus courante en Europe pour faisceau réduit, faisceau élevé et éclairage antibrouillard.

■ Flux lumineux (lumens)

La quantité totale de lumière émise par une source lumineuse dans toutes les directions.

■ Halogène

Un gaz utilisé pour créer le processus du cycle halogène dans une lampe. Pendant le fonctionnement, les molécules de tungstène s'évaporent du tungstène. Pendant le processus du cycle, elles se combinent avec les molécules halogènes et retombent sur le fil. Cela permet de prolonger la durée de vie d'une lampe et son fonctionnement à une intensité plus élevée. Les lampes halogènes contiennent un remplissage halogène à haute pression. Les lampes à incandescence non halogènes utilisent souvent un vide.

■ HB(...)

Le nom CEE des types de lampes nord-américaines originales qui ont été approuvées pour une utilisation en Europe également. Par exemple :

HB3 fait référence à 9005 et HB4 fait référence à 9006.

■ Hg

Symbol du mercure (latin : hydrargyrum). Les types de lampes xénon D1 et D2 contiennent encore près d'un tiers de la quantité de mercure d'une lampe domestique normale à faible consommation. Les modèles D3, D4 et D5 sont totalement exempts de mercure.

■ HID

À décharge et haute intensité. Nom technique correct pour une lampe xénon.

Voir aussi lampes à décharge de gaz, lampe xénon, système xénon.

■ HiPerVision

Gamme de lampes de signalisation très compactes avec filaments à haute précision et une longue durée de vie. Pour une utilisation dans les feux de signalisation, les lampes antibrouillard, les feux arrières et diurnes.

■ Kelvin (K)

Une unité de mesure de la température basée sur une échelle absolue, où zéro (moins 273° C) représente le point où tout mouvement thermique cesse. Avec l'éclairage, il s'agit toutefois d'une mesure de la température de couleur. Plus la température de couleur est élevée, plus blanche et froide la lumière paraît.

■ Lampe à décharge

Le terme technique exact pour une lampe xénon est « lampe à décharge haute intensité ». La lumière est émise par un arc électrique produit entre deux électrodes.

Voir aussi Lumière HID et xénon

■ LED

Diode électroluminescente.

■ Lumen (lm)

Unité de flux lumineux.

■ Luminance

L'intensité de la lumière émise depuis une surface par unité de surface dans une direction donnée, depuis, par exemple, le filament ou l'arc électrique d'une lampe HID xénon. Un indicateur important de la quantité de lumière qu'une unité de phare fournit sur la route.

Cette unité est le candela/m²(cd/m²).

■ Lux (lx)

Unité d'éclairement. 1 Lux = 1 lm/m².

Voir aussi Éclairement.

■ LUXEON®

Technologie de puces Lumileds.

■ Luxmètre

Dispositif de mesure de l'éclairement.

■ Marquage E

La marque d'homologation CEE. Le chiffre qui suit le « E » indique dans quel pays l'homologation a été octroyée. Par exemple : E1 indique l'Allemagne et E2 indique la France. Une approbation accordée par un membre CEE est valable pour tous les États membres et est généralement

adoptée par les réglementations nationales. De petits écarts minimes sont possibles.

■ Pb

Symbol du plomb (latin : plumbum). Toutes les lampes automobiles Philips sont **exemptes de plomb**.

■ Qualité de classe automobile

Les produits estampillés Qualité de classe automobile Philips sont conçus et développés selon des processus de contrôle qualité stricts (comprenant les normes ISO applicables), ce qui garantit des normes de production élevées constantes.

■ Starter à haute tension

Crée des impulsions à haute tension d'environ 20 000 volts pour allumer l'arc électrique dans une lampe HID xénon.

■ Système xénon

Un système xénon complet est composé de la lampe HID, d'un starter haute tension et du ballast électronique qui contrôle l'arc électrique.

■ Technologie AirCool

Système de refroidissement intelligent qui détourne la chaleur des composants essentiels de la lampe.

■ Technologie AirFlux

Une gestion thermique optimale entraînant une durée de vie plus longue (refroidissement passif à l'aide d'un dissipateur de chaleur).

■ Technologie SafeBeam

Technologie qui projette la lumière exactement là où elle est nécessaire sur la route.

■ Tension à bord

La tension électrique dans le tableau de bord du véhicule. Dans les voitures, la tension opérationnelle au connecteur de la lampe varie généralement entre 13 et 14 volts (V). La tension d'essai officielle pour les lampes halogènes est de 13,2 V selon la norme ECE R37.

Pour les camions avec un tableau de bord de 24 V, la tension d'essai est de 28 V.

La tension du tableau de bord a un impact tangible sur la durée de vie des lampes à filament. En général, une hausse de 5 % de la tension se traduit par une baisse de 50 % de la durée de vie.

■ Température de couleur

Mesure thermique de la couleur de lumière. Dérivée de la couleur émise par un « corps noir » qui est chauffé jusqu'à une certaine température (se reporter également aux Kelvin).

■ Tungstène

Matériau du filament et de l'électrode.

■ Verre à quartz

Verre résistant aux températures élevées et à la pression pour lampes HID halogènes et xénon. Le verre présente également un revêtement spécial pour bloquer la lumière ultraviolette (UV) nuisible.

■ Wedge Culot

Lampe avec un culot en verre, telle que W5W. Utilisé principalement pour l'éclairage des parkings, les feux clignotants et l'éclairage intérieur.

■ Xénon (Xe)

Un des gaz nobles. Couramment utilisé pour faire référence aux lampes HID.

■ Zone de défilement

La ligne entre les zones brillantes et sombres d'une lumière à faible largeur de faisceau. Au-dessus de la zone de défilement, la quantité de lumière est limitée afin d'éviter d'éblouir le trafic entrant.

Emballages spécimen

Découvrez la solution parfaite contre le vol pour votre magasin.



VP VisionPlus



**LLECO LongLife
EcoVision**



XV X-tremeVision



WHV WhiteVision



RV RacingVision



VI Xenon Vision



XV2 Xenon X-tremeVision gen2



WHV2 Xenon WhiteVision gen2



SY Xenon LongerLife

Informations de commande

Description	Type number	GOC	EAN1	EAN3
12V halogen				
H1 VP SF	56252SF	39991228	8727900399912	8727900399929
H4 VP SF	56293SF	39010028	8727900390100	8727900390117
H7 VP SF	56295SF	39012428	8727900390124	8727900390131
H1 VP BF	56279BF	26949730	8718696269497	8718696269503
H4 VP BF	56278BF	26947330	8718696269473	8718696269480
H7 VP BF	56277BF	26945930	8718696269459	8718696269466
H1 LLECO SF	56261SF	26909128	8718696269091	8718696269107
H4 LLECO SF	56292SF	39002528	8727900390025	8727900390032
H7 LLECO SF	56294SF	39004928	8727900390049	8727900390056
H1 LLECO BF	56273BF	26939830	8718696269398	8718696269404
H4 LLECO BF	56270BF	26933630	8718696269336	8718696269343
H7 LLECO BF	56268BF	26927530	8718696269275	8718696269282
H1 XV+ SF	56400SF	26957230	8718696269572	8718696269589
H4 XV+ SF	56399SF	26955830	8718696269558	8718696269565
H7 XV+ SF	56364SF	26953430	8718696269534	8718696269541
H1 XV+ BF	56406BF	26969530	8718696269695	8718696269701
H4 XV+ BF	56405BF	26967130	8718696269671	8718696269688
H7 XV+ BF	56404BF	26965730	8718696269657	8718696269664
H1 WHV SF	56403SF	26963328	8718696269633	8718696269640
H4 WHV SF	56402SF	26962628	8718696269626	8718696269619
H7 WHV SF	56401SF	26959628	8718696269596	8718696269602
H1 WHV BF	56409BF	26975630	8718696269756	8718696269763
H4 WHV BF	56408BF	26973230	8718696269732	8718696269749
H7 WHV BF	56407BF	26971830	8718696269718	8718696269725
H4 ColorVision Green SF	56262SF	26911428	8718696269114	8718696269121

Description	Type number	GOC	EAN1	EAN3
Xenon				
H4 RV SF	56648SF	27010330	8718696270103	8718696270110
H4 RV BF	56649BF	27012730	8718696270127	8718696270134
H7 RV SF	56650SF	27014130	8718696270141	8718696270158
H7 RV BF	56651BF	27016530	8718696270165	8718696270172
Xenon				
D1S Vision S1	85415VISF	36504733	8727900365047	8727900365054
D2S Vision S1	85122VISF	36507833	8727900365078	8727900365085
D2R Vision S1	85126VISF	36511533	8727900365115	8727900365122
D3S Vision S1	42403VISF	36515333	8727900365153	8727900365160
D1S XV2 SF	56643SF	39655333	8727900396553	8727900396560
D2S XV2 SF	56644SF	39657733	8727900396577	8727900396584
D2RXV2 SF	56645SF	39659133	8727900396591	8727900396607
D3S XV2 SF	56646SF	39661433	8727900396614	8727900396621
D4SXV2 SF	56647SF	39663833	8727900396638	8727900396645
D1S WHV2 SF	56640SF	39649233	8727900396492	8727900396508
D2S WHV2 SF	56641SF	39651533	8727900396515	8727900396522
D3S WHV2 SF	56642SF	39653933	8727900396539	8727900396546

Images non-contractuelles, pouvant être modifiées.

