

NARVA
DAS LICHT



ÉCLAIRAGE AUTOMOBILE

Catalogue 2024

TABLE
DES MATIÈRES

LED

12/24V VOITURES & POIDS LOURDS



DE QUEL TYPE DE LAMPE AVEZ-VOUS BESOIN ?	08	ÉCLAIRAGE INTÉRIEUR ET SIGNALISATION	12
ÉCLAIRAGE AVANT		Range Performance LED	
Range Performance Advanced LED	11		

CONVENTIONNEL

12V VOITURES



DE QUEL TYPE DE LAMPE AVEZ-VOUS BESOIN ?	18	ÉCLAIRAGE INTÉRIEUR ET SIGNALISATION	
ÉCLAIRAGE AVANT		Standard	30
Standard	21	Lampes miniatures halogènes	32
Long Life	23	Lampes de signalisation à culot Wedge	32
Range Power 50+	24	Lampes navettes	33
Range Power 150	24	Lampes à culot en plastique (Bax)	34
Range Power Blue+	25	Range Power Blue+	36
Range Power White	26	COFFRETS DE SECOURS	38
Rallye	27	OUTILS DE VENTE	39
Types américains	28		

24V POIDS LOURDS



DE QUEL TYPE DE LAMPE AVEZ-VOUS BESOIN ?	41	Lampes miniatures halogènes	45
ÉCLAIRAGE AVANT		Lampes de signalisation à culot Wedge	46
Standard	42	Lampes navettes	46
Heavy Duty	43	Lampes à culot en plastique (Bax)	47
Rallye	43	Heavy Duty	48
ÉCLAIRAGE INTÉRIEUR ET SIGNALISATION		COFFRETS DE SECOURS	49
Standard	44	OUTILS DE VENTE	49

12V DEUX-ROUES



DE QUEL TYPE DE LAMPE AVEZ-VOUS BESOIN ?	51	ÉCLAIRAGE AVANT	52
		Standard	

XÉNON

VOITURES & POIDS LOURDS



DE QUEL TYPE DE LAMPE AVEZ-VOUS BESOIN ?	57	ÉCLAIRAGE AVANT	59
		Standard	
ILLUSTRATIONS TECHNIQUES			60
CULOTS (IEC 60061-1)			62
PACKAGING			64

LES EXPERTS DE L'ÉCLAIRAGE AUTOMOBILE



Pour en savoir plus au sujet de NARVA, visitez notre site web
WWW.NARVA-LIGHT.COM

NOS CLIENTS AVANT TOUT

Chez NARVA, la satisfaction des clients figure au premier rang de nos priorités.

Nous proposons des produits d'éclairage automobile de haute qualité qui permettent aux professionnels de satisfaire pleinement les besoins de leurs clients. Avec NARVA, garages et magasins sont en mesure d'offrir des produits fiables et un service de qualité à un prix abordable. NARVA a développé une gamme complète de produits afin de répondre à tous les besoins des professionnels à travers le monde.

Nos équipes et distributeurs spécialisés ont pour mission de servir et informer nos clients d'un bout à l'autre de la planète. Nous nous efforçons de répondre de manière rapide et efficace à la demande des clients et du marché dans tous les domaines de notre secteur.

NOTRE QUALITÉ À UN PRIX ABORDABLE

- / NARVA, une expérience de plus de 70 ans dans l'éclairage automobile
- / Une série complète de tests tout au long du processus de production
- / Un contrôle permanent de la qualité de chaque lampe
- / Processus de tests et de certifications internationales, comprenant IATF 16949, DIN EN ISO 14001, ECE R37, ECE R99
- / Des investissements continus dans l'innovation de produits et les nouveaux processus

La qualité des produits et processus de production NARVA fait l'objet d'un contrôle régulier. Les produits respectent la réglementation ECE* et les autres exigences réglementaires. (Choisissez la solution d'éclairage qui vous convient à la page 2 en découvrant tous les produits d'éclairage certifiés ECE).

NARVA contrôle régulièrement la conformité de ses méthodes de production et de ses processus marketing et logistiques IATF. L'ECE a créé des directives internationales pour l'industrie automobile et ses fournisseurs. L'objectif était de supprimer les barrières commerciales et d'améliorer la sécurité du

Nos bureaux commerciaux et notre centre de stockage et de distribution sont là pour assurer à chaque client l'attention et la qualité de service qu'il attend.

Nos équipes et distributeurs spécialisés ont pour mission de fournir un service de premier ordre aux clients dans tous les domaines de notre secteur. L'attention consacrée à nos clients passe d'abord par un produit de qualité à un prix abordable. À mesure que la circulation augmente sur nos routes, les conducteurs doivent, selon nous, pouvoir disposer d'une solution d'éclairage fiable et de haute qualité synonyme de sécurité et visibilité accrues.

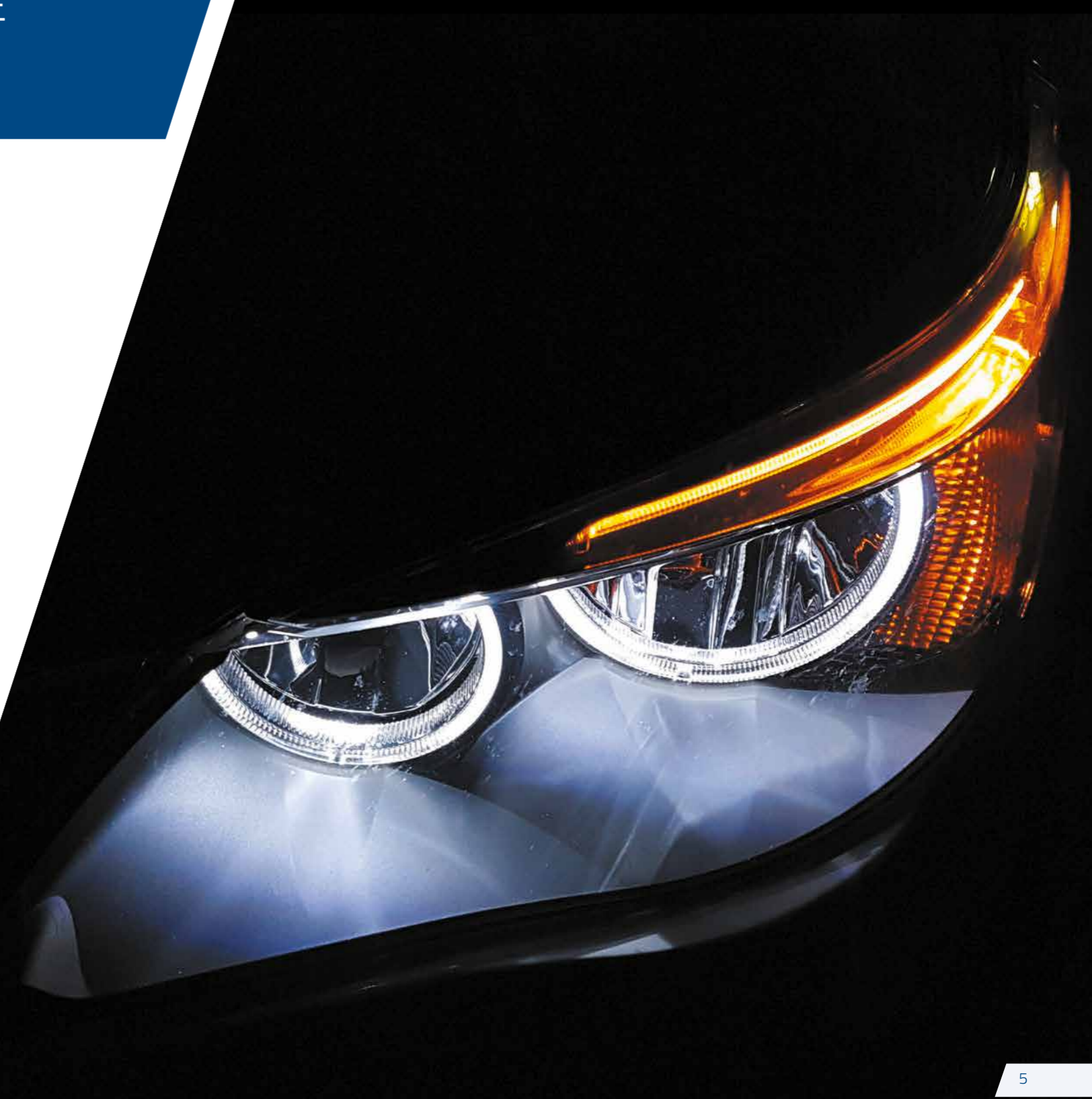
UN ÉCLAIRAGE DE QUALITÉ À UN PRIX ABORDABLE, DÉSORMAIS DISPONIBLE POUR TOUS.

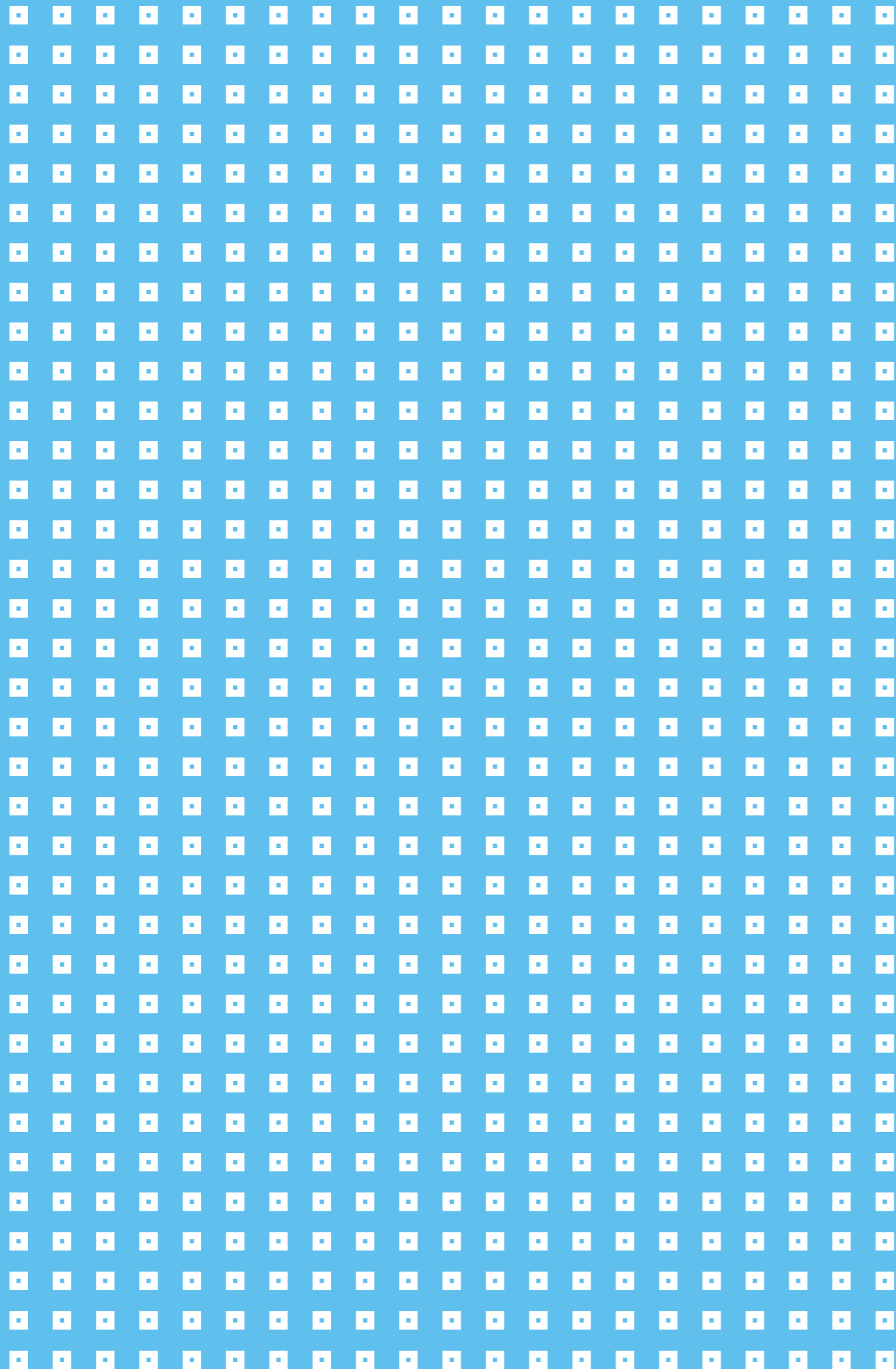
trafic routier. La vente des produits non conformes à la réglementation ECE n'est pas autorisée en Europe. Les produits NARVA sont conformes aux réglementations ECE 37 pour les lampes à incandescence et ECE 99 pour les lampes à décharge qui fournissent des directives comprenant la mesure du flux lumineux et la puissance.

La conformité ISO/TS 16949 témoigne de l'étroite intégration de la sécurité et de la stabilité dans nos méthodes de production, de marketing et de logistique.

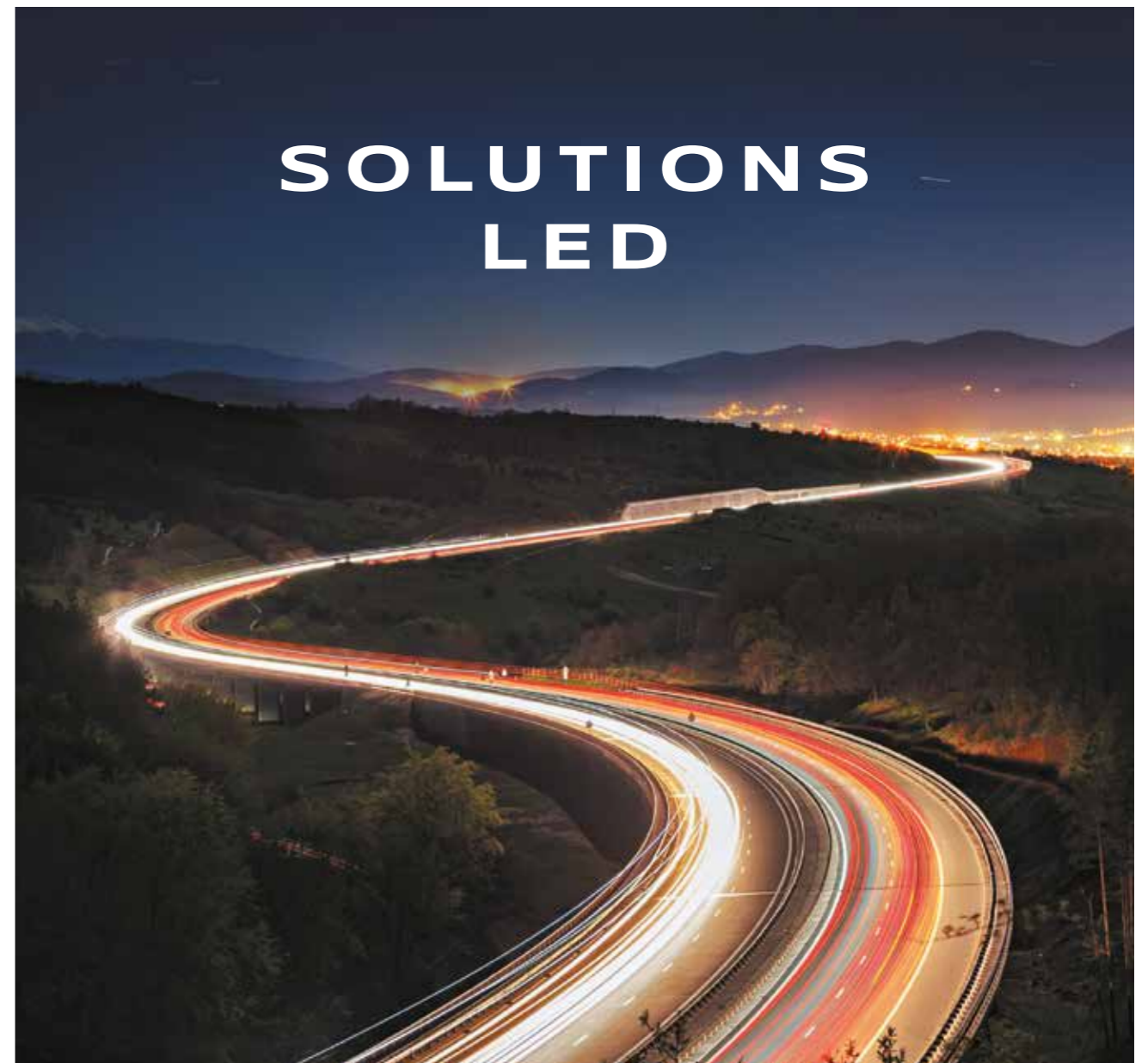
Tous nos produits et nos solutions bénéficient de nos 70 années d'expérience et de savoir-faire en matière d'éclairage automobile.

NARVA continue de soumettre ses produits d'éclairage automobile à toute une batterie de tests afin d'optimiser et de garantir une qualité constante. La conformité à tous les tests de qualité est synonyme de fiabilité pour les produits NARVA.





SOLUTIONS LED



RANGE PERFORMANCE ADVANCED LED



HL [≈H1]
HL [≈H3]
HL [≈H4/H19]
HL [≈H7/H18]
HL [≈H11/H9]
FL [≈H8/H11/H16]
HL [≈HB3/HB4]
HL [≈HIR2]

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



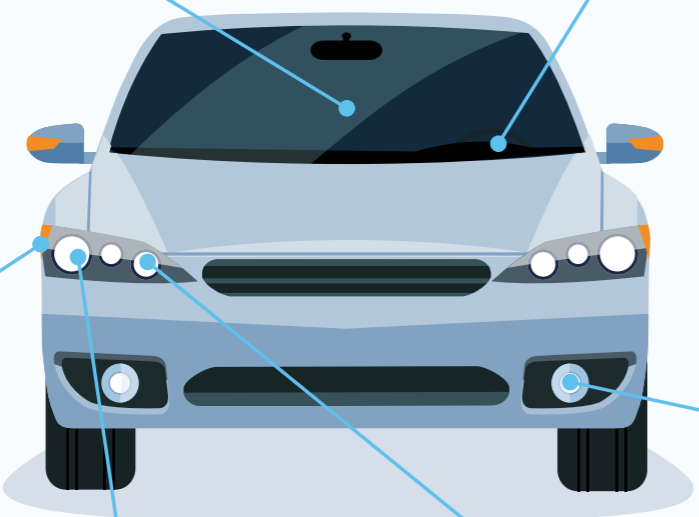
DE QUEL TYPE DE LAMPE
LED AVEZ-VOUS BESOIN ?



ÉCLAIRAGE INTÉRIEUR
ÉCLAIRAGE BOÎTE À GANTS



ECLAIRAGE DE TABLEAU DE BORD



CLIGNOTANTS AVANT



FEUX DE CROISEMENT
FEUX DE ROUTE



FEUX ANTIBROUILLARD
AVANT



FEUX DE POSITION
AVANT



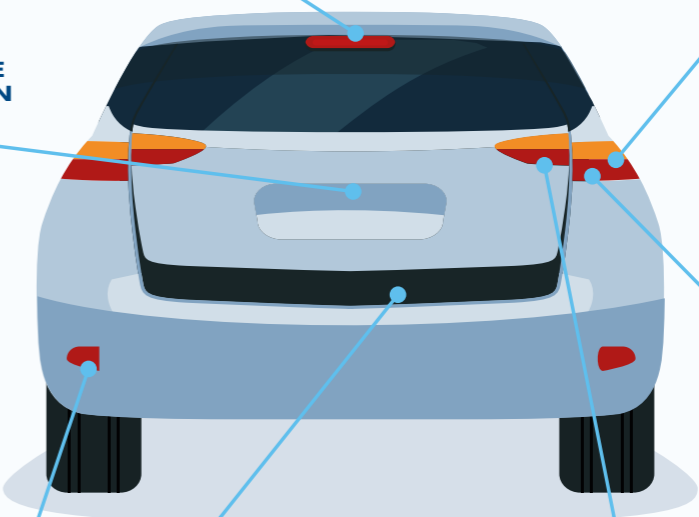
3^{ÈME} FEU STOP



LAMPES DE PLAQUE
D'IMMATRICULATION



FEUX ANTIBROUILLARD ARRIÈRE



CLIGNOTANTS ARRIÈRE



FEU DE RECUL



ÉCLAIRAGE COFFRE



FEUX STOP
FEUX DE POSITION ARRIÈRE



LED

LED
12/24V LAMPES



Les lampes LED retrofit améliorent significativement la visibilité sur la route et la sécurité en conduite de nuit ou dans des conditions météorologiques défavorables. Elles consomment moins d'énergie que les lampes traditionnelles, ce qui permet de moins solliciter la batterie du véhicule, et potentiellement, de prolonger sa durée de vie. De plus, la durée de vie plus longue des lampes LED permet de les remplacer moins fréquemment, afin d'offrir aux conducteurs et conductrices une solution d'éclairage économique.



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

ÉCLAIRAGE AVANT

RANGE PERFORMANCE ADVANCED


- 100 % de luminosité en plus par rapport à l'exigence minimale de la norme ECE R112 pour les lampes halogènes
- Brûleur sans rebords pour une projection lumineuse à 320° sans ombres
- Forme de faisceau optimale et faisceau lumineux ultra-précis
- Lumière blanche et froide à 6 000 K
- Jusqu'à 2 000 heures de durée de vie grâce à la double technologie de gestion thermique
- Compatible avec les circuits électriques 12 V et 24 V


	Type	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	HL [≈H1]	181818100	12/24	19	P14,5s	6	X2
	Type	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	HL [≈H3]	181828100	12/24	19	PK22s	6	X2
	Type	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	HL [≈H4/H19]	181878100	12/24	19	PX26d / PY26d-1	6	X2
	Type	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	HL [≈H7/H18]	181838100	12/24	19	PX26d / PY26d-1	6	X2
	Type	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	HL [≈H11/H9]	181848100	12/24	19	PGJ19-2/5	6	X2
	Type	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	FL [≈H8/H11/H16]	182188100	12/24	19	PGJ19-1/2/3	6	X2
	Type	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	HL [≈HB3/HB4]	181858100	12/24	19	P20d/P22d	6	X2
	Type	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	HL [≈HIR2]	181868100	12/24	19	PX22d	6	X2





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


- Blanc froid élégant à 6 000 K et couleurs intenses
- Puces LED hautes performances
- Des lampes LED dotées de culots standard, pour une installation plug-and-play
- Design non polarisé (sauf W5W, Fest38mm, Fest43mm)
- Jusqu'à 3 000 heures de durée de vie
- Tension nominale 12 V


Type	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
 SI-WHITE [≈W5W]	181454100	12	0.36	W2.1x9.5d	6	B2


Type	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
 SI-WHITE [≈P21W]	181484100	12	2.20	BA15S	6	B2


Type	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
 SI-WHITE [≈W21W]	180844100	12	2.20	W3x16d	6	B2


Type	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
 SI-AMBER [≈PY21W]	181494100	12	2.15	BAY15D	6	B2


Type	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
 SI-AMBER [≈WY21W]	181464100	12	2.15	WX3x16d	6	B2


Type	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
 SI-RED [≈P21W]	181514100	12	1.73	BA15S	6	B2


Type	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
 SI-RED [≈W21W]	180874100	12	1.73	W3x16d	6	B2


Type	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
 SI-WHITE [≈P21/5W]	181474100	12	2.4/0.48	BAY15D	6	B2


Type	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
 SI-WHITE [≈W21/5W]	180884100	12	2.4/0.48	W3x16q	6	B2


Type	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
 SI-RED [≈P21/5W]	181524100	12	1.75/0.65	BAY15D	6	B2


Type	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
 SI-RED [≈W21/5W]	181694100	12	1.75/0.65	W3x16q	6	B2

Type	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
 SI-WHITE [≈Fest 30 mm]	181704000	12	0.80	SV8.5	6	B1

Type	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
 SI-WHITE [≈Fest 38 mm]	181714000	12	0.60	SV8.5	6	B1






Type	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
 SI-WHITE [≈Fest 43 mm]	181724000	12	0.60	SV8.5	6	B1