Comprendre les codes de commande Philips

Tous nos produits d'éclairage automobile peuvent être commandés à l'aide des **codes de commande Philips**. Les codes de commande Philips permettent d'identifier le **type de lampe**, la **gamme de produits** et le **type d'emballage**.

Exemple: **12972RVB1**, H7 RacingVision, blister simple

12972

1/ Type de lampe

RV

2/ Gamme de produits

B1

3/ Type d'emballage

3/ types d'emballage



Pack commercial
Matériau carton
Contenu C1 1 lampe
Contenu CP 10 lampes
Type d'emballage C1/CP



Blister simple
Matériau carton/plastic
Contents 1 lampe
Type d'emballage B1



Blister double
Matériau carton/plastique
Contents 2 lampes
Type d'emballage B2



Pack spécial
Matériau plastique
Contenu S2 2 lampes
Contenu SM 4 lampes
(2 phares, 2 lampes de position)
Type d'emballage S2/SM



Blister simple xénon
Matériau carton/plastique
Contenu 1 lampe
Type d'emballage S1



LED X1/X2 blister
Matériau carton/plastique
Contenu X1 1 lampe
Contenu X2 2 lampes
Types d'emballage X1/X2

1/ Type de lampe

Chaque **type de lampe** est désigné par Philips avec un numéro unique, appelé « type de lampe ».

- Toutes les lampes 12 V commencent par 12 (par exemple 12972 pour H7 12V)
- Toutes les lampes 24 V commencent par 13 (par exemple 13972 pour H7 24V)

2/ Gamme de produits

La plupart des types de lampes sont disponibles dans différentes gammes de produits. Ces dernières sont indiquées par un **code couleur**.

Code couleur

	Vision Jusqu'à 30 % de visibilité en plus	Gamme PR
	VisionPlus Jusqu'à 60 % de visibilité en plus	Gamme VP
	X-tremeVision Jusqu'à 130 % plus lumineux	Gamme XV+
	X-tremeVision G-force Jusqu'à 130% plus lumineux	Gamme XVG
	LongLife EcoVision Durée de vie jusqu'à 1 500 h	Gamme LLECO
	WhiteVision Effet xénon blanc intense	Gamme WHV ou BVU

	WhiteVision ultra Aspect blanc vif	Gamme WVU
	RacingVision Jusqu'à 150 % plus lumineux	Gamme RV
	Standard	Gamme
	Ultinon LED Le niveau supérieur de lumière blanche	Gamme UL
	X-tremeUltinon LED Plus performant. Plus intense. Plus blanc.	Gamme XU

Illustrations techniques Culots

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

Index des produits par Type number

Halogène Éclairage automobile 12 V

Type number	Type	Gamme	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	Page
12023CP	H5W	Standard	12	5	BA9s	51270928	8711559512709	8711559512464	8727900371222	24
12024CP	H10W	Standard	12	10	BA9s	52941728	8711559529417	8711559529424	8727900371192	25
12025CP	H20W	Standard	12	20	BA9s	87600328	8711500876003	8711500876010	8727900371154	25
12036B2	H6W	Standard	12	6	BAX9s	24720930	8711500247209	–	8711500247216	24
12036BVC	H6W	WhiteVision	12	6	BAX9s	87609628	8711500876096	8711500876102	8727900370720	25
12036CP	H6W	Standard	12	6	BAX9s	87603428	8711500876034	8711500876041	8727900370676	24
12036WHVB2	H6W	WhiteVision	12	6	BAX9s	37467430	8711500245670	–	8727900374681	25
12040VPB2	WBT10	VisionPlus	12	6	W2,1x9,5d	52416030	8711559524160	–	8711559524184	26
12059C1	H27W/1	Standard	12	27	PG13	52854030	8711559528540	–	8727900370799	21
12060C1	H27W/2	Standard	12	27	PGJ13	52857130	8711559528571	–	8727900370805	21
12061CP	W2,3W	Standard	12	2,3	W2x4,6d	48330028	8711500483300	8711500483317	8727900391640	25
12065B2	W21W	Standard	12	21	W3x16d	70146330	8727900701463	–	8727900701470	26
12065CP	W21W	Standard	12	21	W3x16d	47135228	8711500471352	8711500471369	8727900391107	26
12066B2	W21/5W	Standard	12	21/5	W3x16q	69739130	8727900697391	–	8727900697407	26
12066CP	W21/5W	Standard	12	21/5	W3x16q	47138328	8711500471383	8711500471390	8727900391091	26
12067B2	W16W	Standard	12	16	W2,1x9,5d	40587630	8711500405876	–	8711559521053	26
12067CP	W16W	Standard	12	16	W2,1x9,5d	48272328	8711500482723	8711500482730	8727900391626	26
12071B2	WY21W	Standard	12	21	WX3x16d	69741430	8727900697414	–	8727900697421	26
12071CP	WY21W	Standard	12	21	WX3x16d	52539628	8711559525396	8711559525402	8727900391688	26
12085C1	PS19W	Standard	12	19	PG20/1	69653030	8727900696530	–	8727900390988	30
12085LLC1	PS19W	LongLife	12	19	PG20/1	70046630	8727900700466	–	8727900390926	30
12086FFC1	PS24W	Standard	12	24	PG20/3	70044230	8727900700442	–	8727900390919	30
12088CP	PR21W	Standard	12	21	BAW15s	48531128	8711500485311	8711500485328	8727900391589	23
12093NACP	RY10W	Standard	12	10	BAU15s	48362128	8711500483621	8711500483638	8727900391619	24
12146CP	HY21W	Standard	12	21	BAW9s	35244328	8727900352443	8727900352450	8727900370867	25
12174NAHTRC1	PWY24W	Standard	12	24	WP3,3x14,5/4	39202930	8727900392029	–	8727900397345	31
12174SVHTRC1	PWY24W	SilverVision+	12	24	WP3,3x14,5/4	39200530	8727900392005	–	8727900397352	31
12177C1	PW16W	Standard	12	16	WP3,3x14,5/8	39623230	8727900396232	–	8727900396249	30
12180SV+C1	PSY24W	SilverVision+	12	24	PG20/4	70379530	8727900703795	–	8727900390841	31
12182HTRC1	PW24W	Standard	12	24	WP3,3x14,5/3	39196130	8727900391961	–	8727900397369	31
12188NAC1	PSY24W	Standard	12	24	PG20/4	69668430	8727900696684	–	8727900390834	30
12190NAC1	PY24W	Standard	12	24	PGU20/4	69690530	8727900696905	–	8727900390803	31
12197HTRC1	HiPerVision LCP	Standard	13,5	24	HPSL 2A	39621830	8727900396218	–	8727900396225	30
12256B2	W3W	Standard	12	3	W2,1x9,5d	52410830	8711559524108	–	8711559524122	25
12256CP	W3W	Standard	12	3	W2,1x9,5d	48144328	8711500481443	8711500481450	8727900391664	25
12258LLECOB1	H1	LongLife EcoVision	12	55	P14,5s	36196430	8727900361964	–	8727900361971	16
12258LLECOC1	H1	LongLife EcoVision	12	55	P14,5s	36187230	8727900361872	–	8727900370683	16
12258LLECO2	H1	LongLife EcoVision	12	55	P14,5s	36255828	8727900362558	–	8727900362565	16
12258PRB1	H1	Vision	12	55	P14,5s	47516930	8711500475169	–	8711500475176	16
12258PRC1	H1	Vision	12	55	P14,5s	47518360	8711500475183	8727900363791	8711500475190	16
12258SPC1	H1	Spot	12	55	P14,5s	40460230	8711500404602	–	8727900370690	16
12258VPB1	H1	VisionPlus	12	55	P14,5s	36320330	8727900363203	–	8727900363197	16
12258VPS2	H1	VisionPlus	12	55	P14,5s	36322728	8727900363227	–	8727900363210	16
12258WHVB1	H1	WhiteVision	12	55	P14,5s	37156730	8727900371567	–	8727900371574	16
12258WHVSM	H1	WhiteVision	12	55	P14,5s	78884928	8711500788849	–	8711500788856	16
12258XVG52	H1	X-tremeVision G-force	12	55	P14,5s	35520828	8727900355208	–	8727900355215	16
12258XVGB1	H1	X-tremeVision G-force	12	55	P14,5s	35522230	8727900355222	–	8727900355239	16
12258XV+B1	H1	X-tremeVision	12	55	P14,5s	37164230	8727900371642	–	8727900371659	16
12258XV+S2	H1	X-tremeVision	12	55	P14,5s	37166628	8727900371666	–	8727900371673	16
12271AC1	PCY16W	HiPerClick	12	16	PU20d/2	38965430	8727900389654	–	8727900391152	30
12274SV+C1	PY24	SilverVision+	12	24	PGU20/4	69678330	8727900696783	–	8727900390780	31
12275NAC1	PSY19W	Standard	12	19	PG20/2	52735230	8711559527352	–	8727900390858	30
12276C1	PSX24W	Standard	12	24	PG20/7	69676930	8727900696769	–	8727900390902	30
12277C1	P13W	Standard	12	13	PG18,5d-1	69672130	8727900696721	–	8727900391008	30
12278C1	PSX26W	Standard	12	26	PG18,5d/3	38874930	8727900388749	–	8727900390896	31
12311C1	H2	Standard	12	55	X511	47752130	8711500477521	–	8727900370782	16
12336LLECOC1	H3	LongLife EcoVision	12	55	PK22s	77704130	8711500777041	–	8711500779366	17
12336PRB1	H3	Vision	12	55	PK22s	69561130	8711500695611	–	8711500695628	16
12336PRC1	H3	Vision	12	55	PK22s	69534560	8711500695345	8711500775696	8711500695352	16
12336WHVB1	H3	WhiteVision	12	55	PK22s	77951930	8711500779519	–	8711500779526	17
12342CPB2	H4	ColorVision Blue	12	60/55	P43t-38	36793528	8727900367935	–	8727900367942	18