Type	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
 SI-WHITE [≈W16W]	181644000	12	1.80	W2.1x9.5d	6	B1








Type	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
 SI-WHITE [≈R5/R10W]	181654100	12	1.80	BA15s	6	B2



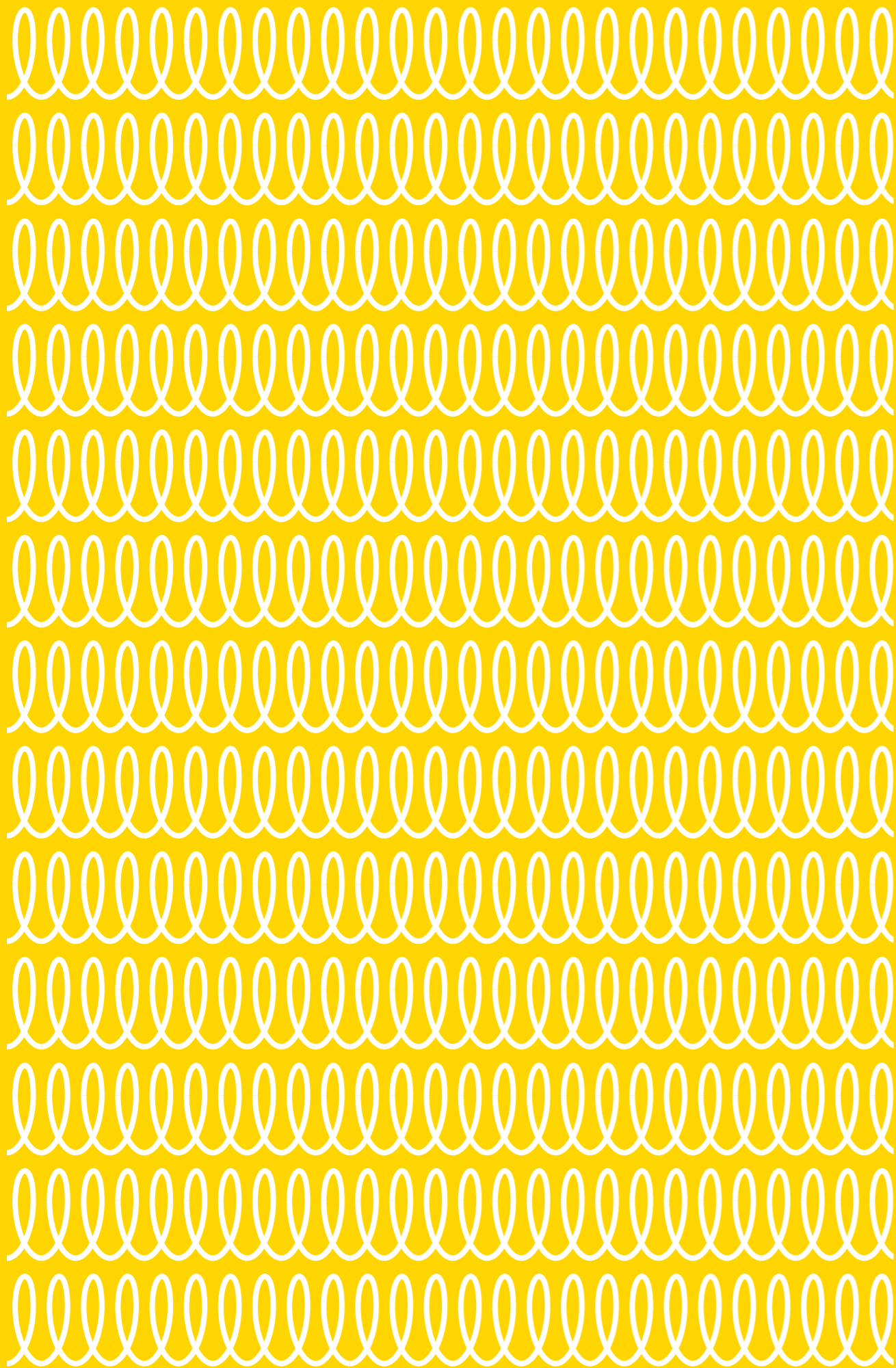
- Évitent les avertissements erronés du tableau de bord
- Éliminent les problèmes de scintillement et de baisse de luminosité

	Type	N° de réf.	V	Pièces/PU	Packaging
	H7	182528100	12	2	X2
	Type	N° de réf.	V	Pièces/PU	Packaging
	H4	182538100	12	2	X2
	Type	N° de réf.	V	Pièces/PU	Packaging
	H11/FOG	182548100	12	2	X2
	Type	N° de réf.	V	Pièces/PU	Packaging
	HB3/HB4 HIR2	182558100	12	2	X2
	Type	N° de réf.	V	Pièces/PU	Packaging
	W5W	181318100	12	2	X2

- Assurent une installation simple des lampes LED H7 dans certains véhicules spécifiques
- Chaque type correspond à des modèles de véhicules spécifiques. Consultez notre liste de compatibilité pour trouver le type d'anneau correspondant à votre véhicule.

	Type	N° de réf.	Pièces/PU	Packaging
	Type H	182448100	6	X2
	Type	N° de réf.	Pièces/PU	Packaging
	Type D	182458100	6	X2
	Type	N° de réf.	Pièces/PU	Packaging
	Type E	182468100	6	X2
	Type	N° de réf.	Pièces/PU	Packaging
	Type P	182478100	6	X2
	Type	N° de réf.	Pièces/PU	Packaging
	Type K	182488100	6	X2
	Type	N° de réf.	Pièces/PU	Packaging
	Type I	182498100	6	X2
	Type	N° de réf.	Pièces/PU	Packaging
	Type N	182518100	6	X2





VOITURES						
STANDARD	DURABILITÉ	PLUS DE VISIBILITÉ		ÉLÉGANCE		
Standard — Un bon rapport qualité-prix — 	Long Life — Durée de vie 2x plus longue — 	Range Power 50+ — Jusqu'à 50 % de visibilité en plus — 	Range Power 150 — Jusqu'à 150% de luminosité en plus — 	Range Power Blue+ — Jusqu'à 50 % de visibilité en plus blanc élégant — 	Range Power White — 4 500 K Xénon white — 	Rallye — Luminosité extrême — 
					Non homologué ECE*	Non homologué ECE*

POIDS LOURDS		
STANDARD	DURABILITÉ	ÉLÉGANCE
Standard — Un bon rapport qualité-prix — 	Heavy Duty — Résiste à toutes les vibrations — 	Rallye — Luminosité extrême — 
		Non homologué ECE*

*Important Les produits ne présentant pas le logo de certification ECE ne sont pas homologués et leur vente n'est pas autorisée en Europe.

SOLUTIONS CONVENTIONNELLES

PLUS DE VISIBILITÉ

RANGE POWER 50+



RANGE POWER 50+

Offrant jusqu'à 50 % de visibilité en plus par rapport à une lampe standard, notre Range Power 50+ produit un faisceau lumineux plus long, pour une luminosité accrue. Elle permet aux conducteurs de voir plus loin en bénéficiant d'une sécurité accrue.



RANGE POWER 150



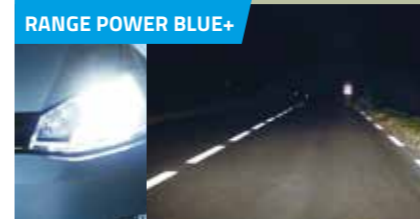
RANGE POWER 150

La nouvelle ampoule Range Power 150 produit jusqu'à 150 % de luminosité en plus. Le puissant faisceau lumineux permet aux conducteurs de voir plus loin. Un brûleur spécifique génère un flux lumineux plus élevé pour une sécurité et une performance maximales.



ÉLÉGANCE

RANGE POWER BLUE+



RANGE POWER BLUE+

Offrant jusqu'à 50 % de visibilité en plus et jusqu'à 30 % de lumière plus claire et élégante, notre Range Power Blue+ permet aux conducteurs de voir plus loin et avec plus de précision, pour une visibilité et une sécurité accrues. L'effet bleu élégant fera ressortir votre voiture du lot.



RANGE POWER WHITE



RANGE POWER WHITE*

Les ampoules NARVA Range Power White produisent une lumière blanche à la fois brillante et élégante. L'effet xénon créé par la température de couleur de 4500 K confère à votre véhicule un look particulièrement remarquable et un éclairage proche de la lumière du jour.



RALLYE

RALLYE*

Offrant davantage de puissance et de visibilité, la gamme Rallye a été pensée pour les conducteurs qui souhaitent voir plus loin et mieux.

*Non homologué ECE. Vente et utilisation interdites en Europe.



STANDARD

STANDARD

Elle offre la qualité requise, en alliant fiabilité et économie. Pour les conducteurs à la recherche du meilleur rapport qualité/prix sans transiger sur la sécurité, NARVA Standard est le choix tout désigné.



DURABILITÉ

LONG LIFE

Cette gamme a été spécialement conçue pour une durée d'utilisation accrue. Avec une durée d'utilisation jusqu'à deux fois plus longue que les lampes standards, les lampes de la gamme NARVA Long Life n'auront pas à être remplacées avec la même fréquence, permettant ainsi de réduire la maintenance et l'impact sur l'environnement.

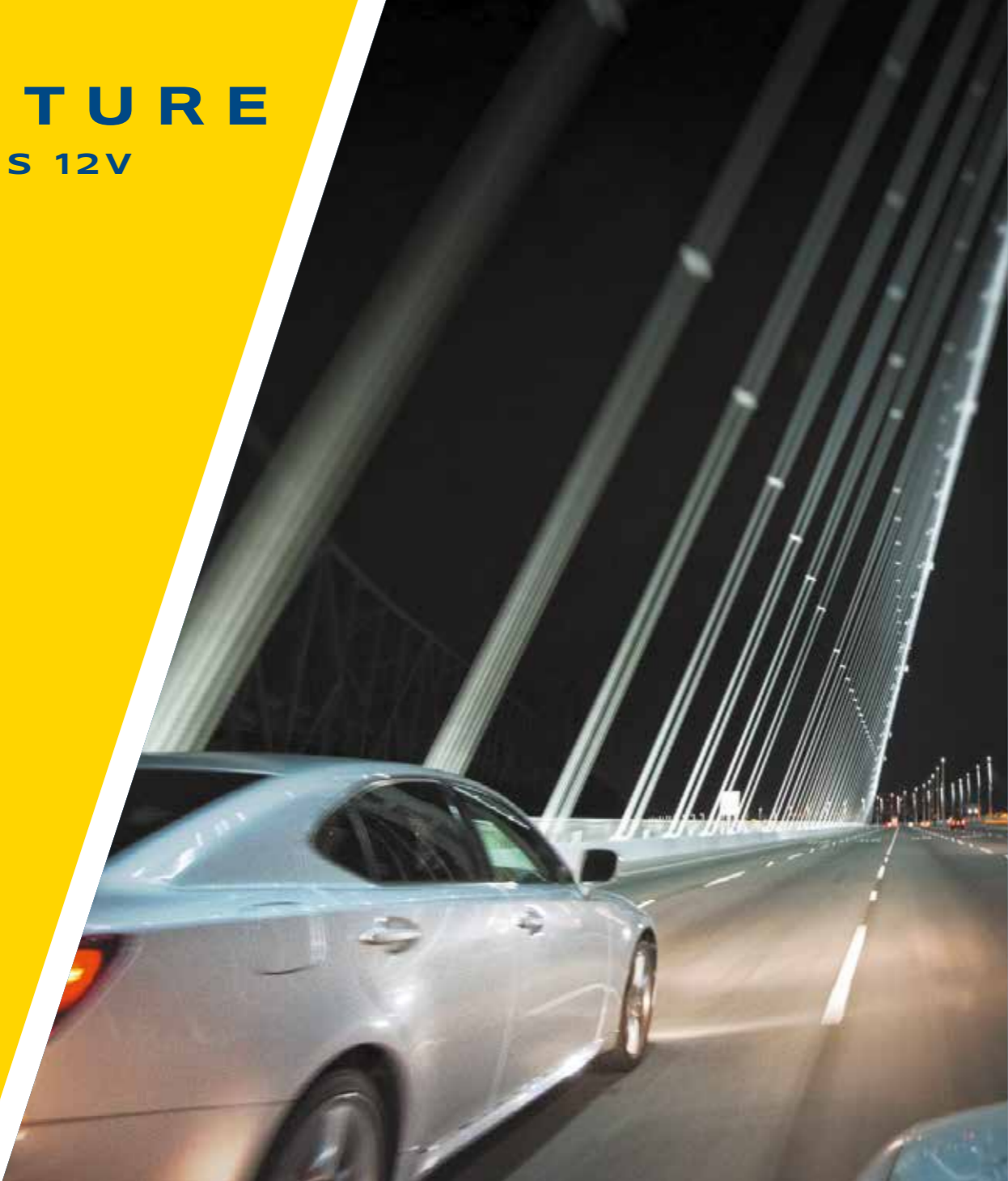


12V | VOITURES |



VOITURE

LAMPES 12V













NARVA est une marque reconnue pour la qualité de production de ses lampes halogènes, lesquelles sont fiables et durables.

Nos lampes halogènes pour feux avant offrent aux conducteurs une meilleure visibilité et une sécurité accrue, quelles que soient les conditions de conduite.

ÉCLAIRAGE AVANT						STANDARD	
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	H1	483203000 483204000	12 12	55 55	P14,5s P14,5s	100 10	C1 B1
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	H2	484203000	12	55	X511	100	C1
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	H3	483213000 483214000	12 12	55 55	PK22s PK22s	100 10	C1 B1
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	H4	488813000 488814000	12 12	60/55 60/55	P43t P43t-38	100 10	C1 B1
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	H7	483283000 483284000	12 12	55 55	PX26d PX26d	100 10	C1 B1
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	H8	480763000	12	55	PGJ19-1	100	C1
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	H9	480773000	12	65	PGJ19-5	100	C1
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	H10 (9145)	480953000	12	42	PY20d	100	C1
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	H11	480723000	12	55	PGJ19-2	100	C1
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	H13 (9008)	480923000	12	60/55	P26,4t	100	C1







ÉCLAIRAGE AVANT						STANDARD	
	ECE H15	N° de réf. 480703000	V 12	W 15/55	Culot PGJ23t-1	Pièces/PU 100	Packaging C1
	ECE HIR2	N° de réf. 480673000	V 12	W 55	Culot PX22d	Pièces/PU 100	Packaging C1
	ECE R2 Halogen	N° de réf. 481213000	V 12	W 45/40	Culot P45t-41	Pièces/PU 100	Packaging C1
	ECE R2	N° de réf. 492113000	V 12	W 45/40	Culot P45t	Pièces/PU 100	Packaging C1
	ECE H27W/1	N° de réf. 480413000	V 12	W 27	Culot PG13	Pièces/PU 100	Packaging C1
	ECE H27W/2	N° de réf. 480423000	V 12	W 27	Culot PG13	Pièces/PU 100	Packaging C1
	ECE S2	N° de réf. 495313000	V 12	W 35/35	Culot BA20d	Pièces/PU 200	Packaging C1
	ECE HB1	N° de réf. 480043000	V 12	W 65/45	Culot P29t	Pièces/PU 100	Packaging CP
	ECE HB2	N° de réf. 488823000	V 12	W 67/60	Culot P43t-38	Pièces/PU 100	Packaging C1
	ECE HB3	N° de réf. 480053000 480054000	V 12 12	W 60 60	Culot P20d P20d	Pièces/PU 100 10	Packaging C1 B1

	ECE HB4	N° de réf. 480063000 480064000	V 12 12	W 51 51	Culot P22d P22d	Pièces/PU 100 10	Packaging C1 B1
	ECE HB5	N° de réf. 480073000	V 12	W 65/55	Culot PX29t	Pièces/PU 100	Packaging C1
ÉCLAIRAGE AVANT						LONG LIFE	
	ECE H1 LL	N° de réf. 483223000	V 12	W 55	Culot P14,5s	Pièces/PU 100	Packaging C1
	ECE H4 LL	N° de réf. 488893000	V 12	W 60/55	Culot P43t-38	Pièces/PU 100	Packaging C1
	ECE H7 LL	N° de réf. 483293000	V 12	W 55	Culot PX26d	Pièces/PU 100	Packaging C1
	ECE H11 LL	N° de réf. 480783000	V 12	W 55	Culot PGJ19-2	Pièces/PU 100	Packaging C1
	ECE 862 LL	N° de réf. 480595000	V 12	W 37.5	Culot PGJ13	Pièces/PU 300	Packaging CP





ÉCLAIRAGE AVANT

RANGE POWER 50+

	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	H1	483343000	12	55	P14,5s	100	C1
	RP50+	483344000	12	55	P14,5s	10	B1
		483342100	12	55	P14,5s	10	S2
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	H3	483353000	12	55	PK22s	100	C1
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	H4	488613000	12	60/55	P43t-38	100	C1
	RP50+	488614000	12	60/55	P43t-38	10	B1
		488612100	12	60/55	P43t-38	10	S2
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	H7	483393000	12	55	PX26d	100	C1
	RP50+	483394000	12	55	PX26d	10	B1
		483392100	12	55	PX26d	10	S2







ÉCLAIRAGE AVANT

RANGE POWER 150

	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	H1	480682100	12	55	P14,5s	10	S2
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	H4	480692100	12	60/55	P43t-38	10	S2
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	H7	480712100	12	55	PX26d	10	S2
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	H11	481012100	12	55	PGJ19-2	10	S2

ÉCLAIRAGE AVANT










RANGE POWER BLUE+

	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	H1	486303000	12	55	P14,5s	100	C1
	RPB+	486304000	12	55	P14,5s	10	B1
		486302100	12	55	P14,5s	10	S2
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	H3	486333000	12	55	PK22s	100	C1
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	H4	486773000	12	60/55	P43t-38	100	C1
	RPB+	486774000	12	60/55	P43t-38	10	B1
		486772100	12	60/55	P43t-38	10	S2
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	H7	486383000	12	55	PX26d	100	C1
	RPB+	486384000	12	55	PX26d	10	B1
		486382100	12	55	PX26d	10	S2
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	HB2	486763000	12	67/60	P43t-38	100	C1
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	HB3	486163000	12	60	P20d	100	C1
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	HB4	486133000	12	51	P22d	100	C1
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	HB5	486293000	12	65/55	PX29t	100	C1



ÉCLAIRAGE AVANT










RANGE POWER WHITE*

	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	H1 RPW	486412100	12	55	P14,5s	10	S2
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	H3 RPW	486022100	12	55	PK22s	10	S2
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	H4 RPW	486802100	12	60/55	P43t-38	10	S2
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	H7 RPW	486072100	12	55	PX26d	10	S2
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	HB3 (9005) RPW	486252100	12	65	P20d	10	S2
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	HB4 (9006) RPW	486262100	12	55	P22d	10	S2
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	H1/W5W PW kit	980142100	H1 W5W	85 5	P14,5s W2,1x9,5d	2 2	SM
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	H4/W5W PW kit	980152100	H4 W5W	100/90 5	P43t W2,1x9,5d	2 2	SM
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	H7/W5W PW kit	980162100	H7 W5W	85 5	PX26d W2,1x9,5d	2 2	SM

*Important Les produits ne présentant pas le logo de certification ECE ne sont pas homologués et leur vente n'est pas autorisée en Europe.

ÉCLAIRAGE AVANT

RALLYE*











	Type	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	H1 Rallye	483503000 483803000	12 12	100 130	P14,5s P14,5s	100 100	C1 C1
	Type	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	H3 Rallye	483513000 483813000	12 12	100 130	PK22s PK22s	100 100	C1 C1
	Type	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	H4	489013000	12	100/90	P43t-38	100	C1
	Rallye	489014000	12	100/90	P43t-38	10	B1
	P43t	489113000 489513000	12 12	100/55 130/100	PX26d P43t	100 100	C1 C1
	Type	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	H4 Rallye P45t	488843000 489043000	12 12	60/55 100/90	P45t P45t-41	100 100	C1 C1
	Type	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	H7 Rallye	483583000	12	80	PX26d	100	C1
	Type	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	HB1 Rallye	480343000	12	100/80	P29t	100	C1
	Type	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	HB3 Rallye	480253000	12	100	P20d	100	C1
	Type	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	HB4 Rallye	480263000	12	70	P22d	100	C1
	Type	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	HB5 Rallye	480313000	12	100/80	PX29t	100	C1







*Important Les produits ne présentant pas le logo de certification ECE ne sont pas homologués et leur vente n'est pas autorisée en Europe.



ÉCLAIRAGE AVANT

TYPES AMÉRICAINS

	Type américain 9004 (HB1)	N° de réf. 480043000	V 12	W 65/45	Culot P29t	Pièces/PU 100	Packaging CP
	Type américain 9003 (HB2)	N° de réf. 488823000	V 12	W 67/60	Culot P43t-38	Pièces/PU 100	Packaging C1
	Type américain 9005 (HB3)	N° de réf. 480053000 480054000	V 12 12	W 60 60	Culot P20d P20d	Pièces/PU 100 10	Packaging C1 B1
	Type américain 9006 (HB1)	N° de réf. 480063000 480064000	V 12 12	W 51 51	Culot P22d P22d	Pièces/PU 100 10	Packaging C1 B1
	Type américain 9007 (HB5)	N° de réf. 480073000	V 12	W 65/45	Culot PX29t	Pièces/PU 100	Packaging C1
	Type américain 9008 (H13)	N° de réf. 480923000	V 12	W 60/55	Culot P26,4t	Pièces/PU 100	Packaging C1
	Type américain 9145 (H10)	N° de réf. 480953000	V 12	W 42	Culot Y20d	Pièces/PU 100	Packaging C1
	Type américain 880	N° de réf. 480393000	V 12.8	W 27	Culot PG13	Pièces/PU 100	Packaging C1
	Type américain 881	N° de réf. 480403000	V 12.8	W 27	Culot PGJ13	Pièces/PU 100	Packaging C1
	Type américain 885	N° de réf. 480553000	V 12.8	W 50	Culot PG13	Pièces/PU 100	Packaging C1

	Type américain 886	N° de réf. 480563000	V 12.8	W 50	Culot PGJ13	Pièces/PU 100	Packaging C1
	Type américain 889	N° de réf. 480453000	V 12.8	W 27	Culot PGJ13	Pièces/PU 100	Packaging C1
	Type américain 890	N° de réf. 480463000	V 12.8	W 27	Culot PG13	Pièces/PU 100	Packaging C1
	Type américain 893	N° de réf. 480513000	V 12.8	W 37.5	Culot PG13	Pièces/PU 100	Packaging C1
	Type américain 894	N° de réf. 480543000	V 12.8	W 37.5	Culot PGJ13	Pièces/PU 100	Packaging C1
	Type américain 896	N° de réf. 480523000	V 12.8	W 37.5	Culot PGJ13	Pièces/PU 100	Packaging C1



12V | VOITURES |





CONVENTIONNEL















ÉCLAIRAGE INTÉRIEUR ET SIGNALISATION

STANDARD






	ECE (Stop P22)	N° de réf. 174113000	V 12	W 15	Culot BA15s	Pièces/PU 200	Packaging CP
	ECE (Stop P25) BA15s	N° de réf. 175113000	V 12	W 18	Culot BA15s	Pièces/PU 200	Packaging CP
	ECE P21W	N° de réf. 176353000 176354000 176403000	V 12 12 12	W 21 21 21	Culot BA15s BA15s BAU15s	Pièces/PU 200 10 200	Packaging CP B2 CP
	ECE PY21W Amber	N° de réf. 176383000 176384000	V 12 12	W 21 21	Culot BAU15s BAU15s	Pièces/PU 200 10	Packaging CP B2