Halogène Éclairage automobile 12 V

Type number	Type	Gamme	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	Page
12342CVPYS2	H4	ColorVision Yellow	12	60/55	P43t-38	36789828	8727900367898	-	8727900367904	17
12342LLECOB1	H4	LongLife EcoVision	12	60/55	P43t-38	36198830	8727900361988	-	8727900361995	17
12342LLECOC1	H4	LongLife EcoVision	12	60/55	P43t-38	36189630	8727900361896	-	8727900370836	17
12342LLECOS2	H4	LongLife EcoVision	12	60/55	P43t-38	36257228	8727900362572	-	8727900362589	17
12342PRB1	H4	Vision	12	60/55	P43t-38	47480330	8711500474803	-	8711500474810	17
12342PRC1	H4	Vision	12	60/55	P43t-38	49099560	8711500490995	8711500827807	8711500490988	17
12342PRC2	H4	Vision	12	60/55	P43t-38	78028760	8711500780287	8711500780294	8711500780300	17
12342RVB1	H4	RacingVision	12	60/55	P43t-38	00022430	8719018000224	-	8719018000231	18
12342RVS2	H4	RacingVision	12	60/55	P43t-38	00020028	8719018000200	-	8719018000217	18
12342VPB1	H4	VisionPlus	12	60/55	P43t-38	39934930	8727900399349	-	8727900399332	17
12342VPC2	H4	VisionPlus	12	60/55	P43t-38	37435360	8727900374353	8727900374360	8727900374377	17
12342VPS2	H4	VisionPlus	12	60/55	P43t-38	39925728	8727900399257	-	8727900350937	17
12342WHVB1	H4	WhiteVision	12	60/55	P43t-38	22103230	8711500221032	-	8711500221049	18
12342WHVSM	H4	WhiteVision	12	60/55	P43t-38	78886328	8711500788863	-	8711500788870	18
12342WVUB1	H4	WhiteVision ultra	12	60/55	P43t-38	35489830	8727900354898	-	8727900354881	18
12342WVUSM	H4	WhiteVision ultra	12	60/55	P43t-38	35490428	8727900354904	-	8727900354911	18
12342XVGS2	H4	X-tremeVision G-force	12	60/55	P43t-38	35525328	8727900355253	-	8727900355284	17
12342XVGB1	H4	X-tremeVision G-force	12	60/55	P43t-38	35529130	8727900355291	-	8727900355390	17
12342XV+B1	H4	X-tremeVision	12	60/55	P43t-38	22107030	8711500221070	-	8711500221087	17
12342XV+S2	H4	X-tremeVision	12	60/55	P43t-38	22109428	8711500221094	-	8711500221100	17
12356CP	H21W	Standard	12	21	BAY9s	87989928	8711500879899	8711500879905	8727900371116	25
12360B1	H8	Standard	12	35	PGJ19-1	82416530	8711500824165	-	8727900362909	19
12360C1	H8	Standard	12	35	PGJ19-1	47582430	8711500475824	-	8727900371017	19
12360WHVB1	H8	WhiteVision	12	35	PGJ19-1	37471130	8727900374711	-	8727900374728	19
12361B1	H9	Standard	12	65	PGJ19-5	36308130	8727900363081	-	8727900363098	19
12361C1	H9	Standard	12	65	PGJ19-5	47584830	8711500475848	-	8727900371000	19
12362LLECOB1	H11	LongLife EcoVision	12	55	PGJ19-2	36310430	8727900363104	-	8727900363111	20
12362LLECOC1	H11	LongLife EcoVision	12	55	PGJ19-2	36194030	8727900361940	-	8727900370744	20
12362PRB1	H11	Vision	12	55	PGJ19-2	36428630	8727900364286	-	8727900364293	20
12362PRC1	H11	Vision	12	55	PGJ19-2	36430930	8727900364309	-	8727900370751	20
12362WHVB1	H11	WhiteVision	12	55	PGJ19-2	37469830	8727900374698	-	8727900374704	20
12362XVGB1	H11	X-tremeVision G-force	12	55	PGJ19-2	00119130	8719018001191	-	8719018001207	20
12366C1	H16	Standard	12	19	PGJ19-3	36856730	8727900368567	-	8727900370775	20
12396NAB2	WY5W	Standard	12	5	W2,1x9,5d	40058130	8711500400581	-	8711500400598	26
12396NACP	WY5W	Standard	12	5	W2,1x9,5d	53002428	8711559530024	8711559530031	8727900390889	26
12401CP	Stop P22	Standard	12	15	BA15s	87821228	8711500878212	8711500878229	8711500790538	23
12445CP	Stop P25	Standard	12	18	BA15s	48440628	8711500484406	8711500484413	8727900391602	23
12475B1	R2	R2 Visio	12	45/40	P45t-41	24716230	8711500247162	-	8711500247179	22
12475C1	R2	R2 Visio	12	45/40	P45t-41	40466430	8711500404664	-	8727900371130	22
12495CP	PR21/5W	Standard	12	21/5	BAW15d	48873228	8711500488732	8711500488749	8727900391572	23
12496LLECOCP	PY21W	LongLife EcoVision	12	21	BAU15s	38218128	8727900382181	8727900382198	8727900391084	23
12496NAB2	PY21W	Standard	12	21	BAU15s	52372930	8711559523729	-	8711559523743	23
12496NACP	PY21W	Standard	12	21	BAU15s	52534173	8711559525341	8711559525358	8711559525365	23
12496SVB2	PY21W	SilverVision	12	21	BAU15s	31117730	8711500311177	-	8711500311191	23
12498B2	P21W	Standard	12	21	BA15s	5549130	8711500055491	-	8711559520131	22
12498CP	P21W	Standard	12	21	BA15s	49078073	8711500490780	8711500490797	8711500490803	22
12498LLECOB2	P21W	LongLife EcoVision	12	21	BA15s	38210530	8727900382105	-	8727900382112	22
12498LLECOCP	P21W	LongLife EcoVision	12	21	BA15s	38198628	8727900381986	8727900381993	8727900391695	22
12498VPB2	P21W	VisionPlus	12	21	BA15s	36318030	8727900363180	-	8727900363173	22
12499B2	P21/5W	Standard	12	21/5	BAY15d	5545330	871150055453	-	8711559520148	23
12499CP	P21/5W	Standard	12	21/5	BAY15d	48159773	8711500481597	8711500481603	8711500481610	23
12499LLECOB2	P21/5W	LongLife Ecovision	12	21/5	BAY15d	38212930	8727900382129	-	8727900382136	22
12499LLECOCP	P21/5W	LongLife Ecovision	12	21/5	BAY15d	38201328	8727900382013	8727900382020	8727900391053	22
12499VPB2	P21/5W	VisionPlus	12	21/5	BAY15d	36316630	8727900363166	-	8727900363159	22
12505CP	W2W	Standard	12	2	W2x4,6d	48327028	8711500483270	8711500483287	8727900391657	25
12516B2	W1,2W	Standard	12	1.2	W2x4,6d	5554530	871150055545	-	8711500417763	25
12516CP	W1,2W	Standard	12	1.2	W2x4,6d	48153573	8711500481535	8711500481542	8711500481559	25
12521CP	WBT5	Standard	12	1	W2x4,6d	48321828	8711500483218	8711500483225	8727900391671	25
12580C1	H15	Standard	12	55/15	PGJ23t-1	02000030	8719018020000	-	8719018020024	20
12580B1	H15	Standard	12	55/15	PGJ23t-1	02001730	8719018020017	-	8719018020031	20
12594B2	P21/4W	Standard	12	21/4	BAZ15d	40485530	8711500404855	-	8711500471017	22
12594CP	P21/4W	Standard	12	21/4	BAZ15d	48433828	8711500484338	8711500484345	8727900391565	22
12597B2	Bax 8,3s/1,35 black	Standard	12	1.2	B8,3s/1,35	53018530	8711559530185	-	8711559530192	28
12597CP	Bax 8,3s/1,35 black	Standard	12	1.2	B8,3s/1,35	48365228	8711500483652	8711500483669	8727900390957	28
12598B2	Bax 8,5d/2 black	Standard	12	1.2	B8,5d/2	40588330	8711500405883	-	8711500405890	28