	ECE P21/4W	N° de réf. 178813000 178814000	V 12 12	W 21/4 21/4	Culot BAZ15d PX26d	Pièces/PU 200 10	Packaging CP B2
	ECE P21/5W	N° de réf. 179163000 179164000	V 12 12	W 21/5 21/5	Culot BAY15d BAY15d	Pièces/PU 200 10	Packaging CP B2
	ECE (Stop P25) BA15d	N° de réf. 179183000	V 12	W 21/5	Culot BA15d	Pièces/PU 200	Packaging CP
	ECE R5W BA15s	N° de réf. 171713000 171714000	V 12 12	W 5 5	Culot BA15s BA15s	Pièces/PU 200 10	Packaging CP B2
	ECE R5W BA15d	N° de réf. 171723000	V 12	W 5	Culot BA15d	Pièces/PU 200	Packaging CP
	ECE R10W	N° de réf. 173113000 173114000	V 12 12	W 10 10	Culot BA15s BA15s	Pièces/PU 200 10	Packaging CP B2
	ECE RY10W	N° de réf. 173173000	V 12	W 10	Culot BAU15s	Pièces/PU 200	Packaging CP
	ECE	N° de réf. 170513000	V 12	W 2	Culot BA7s	Pièces/PU 200	Packaging CP
	ECE	N° de réf. 170533000	V 12	W 2	Culot BA9s	Pièces/PU 200	Packaging CP
	ECE T4W	N° de réf. 171313000	V 12	W 4	Culot BA9s	Pièces/PU 200	Packaging CP







ÉCLAIRAGE INTÉRIEUR
ET SIGNALISATION

LAMPES MINIATURES
HALOGÈNES

	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	(H5W)	178303000	12	5	BA9s	200	CP
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	H6W	681613000	12	6	BAX9s	200	CP
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	(H10W)	178333000	12	10	BA9s	200	CP
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	(H20W)	178353000	12	20	BA9s	200	CP
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	H21W	681913000	12	21	BAY9s	200	CP

ÉCLAIRAGE INTÉRIEUR
ET SIGNALISATION



LAMPES DE SIGNALISATION
À CULOT WEDGE


	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	(W1,2W) Frosted	170323000	12	1.2	W2x4,6d	200	CP
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	(W1,2W)	170373000	12	1.2	W2x4,6d	200	CP
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	(W2,2W)	170593000	12	2.2	W2,1x9,5d	200	CP
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	W2,3W	170733000	12	2.3	W2x4,6d	200	CP


	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	W3W	170973000	12	3	W2,1x9,5d	200	CP
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	W5W	171773000 171774000	12 12	5 5	W2,1x9,5d W2,1x9,5d	200 10	CP B2
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	WY5W	171693000	12	5	W2,1x9,5d	200	CP
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	W16W	176313000	12	16	W2,1x9,5d	200	CP
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	W21W	176323000	12	21	W3x16d	200	CP
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	WY21W	176293000	12	21	WX3x16d	200	CP
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	W21/5W	179193000	12	21/5	W3x16q	200	CP


ÉCLAIRAGE INTÉRIEUR
ET SIGNALISATION


LAMPES NAVETTES


	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	T8.2x30	170943000	12	3	SV7,5	200	CP
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	C5W	171253000 171254000	12 12	5 5	SV8,5 SV8,5	200 10	CP B2


	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	T10.5x43	171753000	12	5	SV8,5	200	CP

	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	T10.5x43	173143000	12	10	SV8,5	200	CP

	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	T10.5x30	173153000	12	10	SV8,5	200	CP


	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	T10.5x38	173163000	12	10	SV8,5	200	CP


	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	T15x43	175123000	12	18	SV8,5	200	CP


	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	C21W	176343000	12	21	SV8,5	200	CP


ÉCLAIRAGE INTÉRIEUR ET SIGNALISATION


LAMPES À CULOT EN PLASTIQUE (BAX)


	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
		170063000	12	0.4	Bax 8,5d blue violet	200	CP


	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
		170193000	12	1	Bax 8,5d orange	200	CP


	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
		170273000	12	1.2	Bax 8,4d light blue	200	CP


	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
		170283000	12	1.2	Bax 8,4d black	200	CP


	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
		170293000	12	1.2	Bax 8,5d blue	200	CP


	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
		170353000	12	1.2	Bax 8,5d black	200	CP


	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
		170363000	12	1.2	Bax 8,3d black	200	CP


	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
		170463000	12	1.1	Bax 8,4d orange	200	CP

	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
		170473000	12	1.3	Bax 8,4d olive green	200	CP


	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
		170483000	12	1.5	Bax 8,4d beige	200	CP


	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
		170493000	12	1.5	Bax 8,5d beige	200	CP


	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
		170503000	12	1.5	Bax 8,5d yellow	200	CP


	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
		170523000	12	2	Bax 8,5d light green	200	CP





	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
		170543000	12	2	Bax 8,4d light green	200	CP


	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
		170573000	12	2	Bax 8,5d green	200	CP


	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
		170583000	12	2	Bax 8,3d blue	200	CP


	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
		170603000	12	1.8	Bax 8,4d beige	200	CP


	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
		171633000	12	5	Bax 10d black	100	C1

ÉCLAIRAGE INTÉRIEUR ET SIGNALISATION		RANGE POWER BLUE+					
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	W5W RPB+	171893000	12	5	W2,1x9,5d	200	CP

	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	H6W RPB+	681633000	12	6	BAX9s	200	CP

ÉCLAIRAGE INTÉRIEUR ET SIGNALISATION		TYPES AMÉRICAINS					
	Type américain	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	3156	179413000	12.8	32CP	W2,5x16d	200	CP

	Type américain	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	3157	179453000	12.8/14	32/3CP	W2,5x16q	200	CP

	Type américain	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	3157 NA	179483000	12.8/14	24/2.2CP	W2,5x16q	200	CP





COFFRETS DE SECOURS

STANDARD

Dans nombre de pays européens, il est obligatoire ou recommandé d'avoir un coffret de secours dans le véhicule. Nos coffrets de secours offrent aux conducteurs la sécurité dont ils ont besoin pendant leurs déplacements et voyages.

Description	N° de réf.	Contenu	W	Culot	Nbre de pièces
Mini coffret H4	980043010	H4	60/55	P43t	1
		P21W	21	BA15s	1
		R5W	5	BA15s	1
		W5W	5	W2,1x9,5d	1
		Flat fuse			2
Quantité par packaging					20

Description	N° de réf.	Contenu	W	Culot	Nbre de pièces
Coffret H4	984003010	H4	60/55	P43t	1
		P21/5W	21/5	BAY15d	1
		P21W	21	BA15s	1
		R5W	5	BA15s	1
		C5W	5	SV8,5	1
		W5W	5	W2,1x9,5d	1
		Flat fuse			4
Quantité par packaging					20

Description	N° de réf.	Contenu	W	Culot	Nbre de pièces
Coffret H7/H1	984353010	H7	55	PX26d	1
		17	55	P14,5s	1
		P21/5W	21/5	BAY15d	1
		P21W	21	BA15s	1
		PY21W	21	BAU15s	1
		C5W	5	SV8,5	1
		W5W	5	W2,1x9,5d	1
		Flat fuse			4
Quantité par packaging					20

COFFRETS DE SECOURS

RANGE POWER WHITE*



Description	N° de réf.	Contenu	W	Culot	Nbre de pièces
Kit RPW H1/W5W	980142100	H1	85	P14,5s	2
		W5W	5	W2,1x9,5d	2
Quantité par packaging					10



Description	N° de réf.	Contenu	W	Culot	Nbre de pièces
Kit RPW H4/W5W/W5W	980152100	H4	100/90	P43t	2
		W5W	5	W2,1x9,5d	2
Quantité par packaging					10



Description	N° de réf.	Contenu	W	Culot	Nbre de pièces
Kit RPW H7/W5W	980162100	H7	85	P14,5s	2
		W5W	5	W2,1x9,5d	2
Quantité par packaging					10

*Important Les produits ne présentant pas le logo de certification ECE ne sont pas homologués et leur vente n'est pas autorisée en Europe.

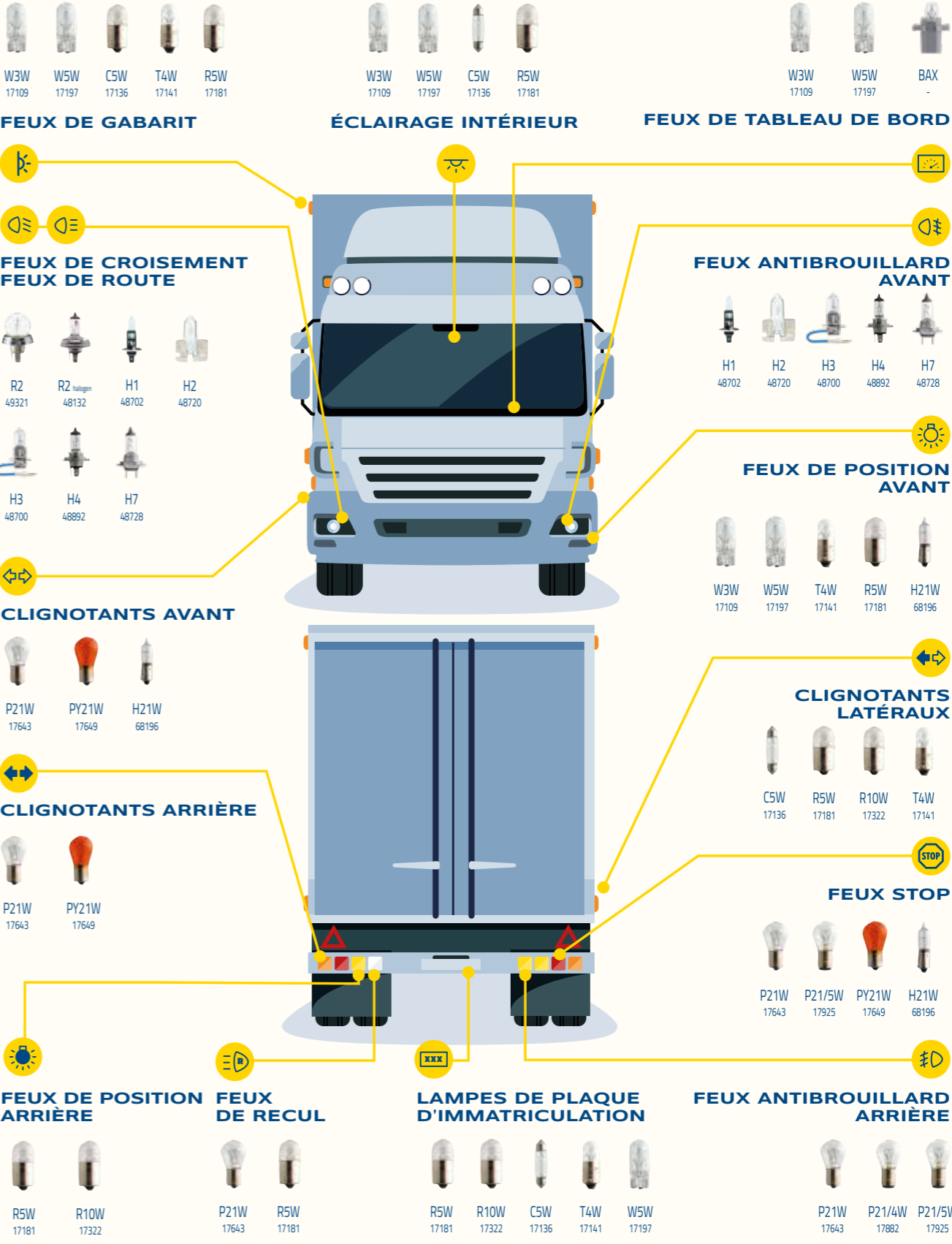
OUTILS DE VENTE

	Présentoir de comptoir	
	GOC: 98027700	
	Livré avec <ul style="list-style-type: none">20x H7 Standard C110x H4 Standard C1	
	Présentoir de sol	
	GOC: 99026700	
	Présentoir de sol en carton durable. <ul style="list-style-type: none">12 crochetsFronton interchangeable	
	Présentoir mural métallique	
	GOC (vide) : 0980173000	GOC (rempli) : 0980223000
	La version pleine est livrée avec les lampes ci-dessous. Boîtier métallique résistant Compact : 37 x 17,6 x 59,5 cm Verrouillable Livré avec <ul style="list-style-type: none">10x H110x H330x H450x H730x P21/5W30x P21W30x R5W BA1530x R10W30x T4W30x C5W20x Fest T10,5x4320x W1,2W20x W3W30x W5W	



Associant résistance aux vibrations et qualité élevée, nos gammes d'éclairage 24 V sont robustes et fiables pour les camions modernes et autres poids lourds.

DE QUEL TYPE DE LAMPE
24 V AVEZ-VOUS BESOIN ?







ÉCLAIRAGE AVANT

STANDARD

	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	H1	487023000 487024000	24 24	70 70	P14,5s P14,5s	100 10	C1 B1
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	H2	487203000	24	70	X511	100	C1
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	H3	487003000	24	70	PK22s	100	C1
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	H4	488923000 488924000	24 24	75/70 75/70	P43t P43t-38	100 10	C1 B1
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	H7	487283000 487284000	24 24	70 70	PX26d PX26d	100 10	C1 B1
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	R2 Halogen	481323000	24	55/50	P45t-41	100	C1
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	R2	493213000	24	55/50	P45t	100	C1





ÉCLAIRAGE AVANT

HEAVY DUTY

	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	H1 HD	487083000	24	70	P14,5s	100	C1
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	H3 HD	487093000	24	70	PK22s	100	C1
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	H4 HD	488983000	24	75/70	P43t-38	100	C1
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	H7 HD	487293000	24	70	PX26d	100	C1

ÉCLAIRAGE AVANT

RALLYE*


	Type	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	H1 Rallye	487503000	24	100	P14,5s	100	C1
	Type	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	H3 Rallye	487513000	24	100	PK22s	100	C1
	Type	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	H4 Rallye P43t	489913000	24	100/90	P43t-38	100	C1
	Type	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	H4 Rallye P45t	488943000 489943000	24 24	75/70 100/90	P45t-41 P45t-41	100 100	C1 C1

*Important Les produits ne présentant pas le logo de certification ECE ne sont pas homologués et leur vente n'est pas autorisée en Europe.

ÉCLAIRAGE INTÉRIEUR
ET SIGNALISATION


STANDARD

	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
		179273000	24	21/5	BA15d	200	CP
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	P21W	176433000	24	21	BA15s	200	CP
		176434000	24	21	BA15s	10	B2
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	P21/4W	178823000	24	21/4	BAZ15d	200	CP
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	P21/5W	179253000	24	21/5	BAY15d	200	CP
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	Stop P22	174213000	24	15	BA15s	200	CP
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	R5W	171813000	24	5	BA15s	200	CP
	BA15s	171814000	24	5	BA15s	10	B2
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	R5W	171823000	24	5	BA15d	200	CP
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	R10W	173223000	24	10	BA15d	200	CP
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
		170613000	24	3	BA7s	200	CP
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
		170633000	24	2	BA9s	200	CP

	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	T4W	171413000	24	4	BA9s	200	CP

ÉCLAIRAGE INTÉRIEUR
ET SIGNALISATION




LAMPES MINIATURES
HALOGÈNES

	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	H21W	681963000	24	21	BAY9s	200	CP








ÉCLAIRAGE INTÉRIEUR
ET SIGNALISATION

LAMPES DE SIGNALISATION
À CULOT WEDGE

	ECE (W1,2W)	N° de réf. 170403000	V 24	W 1.2	Culot W2x4,6d	Pièces/PU 200	Packaging CP
	ECE W3W	N° de réf. 171093000	V 24	W 3	Culot W2,1x9,5d	Pièces/PU 200	Packaging CP
	ECE W5W	N° de réf. 171973000	V 24	W 5	Culot W2,1x9,5d	Pièces/PU 200	Packaging CP











ÉCLAIRAGE INTÉRIEUR
ET SIGNALISATION

LAMPES NAVETTES






	ECE T8.2x30	N° de réf. 171043000	V 24	W 3	Culot SV7,5	Pièces/PU 200	Packaging CP
	ECE C5W	N° de réf. 171363000	V 24	W 5	Culot SV8,5	Pièces/PU 200	Packaging CP
	ECE T10.5x43	N° de réf. 171853000	V 24	W 5	Culot SV8,5	Pièces/PU 200	Packaging CP
	ECE T10.5x43	N° de réf. 173273000	V 24	W 10	Culot SV8,5	Pièces/PU 200	Packaging CP
	ECE T15x43	N° de réf. 175223000	V 24	W 18	Culot SV8,5	Pièces/PU 200	Packaging CP

ÉCLAIRAGE INTÉRIEUR
ET SIGNALISATION

LAMPES À CULOT EN
PLASTIQUE (BAX)



	ECE	N° de réf. 170223000	V 24	W 1.2	Culot EBS-R4 yellow	Pièces/PU 200	Packaging CP
	ECE	N° de réf. 170383000	V 24	W 1.2	Culot Bax 8,3d grey	Pièces/PU 200	Packaging CP
	ECE	N° de réf. 170393000	V 24	W 1.2	Culot Bax 8,5d grey	Pièces/PU 200	Packaging CP
	ECE	N° de réf. 170673000	V 24	W 1.8	Culot Bax 8,4d blue	Pièces/PU 200	Packaging CP
	ECE	N° de réf. 170763000	V 24	W 1.2	Culot Bax 8,5d brown	Pièces/PU 200	Packaging CP
	ECE	N° de réf. 170813000	V 24	W 1.4	Culot REF29 white	Pièces/PU 200	Packaging CP
	ECE	N° de réf. 170823000	V 24	W 1.4	Culot Bax 8,4d light green	Pièces/PU 200	Packaging CP
	ECE	N° de réf. 171023000	V 24	W 1.2	Culot EBS-R6 brown	Pièces/PU 200	Packaging CP
	ECE	N° de réf. 171033000	V 24	W 1.2	Culot EBS-R white 1,25 mm FR	Pièces/PU 200	Packaging CP
	ECE	N° de réf. 170723000	V 24	W 1.2	Culot EBS-R white frosted	Pièces/PU 200	Packaging CP



	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	P21W HD	176443000	24	21	BA15s	200	CP
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	PY21W HD	176493000	24	21	BAU15s	200	CP
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	T4W HD	171433000	24	4	BA9s	200	CP
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	R5W HD	171863000	24	5	BA15s	200	CP
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	R10W HD	173283000	24	10	BA15s	200	CP

COFFRETS DE SECOURS

Les coffrets de secours sont recommandés dans la plupart des pays et obligatoires en France. NARVA a conçu ses coffrets de secours pour permettre aux conducteurs de remplacer les lampes usées rapidement et aisément.

	Description	N° de réf.	Contenu	W	Culot	Nbre de pièces
	Coffret H4	986143010	H4 P21W R10W C10W W5W Flat fuse	75/70 21 10 10 5	P43t BA15s BA15s SV8,5 W2,1x9,5d	2 6 2 2 2 8
Quantité par packaging						20
	Description	N° de réf.	Contenu	W	Culot	Nbre de pièces
	Coffret H7	986303010	H7 P21W PY21W R10W C10W W5W Flat fuse	70 21 21 10 10 5	PX26d BA15s BA15s BA15s SV8,5 W2,1x9,5d	2 4 2 2 2 2 3
Quantité par packaging						20

OUTILS DE VENTE

A blue rectangular box with the NARVA logo and 'EMERGENCY' text.

Présentoir mural métallique

GOC (vide) : 0980173000

GOC (rempli) : 990287000

La version pleine est livrée avec les lampes ci-dessous.

Boîtier métallique résistant

Compact : 37 x 17,6 x 59,5 cm

Verrouillable

Livré avec

▪ 15x H1	▪ 10x PY21W HD	▪ 10x W5W
▪ 15x H3	▪ 10x R5W	▪ 10x W1,2W
▪ 10x H4	▪ 10x R10W	▪ 10x C5W
▪ 20x H7	▪ 10x T4W	
▪ 10x P21W	▪ 10x W3W	

DEUX-ROUES

LAMPES 12V



NARVA offre un éclairage de qualité, nécessaire aux deux-roues pour répondre aux exigences de conduite moderne. Nos lampes pour motos offrent la visibilité et la sécurité requises par les motocyclistes.

DE QUEL TYPE DE LAMPE POUR DEUX-ROUES AVEZ-VOUS BESOIN ?