Halogène Éclairage automobile 12 V

Type number	Type	Gamme	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	Page
12598CP	Bax 8,5d/2 black	Standard	12	1.2	B8,5d/2	48387428	8711500483874	8711500483881	8727900390964	28
12600CP	Bax 8,5d/2 green	Standard	12	2	B8,5d/2	48393528	8711500483935	8711500483942	8727900390971	28
12602CP	Bax 8,3s/1,5 blue	Standard	12	2	B8,3s/1,5	48396628	8711500483966	8711500483973	8727900390995	28
12603CP	Bax 8,5d/1,5 blue	Standard	12	1.2	B8,5d/1,5	48399728	8711500483997	8711500484000	8727900391015	28
12604CP	B8,5d green	Standard	12	2	B8,5d	40508128	8711500405081	8711500404589	8727900391022	28
12611CP	BX8,4d olive green	Standard	12	1.3	BX8,4d	77432328	8711500774323	8711500774330	8711500779397	29
12614CP	B10d brown halogen	Standard	12	3	B10d	52805228	8711559528052	8711559512723	8727900370928	28
12615CP	B10d black halogen	Standard	12	5	B10d	52807628	8711559528076	8711500243768	8727900370911	28
12620B1	R2	Standard	12	45/40	P45t-41	5543930	8711500055439	-	8711559525327	22
12620C1	R2	Standard	12	45/40	P45t-41	40085730	8711500400857	-	8711500779359	22
12620B1	BX8,4d light blue	Standard	12	1.2	BX8,4d	51384328	8711559513843	8711500244154	8727900370904	29
12624CP	BX8,4d orange	Standard	12	1.1	BX8,4d	51411628	8711559514116	8711500245137	8727900370898	29
12625CP	BX8,4d black	Standard	12	1.2	BX8,4d	51409328	8711559514093	8711500244420	8727900371208	29
12626CP	BX8,4d light green	Standard	12	2	BX8,4d	51412328	8711559514123	8711500246066	8727900370942	29
12627CP	BX8,4d beige	Standard	12	1.5	BX8,4d	51414728	8711559514147	8711500247414	8727900370959	29
12629CP	BX8,4d beige	Standard	12	1.8	BX8,4d	51488828	8711559514888	8711559512488	8727900371031	29
12637CP	B8,5d beige	Standard	12	1.5	B8,5d	51487128	8711559514871	8711500400178	8727900371048	28
12638CP	BX8,5d white	Standard	12	1.12	BX8,5d	48846628	8711500488466	8711500488473	8727900391503	29
12643LLC1	H18	LongLife EcoVision	12	65	PY26d-1	35603830	8727900356038	-	8727900356045	20
12644LLC1	H19	LongLife EcoVision	12	60/55	PU43t-3	35605230	8727900356052	-	8727900356069	20
12814B2	R10W	Standard	12	10	BA15s	5547730	8711500055477	-	8711500417718	24
12814CP	R10W	Standard	12	10	BA15s	48341673	8711500483416	8711500483423	8711500483430	24
12818CP	Festoon T6,2x27	Standard	12	3	SV6	48461128	8711500484611	8711500484628	8727900695632	27
12821B2	R5W BA15s	Standard	12	5	BA15s	5546030	8711500055460	-	8711500417701	23
12821CP	R5W BA15s	Standard	12	5	BA15s	48269373	8711500482693	8711500482709	8711500482716	23
12821LLECOB2	R5W	LongLife EcoVision	12	5	BA15s	38208230	8727900382082	-	8727900382099	23
12821LLECOCP	R5W	LongLife EcoVision	12	5	BA15s	38195528	8727900381955	8727900381962	8727900390940	23
12822CP	R5W BA15d	Standard	12	5	BA15d	45407228	8711500454072	8711500454959	8711500790521	23
12829CP	BA7	Standard	12	2	BA7s	52123728	8711559521237	8711500401236	8727900390933	24
12844B2	Festoon C5W	Standard	12	5	SV8,5	5551430	8711500055514	-	8711500417749	27
12844CP	Festoon C5W	Standard	12	5	SV8,5	48156673	8711500481566	8711500481573	8711500481580	27
12848CP	Festoon T6,2x27	Standard	12	3	SV6	48467328	8711500484673	8711500484680	8727900391558	27
12850CP	Festoon T15x43	Standard	12	15	SV8,5	48285328	8711500482853	8711500482860	8727900391541	27
12854CP	Festoon T10,5x38	Standard	12	10	SV8,5	48248828	8711500482488	8711500482495	8727900391510	27
12860LLECOCP	Festoon T10,5x30	LongLife EcoVision	12	10	SV8,5	38192428	8727900381924	8727900381931	8727900391114	27
12864CP	Festoon T10,5x43	Standard	12	5	SV8,5	48205128	8711500482051	8711500482075	8727900391527	27
12866B2	Festoon T10,5x43	Standard	12	10	SV8,5	5552130	8711500055521	-	8711500417756	27
12866CP	Festoon T10,5x43	Standard	12	10	SV8,5	48242628	8711500482426	8711500482433	8727900391534	27
12910CP	T3W	Standard	12	3	BA9s	21949728	8711500219497	8711500219503	8711500220837	24
12913CP	T2W	Standard	12	2	BA9s	21997828	8711500219978	8711500219985	8711500220820	24
12929B2	T4W	Standard	12	4	BA9s	5550730	8711500055507	-	8711559520094	24
12929CP	T4W	Standard	12	4	BA9s	21979473	8711500219794	8711500219800	8711500219817	24
12960CP	W2,2W	Standard	12	2.2	W2,1x9,5d	48150428	8711500481504	8711500481511	8727900391633	25
12961B2	W5W	Standard	12	5	W2,1x9,5d	40421330	8711500404213	-	8711559520070	26
12961CP	W5W	Standard	12	5	W2,1x9,5d	49090273	8711500490902	8711500490919	8711500490926	26
12961LLECOB2	W5W	LongLife EcoVision	12	5	W2,1x9,5d	38204430	8727900382044	-	8727900382051	25
12961LLECOCP	W5W	LongLife EcoVision	12	5	W2,1x9,5d	38189428	8727900381894	8727900381900	8727900390872	25
12961NBVB2	W5W	WhiteVision	12	5	W2,1x9,5d	39204330	8727900392043	-	8727900392050	26
12972CVPBS2	H7	ColorVision Blue	12	55	PX26d	36810928	8727900368109	-	8727900368130	19
12972CVPYS2	H7	ColorVision Yellow	12	55	PX26d	36802428	8727900368024	-	8727900368031	19
12972LLECOB1	H7	LongLife EcoVision	12	55	PX26d	36200830	8727900362008	-	8727900362015	19
12972LLECOC1	H7	LongLife EcoVision	12	55	PX26d	36192630	8727900361926	-	8727900371024	19
12972LLECOS2	H7	LongLife EcoVision	12	55	PX26d	36259628	8727900362596	-	8727900362602	19
12972PRB1	H7	Vision	12	55	PX26d	40607130	8711500406071	-	8711500406088	18
12972PRC1	H7	Vision	12	55	PX26d	40593760	8711500405937	8711500827838	8711500405944	18
12972PRC2	H7	Vision	12	55	PX26d	37432260	8727900374322	8727900374339	8727900374346	18
12972RVB1	H7	RacingVision	12	55	PX26d	00026230	8719018000262	-	8719018000279	19
12972RVS2	H7	RacingVision	12	55	PX26d	00024828	8719018000248	-	8719018000255	19
12972VPB1	H7	VisionPlus	12	55	PX26d	39936330	8727900399363	-	8727900399356	18
12972VPC2	H7	VisionPlus	12	55	PX26d	37426160	8727900374261	8727900374278	8727900374285	18
12972VPS2	H7	VisionPlus	12	55	PX26d	39938728	8727900399387	-	8727900399370	18
12972WHVB1	H7	WhiteVision	12	55	PX26d	37160430	8727900371604	-	8727900371611	19
12972WHVSM	H7	WhiteVision	12	55	PX26d	78888728	8711500788887	-	8711500788894	19
12972WVUB1	H7	WhiteVision ultra	12	55	PX26d	35493530	8727900354935	-	8727900354928	19
12972WVUSM	H7	WhiteVision ultra	12	55	PX26d	35495928	8727900354959	-	8727900354942	19

Halogène Éclairage automobile 12 V

Type number	Type	Gamme	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	Page
12972XVGS2	H7	X-tremeVision G-force	12	55	PX26d	35541328	8727900355413	–	8727900355789	19
12972XVGB1	H7	X-tremeVision G-force	12	55	PX26d	35579630	8727900355796	–	8727900355802	19
12972XV+B1	H7	X-tremeVision	12	55	PX26d	37168030	8727900371680	–	8727900371697	18
12972XV+B1	H7	X-tremeVision	12	55	PX26d	35040130	8727900350401	–	8727900350418	18
12972XV+S2	H7	X-tremeVision	12	55	PX26d	37170328	8727900371703	–	8727900371710	18
12972XV+S2	H7	X-tremeVision	12	55	PX26d	35026528	8727900350265	–	8727900350272	18
55502GKMK	Bax Tool Box 12V	Standard	12	–	–	69717928	8727900697179	–	8727900697230	28
9004C1	HB1	Standard	12	65/45	P29t	47074430	8711500470744	–	8727900370997	21
9005PRB1	HB3	Vision	12	60	P20d	24724730	8711500247247	–	8711500247254	21
9005PRC1	HB3	Vision	12	60	P20d	24689930	8711500246899	–	8727900370980	21
9005WHVB1	HB3	WhiteVision	12	60	P20d	37475930	8727900374759	–	8727900374766	21
9005XVGB1	HB3	X-tremeVision G-force	12	60	P20d	00121430	8719018001214	–	8719018001221	11
9006PRB1	HB4	Vision	12	51	P22d	24726130	8711500247261	–	8711500247278	11
9006PRC1	HB4	Vision	12	51	P22d	24687530	8711500246875	–	8727900370973	21
9006WHVB1	HB4	WhiteVision	12	51	P22d	37473530	8727900374735	–	8727900374742	21
9006XVGB1	HB4	X-tremeVision G-force	12	51	P22d	00123830	8719018001214	–	8719018001245	21
9007C1	HB5	Standard	12	65/55	PX29t	24550230	8711500245502	–	8727900370966	21
9008C1	H13	Standard	12	60/55	P26,4t	87798730	8711500877987	–	8727900370768	20
9012LLC1	HIR2	LongLife	12	55	PX22d	35125530	8727900351255	–	8727900370935	21
9145C1	H10	Standard	12	45	PY20d	52974530	8711559529745	–	8727900370737	20

Halogène Éclairage pour deux-roues

Type number	Type	Gamme	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	Page
12008BW	S3	Standard	12	15	P26s	77381430	8711500773814	–	8711500773845	39
12008C1	S3	Standard	12	15	P26s	77394430	8711500773944	–	8711500779335	39
12256B2	W3W	Standard	12	3	W2,1x9,5d	52410830	8711559524108	–	8711559524122	39
12256CP	W3W	Standard	12	3	W2,1x9,5d	48144328	8711500481443	8711500481450	8727900391664	39
12342CTVBW	H4	CityVision moto	12	60/55	P43t-38	39896030	8727900398960	–	8727900398977	38
12342PRBW	H4	Vision moto	12	60/55	P43t-38	49024730	8711500490247	–	8711500490254	38
12498B2	P21W	Standard	12	21	BA15s	05549130	8711500055491	–	8711559520131	39
12498CP	P21W	Standard	12	21	BA15s	49078073	8711500490780	8711500490797	8711500490803	39
12499EDBW	P21/5W	ExtraDuty	12	21/5	BAY15d	87900430	8711500879004	–	8711500879035	39
12636BW	HS1	Vision moto	12	35/35	PX43t	53035330	8727900530353	–	8727900530360	38
12636C1	HS1	Vision moto	12	35/35	PX43t	51250130	8711559512501	–	8727900370881	38
12636CTVBW	HS1	CityVision moto	12	35/35	PX43t	39894630	8727900398946	–	8727900398953	39
12728BW	S2	Standard	12	35/35	BA20d	77385230	8711500773852	–	8711500773869	39
12728C1	S2	Standard	12	35/35	BA20d	77359330	8711500773593	–	8711500779342	39
12972CTVBW	H7	CityVision moto	12	55	PX26d	39898430	8727900398984	–	8727900398991	38
12972PRBW	H7	Vision moto	12	55	PX26d	49026130	8711500490261	–	8711500490278	38
12342XV+BW	H4	X-tremeVision moto	12	60/55	P43t-38	00056930	8719018000569	–	8719018000576	38
12972XV+BW	H7	X-tremeVision moto	12	55	PX26d	37867230	8727900378672	–	8727900378689	38
12342CVUBW	H4	CrystalVision ultra moto	12	60/55	P43t-38	22148330	8711500221483	–	8711500221490	38
12972CVUBW	H7	CrystalVision ultra moto	12	55	PX26d	22118630	8711500221186	–	8711500221193	38
12636BVBW	HS1	CrystalVision ultra moto	12	35/35	PX43t	78195630	8711500781956	–	8711500781963	39