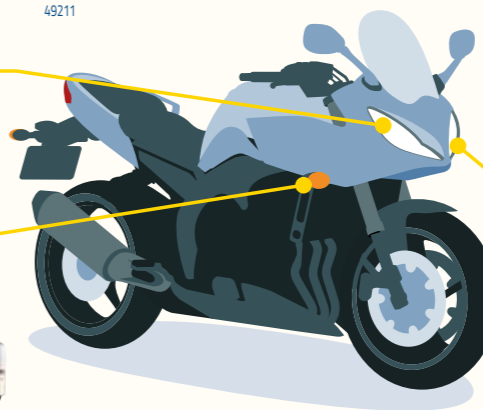
FEUX DE CROISEMENT
FEUX DE ROUTE



CLIGNOTANTS AVANT



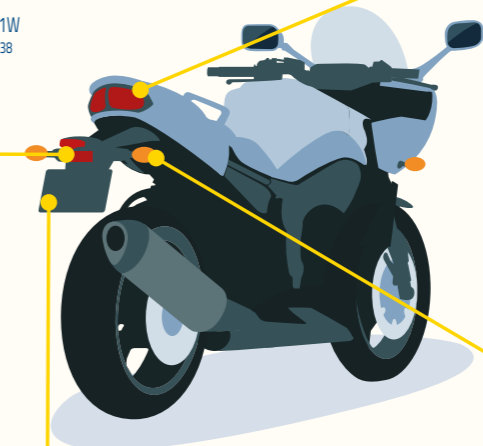
FEUX DE POSITION
ARRIÈRE



FEUX DE POSITION
AVANT



FEUX STOP



CLIGNOTANTS ARRIÈRE



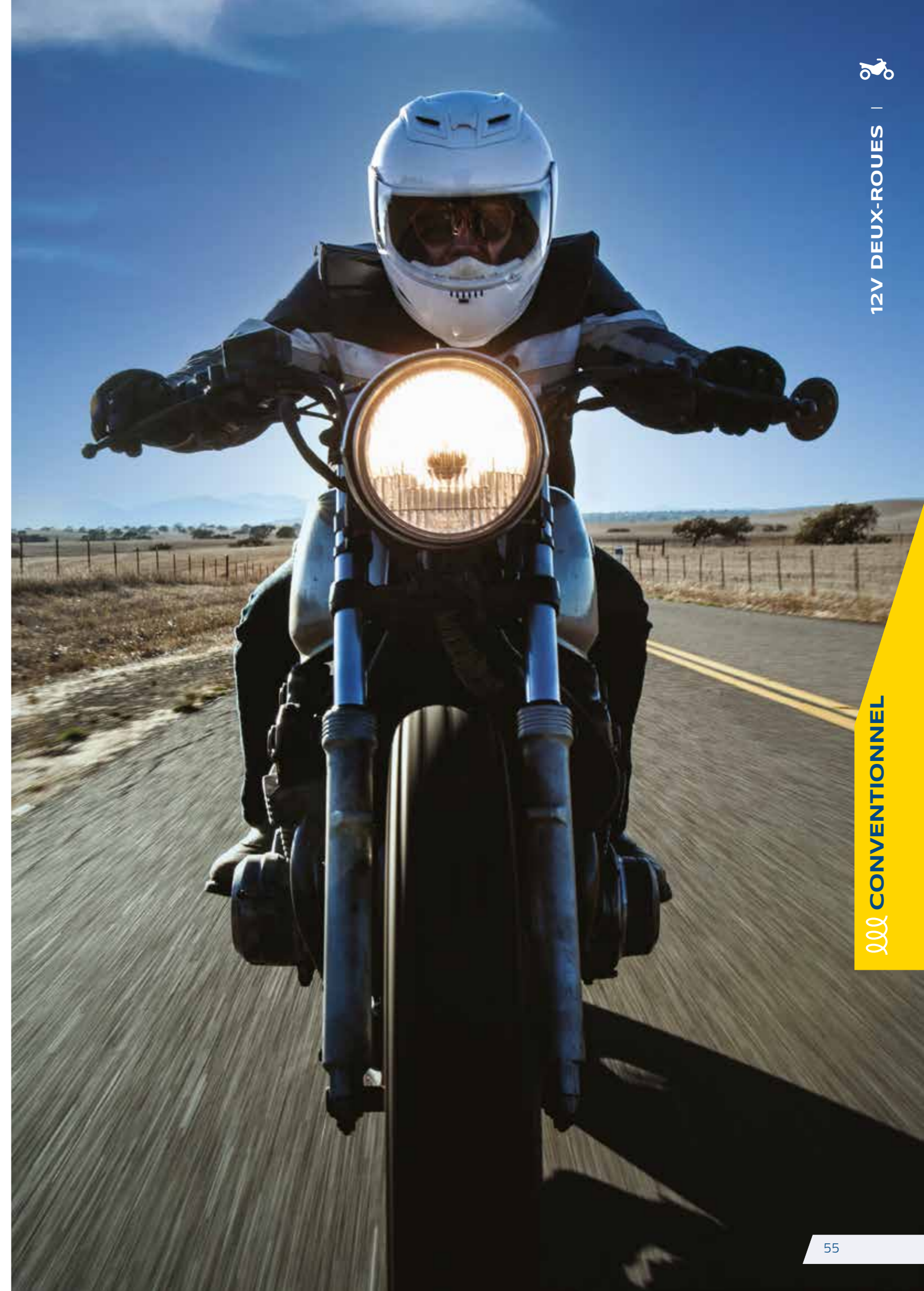
LAMPES DE PLAQUE
D'IMMATRICULATION



12V DEUX-ROUES

CONVENTIONNEL

	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	H51	482203000	12	35/35	PX43t	100	C1
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	H3	483013000	6	55	PK22s	100	C1
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	H4 Rallye	482223000	12	35/35	P43t-38	100	C1
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	S3	490143000 490043000	12 6	15 15	P26s P26s	200 200	CP CP
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	(M5)	420073000	12	35/35	P15d-25-1	100	C1
	P15d-25-1	420053000	12	25/25	P15d-25-1	100	C1
		420013000	12	18/18	P15d-25-1	100	C1
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	(M5)	420173000	12	35/35	P15d-25-3	100	C1
	P15d-25-3	420153000	12	25/25	P15d-25-3	100	C1
	ECE	N° de réf.	V	W	Culot	Pièces/PU	Packaging
	(M5)	420273000	12	35/35	BA20d	100	C1
	BA20d	420253000	12	25/25	BA20d	100	C1





SOLUTIONS XÉNON



VOITURE & POIDS LOURS



D1S
D1R
D2S
D2R
D3S
D3R
D4S



DE QUEL TYPE DE LAMPE AVEZ-VOUS BESOIN ?



FEUX DE CROISEMENT FEUX DE ROUTE



D1S

D1R

D2S

D2R

D3S

D4S

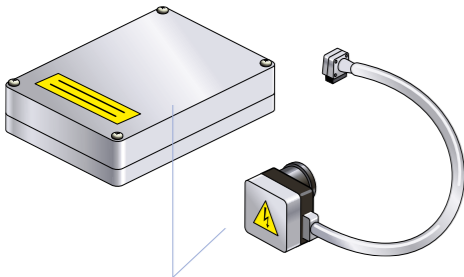
Produisant une lumière blanche vive et un faisceau précis, la gamme de lampes xénon **NARVA** assure une visibilité accrue pour une sécurité optimale.

La technologie Xenon **NARVA** se caractérise par une longue durée d'utilisation et une lumière intense sur la route. Conçu avec un verre à Quartz anti-UV, cette solution d'éclairage est synonyme de sécurité pour l'ensemble des usagers de la route.

FONCTIONNEMENT DES SYSTÈMES D'ÉCLAIRAGE AU XÉNON

Avantages principaux

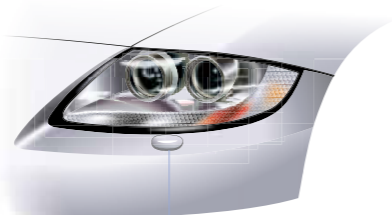
- / Projection d'un puissant faisceau de lumière brillante sur la route
- / Couleur et intensité proches de celles de la lumière du jour
- / Durée de vie extralongue
- / Faible consommation d'énergie



Ballast électronique et starter haute tension



Lampe Xénon HID (décharge à haute tension)

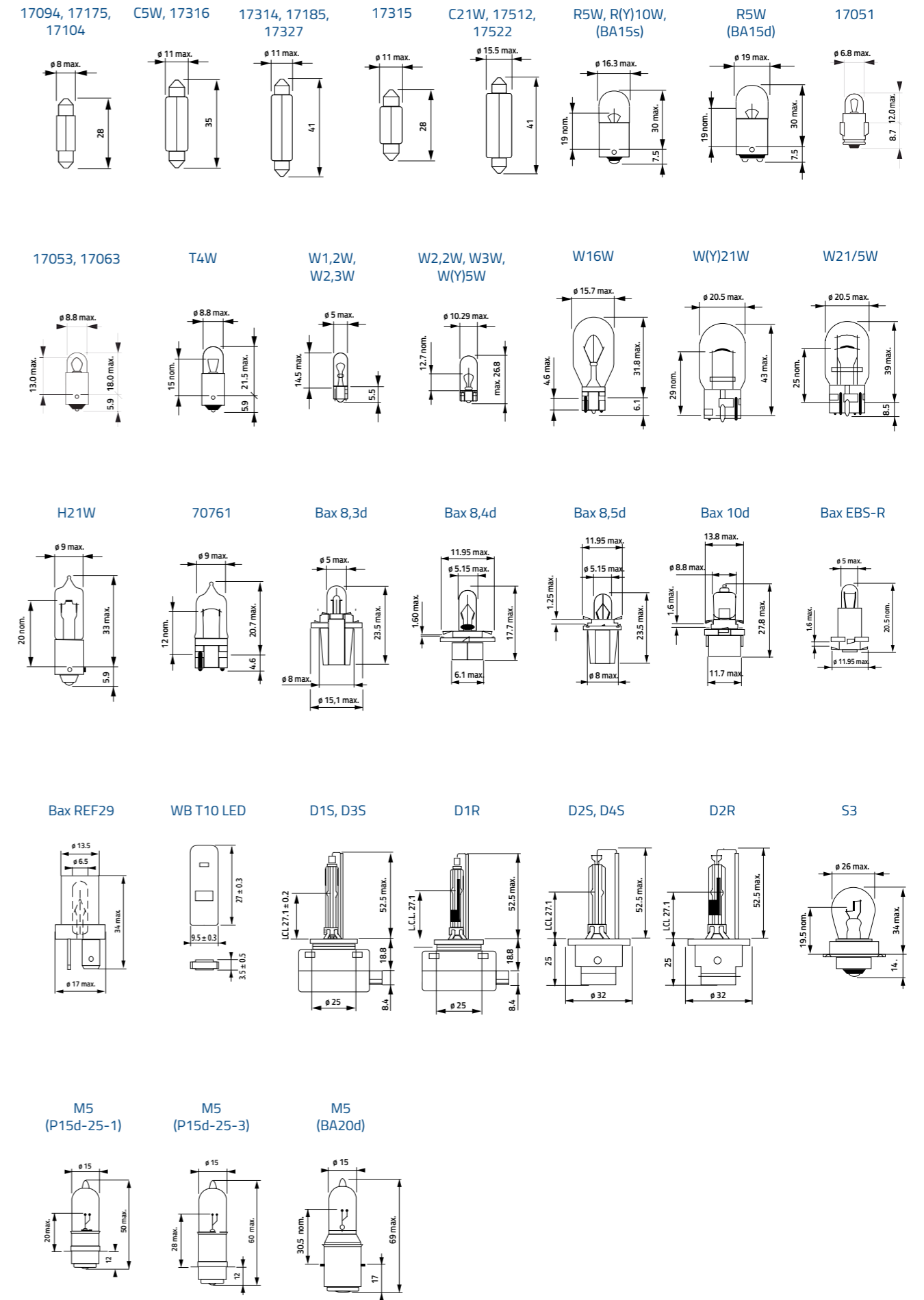
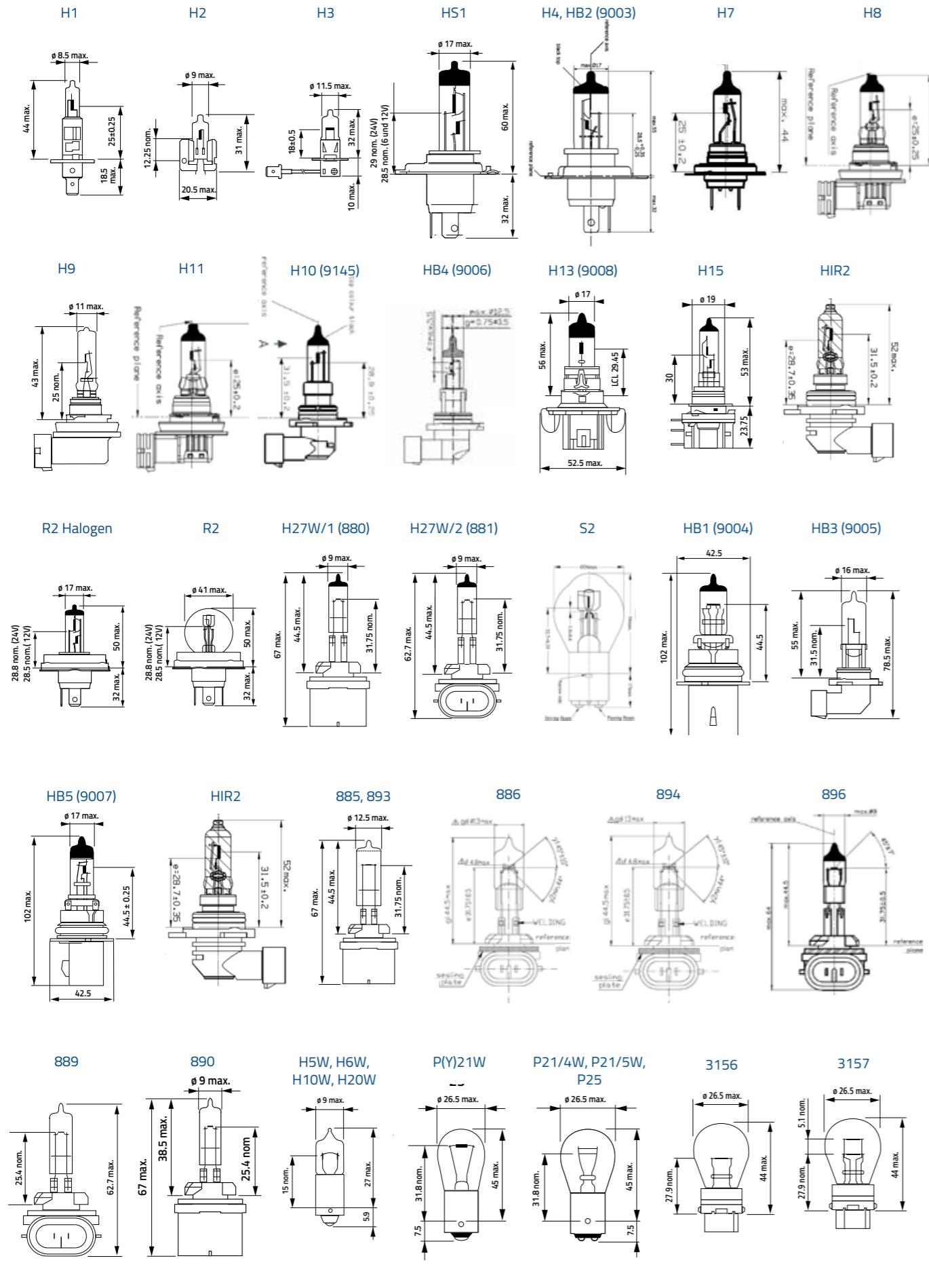


Système optique sophistiqué auto-adaptatif avec lave-phare

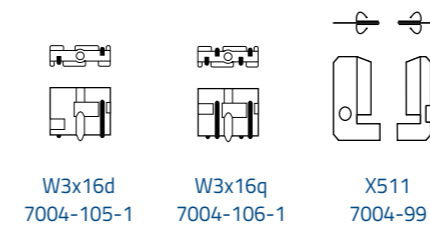
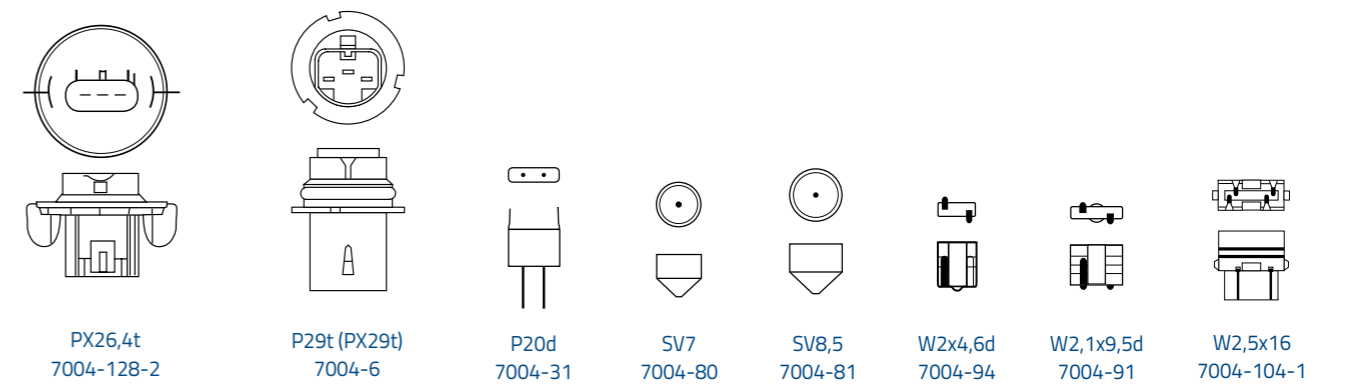
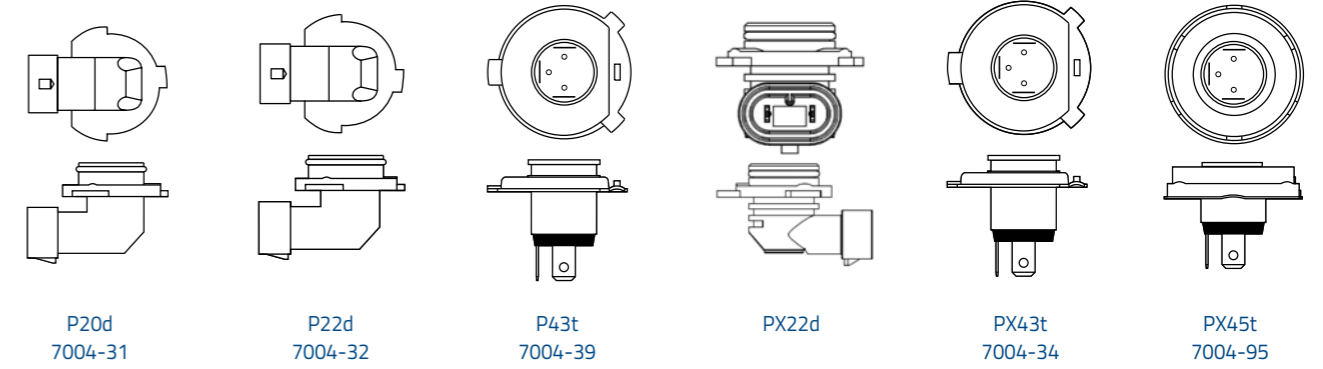
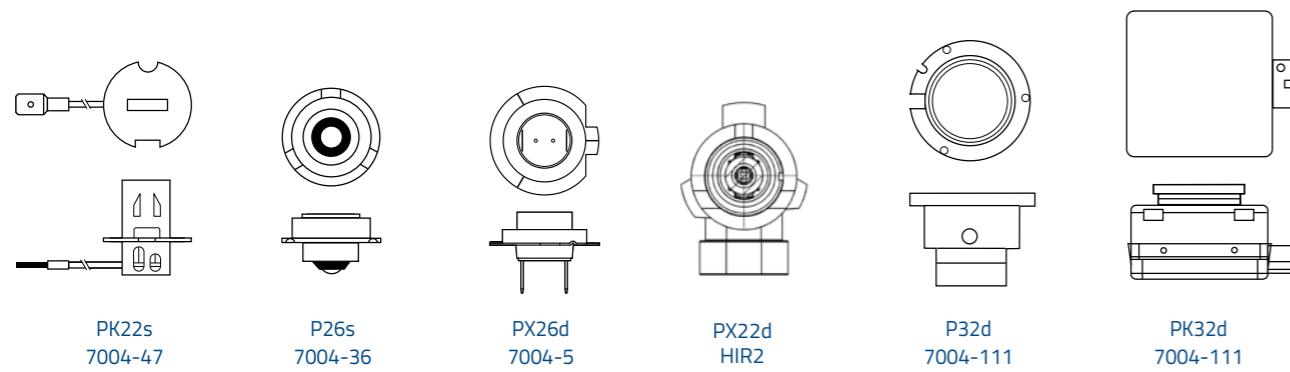
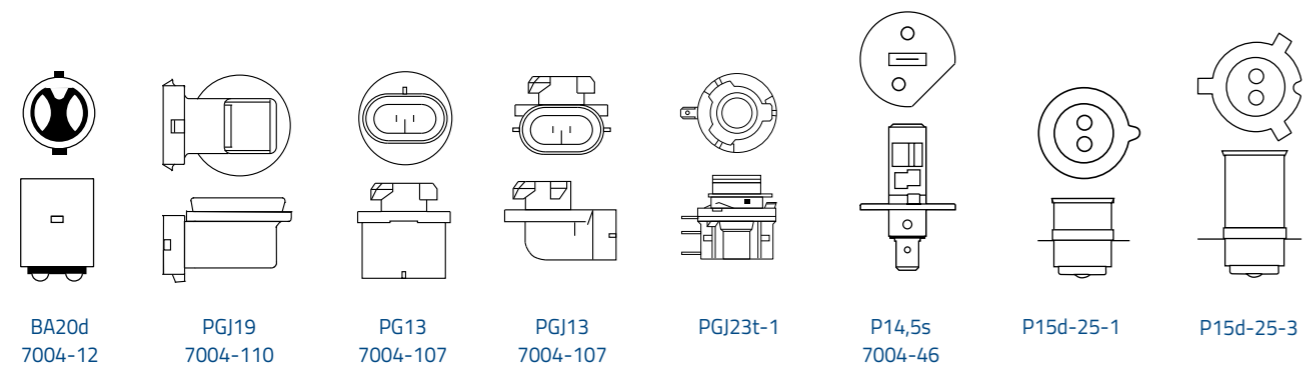
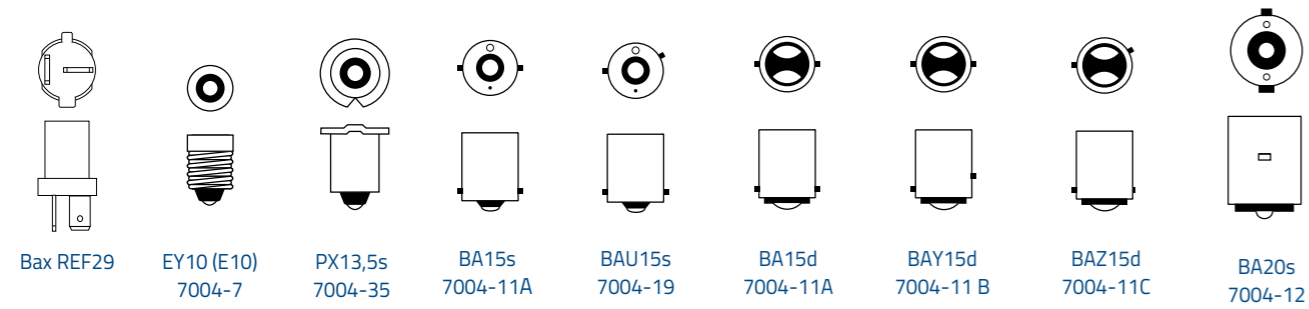
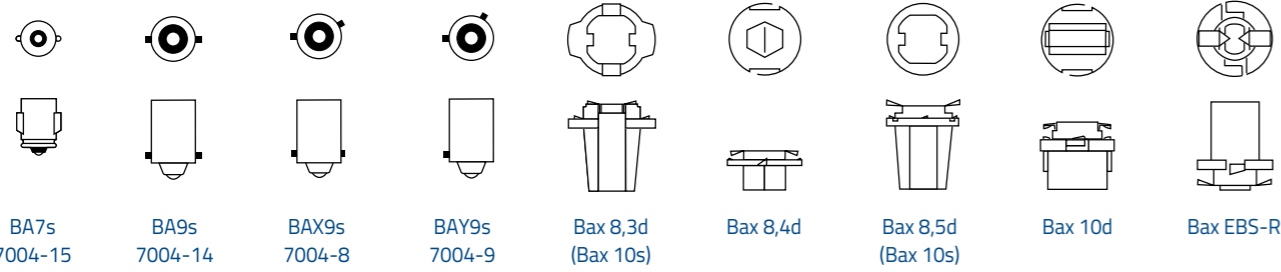


ÉCLAIRAGE AVANT						STANDARD	
	ECE D1S	N° de réf. 840103000	V 85	W 35	Culot PK32d-2	Pièces/PU 2	Packaging C1
	ECE D1R	N° de réf. 840113000	V 85	W 35	Culot PK32d-3	Pièces/PU 2	Packaging C1
	ECE D2S	N° de réf. 840023000	V 85	W 35	Culot P32d-2	Pièces/PU 2	Packaging C1
	ECE D2R	N° de réf. 840063000	V 85	W 35	Culot P32d-3	Pièces/PU 2	Packaging C1
	ECE D3S	N° de réf. 840323000	V 42	W 35	Culot PK32d-5	Pièces/PU 2	Packaging C1
	ECE D4S	N° de réf. 840423000	V 42	W 35	Culot P32d-5	Pièces/PU 2	Packaging C1





CULOTS (IEC 60061-1)





PACKAGING



Comprendre le code de commande NARVA

BETTER VISION
RANGE
POWER 50+
12V 60/55W - P43t-38
488612100

Code du type
d'emballage
Code de commande

Packaging de type « spécial » NARVA

Notre conditionnement boîte est utilisé pour les produits emballés par 2 dans les packs de type « spécial » et pour les coffrets de secours. Les informations relatives au produit sont indiquées clairement à l'arrière avec des termes simples pour permettre aux consommateurs de prendre une décision avisée.

Le design attractif du packaging offre un aperçu clair des produits figurant à l'intérieur. Sa conception protège le produit lors de son transport ainsi qu'à l'intérieur du magasin.

- / Économique
- / Déchets réduits
- / Informations claires
- / Conception robuste



Pack commercial



Blisters



Coffrets de secours



C1/CP
Pack commercial
3000



S2/SM
Pack double spécial
2100



B1/B2
Blister unique / Blister double
4000



x2
Spécial double pack pour LED
3000

Abréviations des noms des gammes

HD	Heavy Duty Résiste à toutes les vibrations	RPB+	Range Power Blue+ Jusqu'à 50 % de visibilité en plus, blanc élégant
LL	Long Life Durée de vie 2x plus longue	RPW	Range Power White* 4 500 K Xénon white
RA	Rallye* Luminosité extrême	RPA	Range Performance Advanced LED** Jusqu'à 6 000 K, une lumière blanche et brillante
RP50+	Range Power 50+ Jusqu'à 50 % de visibilité en plus		
RP150	Range Power 150 Jusqu'à 150 % de luminosité en plus		

Important Les produits ne présentant pas le logo de certification ECE ne sont pas homologués et leur vente n'est pas autorisée en Europe.



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

NARVA

D A S L I C H T

Lumileds Germany GmbH

Philipsstraße 8
52068 Aachen
Germany

Tel. +49 (0)3741 746 8181
E-mail: info@narva-light.com
www.narva-light.com

© 2024 Lumileds Holding B.V.
FR-FR • Juillet 2024

Member of **NARVA e.V. Germany** ///