Halogène Éclairage 24 V

Type number	Type	Gamme	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	Page
13256CP	W3W	Standard	24	3	W2,1x9,5d	48141228	8711500481412	8711500481429	8727900391169	50
13258MDB1	H1	MasterDuty	24	70	P14,5s	82585830	8711500825858	–	8711500825865	46
13258MDC1	H1	MasterDuty	24	70	P14,5s	82577360	8711500825773	8711500828507	8711500825780	46
13258MLC1	H1	MasterLife	24	70	P14,5s	82569830	8711500825698	–	8727900370812	46
13311C1	H2	Standard	24	70	X511	47751430	8711500477514	–	8727900371079	46
13336MDB1	H3	MasterDuty	24	70	PK22s	77459030	8711500774590	–	8711500774613	46
13336MDBV1	H3	MasterDuty BlueVision	24	70	PK22s	77488030	8711500774880	–	8711500774910	46
13336MDBVS2	H3	MasterDuty BlueVision	24	70	PK22s	77486628	8711500774866	–	8711500774897	46
13336MDC1	H3	MasterDuty	24	70	PK22s	77460660	8711500774606	8711500775313	8711500774637	46
13336MLC1	H3	MasterLife	24	70	PK22s	77462030	8711500774620	–	8711500779403	46
13342MDB1	H4	MasterDuty	24	75/70	P43t-38	82587230	8711500825872	–	8711500825889	46
13342MDBV1	H4	MasterDuty BlueVision	24	75/70	P43t-38	53281430	8727900532814	–	8727900532821	46
13342MDBVS2	H4	MasterDuty BlueVision	24	75/70	P43t-38	53275328	8727900532753	–	8727900532760	46
13342MDC1	H4	MasterDuty	24	75/70	P43t-38	82579760	8711500825797	8711500828002	8711500825803	46
13342MLC1	H4	MasterLife	24	75/70	P43t-38	82571130	8711500825711	–	8727900371086	46
13401CP	Stop P22	Standard	24	15	BA15s	87826728	8711500878267	8711500878274	8711500790507	48
13402CP	Stop P22	Standard	24	15	BA15d	87836628	8711500878366	8711500878373	8711500790514	48
13445CP	Stop P25	Standard	24	18	BA15s	48443728	8711500484437	8711500484444	8727900390810	48

Halogène Éclairage 24 V

Type number	Type	Gamme	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	Page
13496MLCP	PY21W	MasterLife	24	21	BAU15s	69964728	8727900699647	8727900699654	8727900391138	48
13498B2	P21W	Standard	24	21	BA15s	40455830	8711500404558	–	8711500405449	47
13498CP	P21W	Standard	24	21	BA15s	48415473	8711500484154	8711500484161	8711500484178	47
13498MDCP	P21W	MasterDuty	24	21	BA15s	69949473	8727900699494	8727900699500	8727900699517	47
13498MLCP	P21W	MasterLife	24	21	BA15s	69961628	8727900699616	8727900699623	8727900391145	47
13499B2	P21/5W	Standard	24	21/5	BAY15d	40456530	8711500404565	–	8711500405371	48
13499CP	P21/5W	Standard	24	21/5	BAY15d	48424673	8711500484246	8711500484253	8711500484260	48
13516CP	WBT5	Standard	24	1.2	W2x4,6d	48306573	8711500483065	8711500483072	8711500483089	50
13521CP	WBT5	Standard	24	1	W2x4,6d	48324928	8711500483249	8711500483256	8727900391176	50
13597CP	Bax 8,3s/1,35 grey	Standard	24	1.2	B8,3s/1,35	48384328	8711500483843	8711500483850	8727900390797	51
13598CP	Bax 8,5d/2 grey	Standard	24	1.2	B8,5d/2	48390428	8711500483904	8711500483911	8727900390827	51
13620C1	R2	Standard	24	55/50	P45t-41	40087130	8711500400871	–	8711500779458	47
13807CP	Festoon T15x43	Standard	24	18	SV8,5	48294528	8711500482945	8711500482952	8727900391237	51
13814B2	R10W	Standard	24	10	BA15s	40452730	8711500404527	–	8711559526409	49
13814CP	R10W	Standard	24	10	BA15s	48344773	8711500483447	8711500483454	8711500483461	49
13814MDCP	R10W	MasterDuty	24	10	BA15s	69952428	8727900699524	8727900699531	8727900391121	48
13814MLCP	R10W	MasterLife	24	10	BA15s	69967828	8727900699678	8727900699685	8727900390742	48
13818CP	Festoon T6,2x27	Standard	24	3	SV6	48464228	8711500484642	8711500484659	8727900391251	50
13821B2	R5W	Standard	24	5	BA15s	40453430	8711500404534	–	8711500405425	48
13821CP	R5W	Standard	24	5	BA15s	48338673	8711500483386	8711500483393	8711500483409	48
13821MDCP	R5W	MasterDuty	24	5	BA15s	69955528	8727900699555	8727900699562	8727900390766	48
13821MLCP	R5W	MasterLife	24	5	BA15s	69970828	8727900699708	8727900699715	8727900390773	48
13822CP	R5W	Standard	24	5	BA15d	40904128	8711500409041	8711500878021	8711500790491	48
13829CP	BA7	Standard	24	3	BA7s	52133628	8711559521336	8711500401274	8727900390759	49
13844B2	C5W	Standard	24	5	SV8,5	40463330	8711500404633	–	8711500405388	50
13844CP	C5W	Standard	24	5	SV8,5	48197973	8711500481979	8711500481986	8711500481993	50
13848CP	Festoon T6,2x35	Standard	24	3	SV6	48470328	8711500484703	8711500484710	8727900391268	50
13850CP	Festoon T15x43	Standard	24	15	SV8,5	48288428	8711500482884	8711500482891	8727900391244	51
13854CP	Festoon T10,5x38 10W	Standard	24	10	SV8,5	48251828	8711500482518	8711500482525	8727900391206	50
13864CP	Festoon T10,5x43 5W	Standard	24	5	SV8,5	48233428	8711500482334	8711500482341	8727900391213	50
13866CP	Festoon T10,5x43 10W	Standard	24	10	SV8,5	48245728	8711500482457	8711500482464	8727900391220	51
13910CP	T3W	Standard	24	3	BA9s	21955828	8711500219558	8711500219565	8711500220851	49
13913CP	T2W	Standard	24	2	BA9s	22003528	8711500220035	8711500220042	8711500220844	49
13929B2	T4W	Standard	24	4	BA9s	40454130	8711500404541	–	8711500405432	49
13929CP	T4W	Standard	24	4	BA9s	21985573	8711500219855	8711500219862	8711500219879	49
13929MDCP	T4W	MasterDuty	24	4	BA9s	69958628	8727900699586	8727900699593	8727900391039	49
13929MLCP	T4W	MasterLife	24	4	BA9s	69976028	8727900699760	8727900699777	8727900391046	49
13960CP	W2,5W	Standard	24	2.5	W2,1x9,5d	48147428	8711500481474	8711500481481	8727900391275	50
13961B2	W5W	Standard	24	5	W2,1x9,5d	52420730	8711559524207	–	8711559524214	50
13961CP	W5W	Standard	24	5	W2,1x9,5d	48138273	8711500481382	8711500481399	8711559530376	50
13972MDB1	H7	MasterDuty	24	70	PX26d	82589630	8711500825896	–	8711500825902	47
13972MDBV1	H7	MasterDuty BlueVision	24	70	PX26d	53279130	8727900532791	–	8727900532807	47
13972MDBVS2	H7	MasterDuty BlueVision	24	70	PX26d	53277728	8727900532777	–	8727900532784	47
13972MDC1	H7	MasterDuty	24	70	PX26d	82581060	8711500825810	8711500828514	8711500825827	47
13972MLC1	H7	MasterLife	24	70	PX26d	82573530	8711500825735	–	8727900371147	47
13974CP	WBT5	Standard	24	2	W2x4,6d	48318828	8711500483188	8711500483195	8727900391183	50
24029CP	Bax 8,5d/2 yellow	Standard	24	1.2	B8,5d/2	48402428	8711500484024	8711500484031	8727900391190	51
24032CP	Bax 8,5d brown	Standard	24	1.2	B8,5d	48852728	8711500488527	8711500488534	8727900391077	51
24356CP	H21W	Standard	24	21	BAY9s	87615728	8711500876157	8711500876164	8727900371161	49
24362MDC1	H11	MasterDuty	24	70	PGJ19-2	82583430	8711500825834	–	8727900371055	47
24362MLC1	H11	MasterLife	24	70	PGJ19-2	82575930	8711500825759	–	8727900371062	47

Kits

Type number	Type	Gamme	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	Page
12V Spare kits										
55472EKKM	H1	Easy Kit	12	–	–	69551928	8727900695519	–	8727900695533	54
55473EKKM	H4	Easy Kit	12	–	–	69555728	8727900695557	–	8727900695571	54
55474EKKM	H7	Easy Kit	12	–	–	69558828	8727900695588	–	8727900695601	54
55475EKKM	H1/H7	Easy Kit	12	–	–	69562528	8727900695625	–	8727900695656	54
55717EBKM	H1	Essential Box	12	–	–	70032928	8727900700329	–	8727900700336	55
55718EBKM	H4	Essential Box	12	–	–	70034328	8727900700343	–	8727900700350	55
55719EBKM	H7	Essential Box	12	–	–	70036728	8727900700367	–	8727900700374	55
55720EBKM	H1/H7	Essential Box	12	–	–	70038128	8727900700381	–	8727900700398	55
24V Spare kits										
55554SKMDKM	MiniKit H4	MasterDuty	24	–	–	69586130	8727900695861	–	8727900695885	56
55555SKMDKM	MiniKit H7	MasterDuty	24	–	–	69590830	8727900695908	–	8727900695939	56

Kits

Type number	Type	Gamme	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	Page
55559LKDMDKM	MaxiKit H4	MasterDuty	24	–	–	69684494	8727900696844	–	8727900696851	56
55560LKDMDKM	MaxiKit H7	MasterDuty	24	–	–	69686894	8727900696868	–	8727900696875	56
55561LKDMDKM	MaxiKit H1/H7	MasterDuty	24	–	–	69688294	8727900696882	–	8727900696899	56
Headlight restoration kit										
HRK00XM	–	–	–	–	–	39976931	8727900399769	–	8727900399776	57

Xénon Éclairage

Type number	Type	Gamme	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	Page
12410C1	D5S	Vision	12	25	PK32d-7	36981633	8727900369816	–	8727900369823	68
42306VIC1	D3R	Vision	42	35	PK32d-6	36483533	8727900364835	–	8727900364842	68
42402VIC1	D4S	Vision	42	35	P32d-5	36485933	8727900364859	–	8727900364866	68
42402XV2C1	D4S	X-tremeVision gen2	42	35	P32d-5	37721733	8727900377217	–	8727900377224	68
42402XV2S1	D4S	X-tremeVision gen2	42	35	P32d-5	37719433	8727900377194	–	8727900377200	68
42403VIC1	D3S	Vision	42	35	PK32d-5	36481133	8727900364811	–	8727900364828	68
42403VIS1	D3S	Vision	42	35	PK32d-5	36495833	8727900364958	–	8727900364965	68
42403WHV2C1	D3S	WhiteVision gen2	42	35	PK32d-5	37737833	8727900377378	–	8727900377385	68
42403WHV2S1	D3S	WhiteVision gen2	42	35	PK32d-5	37735433	8727900377354	–	8727900377361	68
42403XV2C1	D3S	X-tremeVision gen2	42	35	PK32d-5	37717033	8727900377170	–	8727900377187	68
42403XV2S1	D3S	X-tremeVision gen2	42	35	PK32d-5	37713233	8727900377132	–	8727900377149	68
42406VIC1	D4R	Vision	42	35	P32d-6	36487333	8727900364873	–	8727900364880	68
85122SYC1	D2S	LongerLife	85	35	P32d-2	37518333	8727900375183	–	8727900375190	67
Codes de commande pour l'Allemagne, l'Autriche, la Suisse et les Pays-Bas										
85122SYC1	D2S	LongerLife	85	35	P32d-2	37244133	8727900372441	–	8727900372458	67
Codes de commande pour la Scandinavie (Suède, Norvège, Finlande, Danemark) et le Royaume-Uni										
85122SYC1	D2S	LongerLife	85	35	P32d-2	37524433	8727900375244	–	8727900375251	67
Codes de commande pour l'Europe centrale (Pologne, Roumanie, République tchèque) et les autres pays d'Europe de l'Est										
85122SYS1	D2S	LongerLife	85	35	P32d-2	37254033	8727900372540	–	8727900372557	67
Codes de commande pour l'Allemagne, l'Autriche, la Suisse et les Pays-Bas, Scandinavia (Sweden, Norway, Finland, Denmark), United Kingdom										
85122VIC1	D2S	Vision	85	35	P32d-2	36477433	8727900364774	–	8727900364781	66
85122VIS1	D2S	Vision	85	35	P32d-2	36491033	8727900364910	–	8727900364927	66
85122WHV2C1	D2S	WhiteVision gen2	85	35	P32d-2	37729333	8727900377293	–	8727900377309	67
85122WHV2S1	D2S	WhiteVision gen2	85	35	P32d-2	37727933	8727900377279	–	8727900377286	67
85122XV2C1	D2S	X-tremeVision gen2	85	35	P32d-2	37707133	8727900377071	–	8727900377088	66
85122XV2S1	D2S	X-tremeVision gen2	85	35	P32d-2	37703333	8727900377033	–	8727900377040	66
85126SYC1	D2R	LongerLife	85	35	P32d-3	37520633	8727900375206	–	8727900375213	67
Codes de commande pour l'Allemagne, l'Autriche, la Suisse et les Pays-Bas										
85126SYC1	D2R	LongerLife	85	35	P32d-3	37252633	8727900372526	–	8727900372533	67
Codes de commande pour la Scandinavie (Suède, Norvège, Finlande, Danemark) et le Royaume-Uni										
85126SYC1	D2R	LongerLife	85	35	P32d-3	37526833	8727900375268	–	8727900375275	67
Codes de commande pour l'Europe centrale (Pologne, Roumanie, République tchèque) et les autres pays d'Europe de l'Est										
85126SYS1	D2R	LongerLife	85	35	P32d-3	37248933	8727900372489	–	8727900372496	67
Codes de commande pour l'Allemagne, l'Autriche, la Suisse et les Pays-Bas										
85126VIC1	D2R	Vision	85	35	P32d-3	36479833	8727900364798	–	8727900364804	67
85126VIS1	D2R	Vision	85	35	P32d-3	36493433	8727900364934	–	8727900364941	67
85126WHV2C1	D2R	WhiteVision gen2	85	35	P32d-3	37733033	8727900377330	–	8727900377347	67
85126WHV2S1	D2R	WhiteVision gen2	85	35	P32d-3	37731633	8727900377316	–	8727900377323	67
85126XV2C1	D2R	X-tremeVision gen2	85	35	P32d-3	37711833	8727900377118	–	8727900377125	67
85126XV2S1	D2R	X-tremeVision gen2	85	35	P32d-3	37709533	8727900377095	–	8727900377101	67
85409VIC1	D1R	Vision	85	35	PK32d-3	36475033	8727900364750	–	8727900364767	66
85415SYS1	D1S	LongerLife	85	35	PK32d-2	37516933	8727900375169	–	8727900375176	66
Codes de commande pour l'Allemagne, l'Autriche, la Suisse et les Pays-Bas										
85415SYS1	D1S	LongerLife	85	35	PK32d-2	37250233	8727900372502	–	8727900372519	66
Codes de commande pour la Scandinavie (Suède, Norvège, Finlande, Danemark) et le Royaume-Uni										
85415SYS1	D1S	LongerLife	85	35	PK32d-2	37522033	8727900375220	–	8727900375237	66
Codes de commande pour l'Europe centrale (Pologne, Roumanie, République tchèque) et les autres pays d'Europe de l'Est										
85415SYS1	D1S	LongerLife	85	35	PK32d-2	37246533	8727900372465	–	8727900372472	66
Codes de commande pour l'Allemagne, l'Autriche, la Suisse et les Pays-Bas, Scandinavia (Sweden, Norway, Finland, Denmark), United Kingdom										
85415VIC1	D1S	Vision	85	35	PK32d-2	36473633	8727900364736	–	8727900364743	66
85415VIS1	D1S	Vision	85	35	PK32d-2	36489733	8727900364897	–	8727900364903	66
85415WHV2C1	D1S	WhiteVision gen2	85	35	PK32d-2	37725533	8727900377255	–	8727900377262	66
85415WHV2S1	D1S	WhiteVision gen2	85	35	PK32d-2	36072133	8727900360721	–	8727900377248	66
85415XV2C1	D1S	X-tremeVision gen2	85	35	PK32d-2	37701933	8727900377019	–	8727900377026	66
85415XV2S1	D1S	X-tremeVision gen2	85	35	PK32d-2	37697533	8727900376975	–	8727900376982	66

LED retrofit Éclairage

Type number	Gamme	Range	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	Page
11005XUWX2	LED-HL [=HB3/HB4]	XU	12	25	P20d/P22d	39875531	8727900398755	-	8727900398762	79
11012XUX2	LED-HL [=HIR2]	XU	12	25	PX22d	05200131	8719018052001	-	8719018052018	79
11065ULAX2	LED-AMBER [=WY21W]	UL	12	0.75	W3Xx16d	05075530	8719018050755	-	8719018050762	84
11065ULRX2	LED-T20-RED [=W21W]	UL	12	2.7	W3x16d	05027430	8719018050274	-	8719018050281	83
11065ULWX2	LED-T20-WHITE [=W21W]	UL	12	1.95	W3x16d	05033530	8719018050335	-	8719018050342	83
11065XUAXM	LED-AMBER [=WY21W]	XU	12	1.8	W3x16d	05161530	8719018051615	-	8719018051622	84
11065XURX2	LED-RED [=W21W]	XU	12/24	2.1	W3x16d	05153030	8719018051530	-	8719018051547	82
11065XUWX2	LED-WHITE [=W21W]	XU	12/24	1.7	W3x16d	05146230	8719018051462	-	8719018051479	83
11066ULRX2	LED-T20-RED [=W21/5W]	UL	12	2.7	W3x16q	05029830	8719018050298	-	8719018050304	83
11066XURX2	LED-T20-RED [=W21/5W]	XU	12/24	0.3/2.2	W3x16q	05155430	8719018051554	-	8719018051561	83
11066XUWX2	LED-T20-WHITE [=W21/5W]	XU	12/24	0.3/1.8	W3x16q	05149330	8719018051493	-	8719018051509	83
11258XUX2	LED-HL [=H1]	XU	12	25	P14,5s	06030331	8719018060303	-	8719018060310	79
11342ULWX2	LED-HL [=H4]	UL	12	15	P43t-38	39859531	8727900398595	-	8727900398601	79
11342XUWX2	LED-HL [=H4]	XU	12	22	P43t-38	06012931	8719018060129	-	8719018060136	79
11362XUX2	LED-HL [=H11]	XU	12	22	PGJ19-2	05202531	8719018052025	-	8719018052032	79
11366ULWX2	LED-FOG [=H8/H11/H16]	UL	12	10	PGJ19-1/2/3	39863231	8727900398632	-	8727900398649	79
11366XUWX2	LED-HL [=H8/H11/H16]	XU	12	15.5	PGJ19-1/2/3	06016731	8719018060167	-	8719018060174	79
11498ULAX2	LED-AMBER [=PY21W]	UL	12	0.75	BAU15s	05073130	8719018050731	-	8719018050748	84
11498ULRX2	LED-RED [=P21W]	UL	12	2.7	BA15s	05023630	8719018050236	-	8719018050243	82
11498ULWX2	LED-WHITE [=P21W]	UL	12	1.95	BA15s	05035930	8719018050359	-	8719018050366	84
11498XUAXM	LED-AMBER [=PY21W]	XU	12	1.8	BAU15s	05159230	8719018051592	-	8719018051608	84
11498XURX2	LED-RED [=P21W]	XU	12/24	2.3	BA15s	05157830	8719018051578	-	8719018051585	82
11498XUWX2	LED-WHITE [=P21W]	XU	12/24	2.7	BA15s	05145530	8719018051455	-	8719018051486	83
11499ULRX2	LED-RED [=P21/5W]	UL	12	2.7	BAY15d	05025030	8719018050250	-	8719018050267	82
11499XURX2	LED-RED [=P21/5W]	XU	12/24	0.3/2.2	BAY15d	05151630	8719018051516	-	8719018051523	82
11854ULWX1	LED-FEST 38mm 6000K	UL	12	0.6	SV8,5-8	05039730	8719018050397	-	8719018050403	81
11860ULWX1	LED-FEST 30mm 6000K	UL	12	0.6	SV8,5-8	05037330	8719018050373	-	8719018050380	81
11864ULWX1	LED-FEST 43mm 6000K	UL	12	0.6	SV8,5-8	05041030	8719018050410	-	8719018050427	81
11961ULW4X2	LED-T10 [=W5W] 4 000 K	UL	12	0.6	W2,1x9,5d	05083030	8719018050830	-	8719018050847	82
11961ULWX2	LED-T10 [=W5W] 6000K	UL	12	0.6	W2,1x9,5d	05031130	8719018050311	-	8719018050328	82
11972ULWX2	LED-HL [=H7]	UL	12	14	PX26d	39861831	8727900398618	-	8727900398625	79
11972XUWX2	LED-HL [=H7]	XU	12	25	PX26d	06014331	8719018060143	-	8719018060150	79
127994000KX2	LED-T10 [=W5W] 4000K	XU	12	0.9	W2,1x9,5d	39594530	8727900395945	-	8727900395952	82
127996000KX2	LED-T10 [=W5W] 6000K	XU	12	0.9	W2,1x9,5d	39596930	8727900395969	-	8727900395976	82
127998000KX2	LED-T10 [=W5W] 8000K	XU	12	0.9	W2,1x9,5d	39598330	8727900395983	-	8727900395990	82
128584000KX1	LED-FEST 38mm 4000K	XU	12	1	SV8,5-8	39706230	8727900703412	-	8727900703405	81
128596000KX1	LED-FEST 38mm 6000K	XU	12	1	SV8,5-8	39708630	8727900703399	-	8727900703382	81
129404000KX1	LED-FEST 30mm 4000K	XU	12	1	SV8,5-8	39714730	8727900397147	-	8727900397154	81
129416000KX1	LED-FEST 30mm 6000K	XU	12	1	SV8,5-8	39716130	8727900387223	-	8727900387230	81
129454000KX1	LED-FEST 43mm 4000K	XU	12	1	SV8,5-8	39710930	8727900397109	-	8727900397116	81
129466000KX1	LED-FEST 43mm 6000K	XU	12	1	SV8,5-8	39712330	8727900383416	-	8727900383423	81
249446000KX1	LED-FEST 38mm 6000K	XU	24	1	SV8,5	39718530	8727900384185	-	8727900384192	81
249466000KX1	LED-FEST 43mm 6000K	XU	24	1	SV8,5	39720830	8727900397208	-	8727900397215	81

LED retrofit Adaptateur CANbus

Type number	Type	Gamme	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	Page
12956X2	LED-CANBUS [=5W]	-	12	5		39722230	8727900397222		8727900397239	84
18952C2	LED-CANBUS pour LED-HL [=H7]	-	12	10		05064930	8719018050649	-	8719018050656	84
18954C2	LED-CANBUS pour LED-FOG [=H8/H11/H16]-	12	10			05066330	8719018050663	-	8719018050670	84
18957X2	LED-CANBUS [=21W]	-	12	21		39587730	8727900395877		8727900395884	84
18960C2	LED-CANBUS pour LED-HL [=H4]	-	12	10		39809030	8727900398090	-	8727900398106	84

LED retrofit Connector ring

Type number	Type	Gamme	V	W	Culot	GOC	EAN1	EAN2	EAN3	Page
11172BX2	Type B - Bague de connexion LED pour LED-HL [H7]		-	-	-	05121930	8719018051219		8719018051226	84
11172CX2	Type C - Bague de connexion LED pour LED-HL [H7]		-	-	-	05123330	8719018051233		8719018051240	84





2019 © Lumileds Holding B.V. Tous droits réservés.

Les marques commerciales Philips et l'emblème Philips
sont la propriété de Koninklijke Philips N.V.
Les caractéristiques sont susceptibles d'être modifiées sans avis préalable.

www.philips.com/automotive