

**NARVA**  
DAS LICHT



**ÉCLAIRAGE  
AUTOMOBILE**

---

Catalogue 2024

# TABLE DES MATIÈRES

NARVA, LES EXPERTS DE L'ÉCLAIRAGE AUTOMOBILE

04

## LED

### 12/24V VOITURES & POIDS LOURDS



DE QUEL TYPE DE LAMPE  
AVEZ-VOUS BESOIN ?

08

ÉCLAIRAGE AVANT

Range Performance Advanced LED

11

ÉCLAIRAGE INTÉRIEUR  
ET SIGNALISATION

Range Performance LED

12

## CONVENTIONNEL

### 12V VOITURES



DE QUEL TYPE DE LAMPE  
AVEZ-VOUS BESOIN ?

18

ÉCLAIRAGE AVANT

Standard

21

Long Life

23

Range Power 50+

24

Range Power 150

24

Range Power Blue+

25

Range Power White

26

Rallye

27

Types américains

28

ÉCLAIRAGE INTÉRIEUR  
ET SIGNALISATION

Standard

30

Lampes miniatures halogènes

32

Lampes de signalisation à culot Wedge

32

Lampes navettes

33

Lampes à culot en plastique (Bax)

34

Range Power Blue+

36

### COFFRETS DE SECOURS

38

### OUTILS DE VENTE

39

## 24V POIDS LOURDS



DE QUEL TYPE DE LAMPE  
AVEZ-VOUS BESOIN ?

41

Lampes miniatures halogènes

45

Lampes de signalisation à culot Wedge

46

Lampes navettes

46

Lampes à culot en plastique (Bax)

47

Heavy Duty

48

### COFFRETS DE SECOURS

49

### OUTILS DE VENTE

49

## 12V DEUX-ROUES



DE QUEL TYPE DE LAMPE  
AVEZ-VOUS BESOIN ?

51

### ÉCLAIRAGE AVANT

Standard

52

## XÉNON

### VOITURES & POIDS LOURDS



DE QUEL TYPE DE LAMPE  
AVEZ-VOUS BESOIN ?

57

### ÉCLAIRAGE AVANT

Standard

59

ILLUSTRATIONS TECHNIQUES  
CULOTS (IEC 60061-1)  
PACKAGING

60

62

64

# LES EXPERTS DE L'ÉCLAIRAGE AUTOMOBILE



Pour en savoir plus au sujet de NARVA, visitez notre site web  
[WWW.NARVA-LIGHT.COM](http://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.

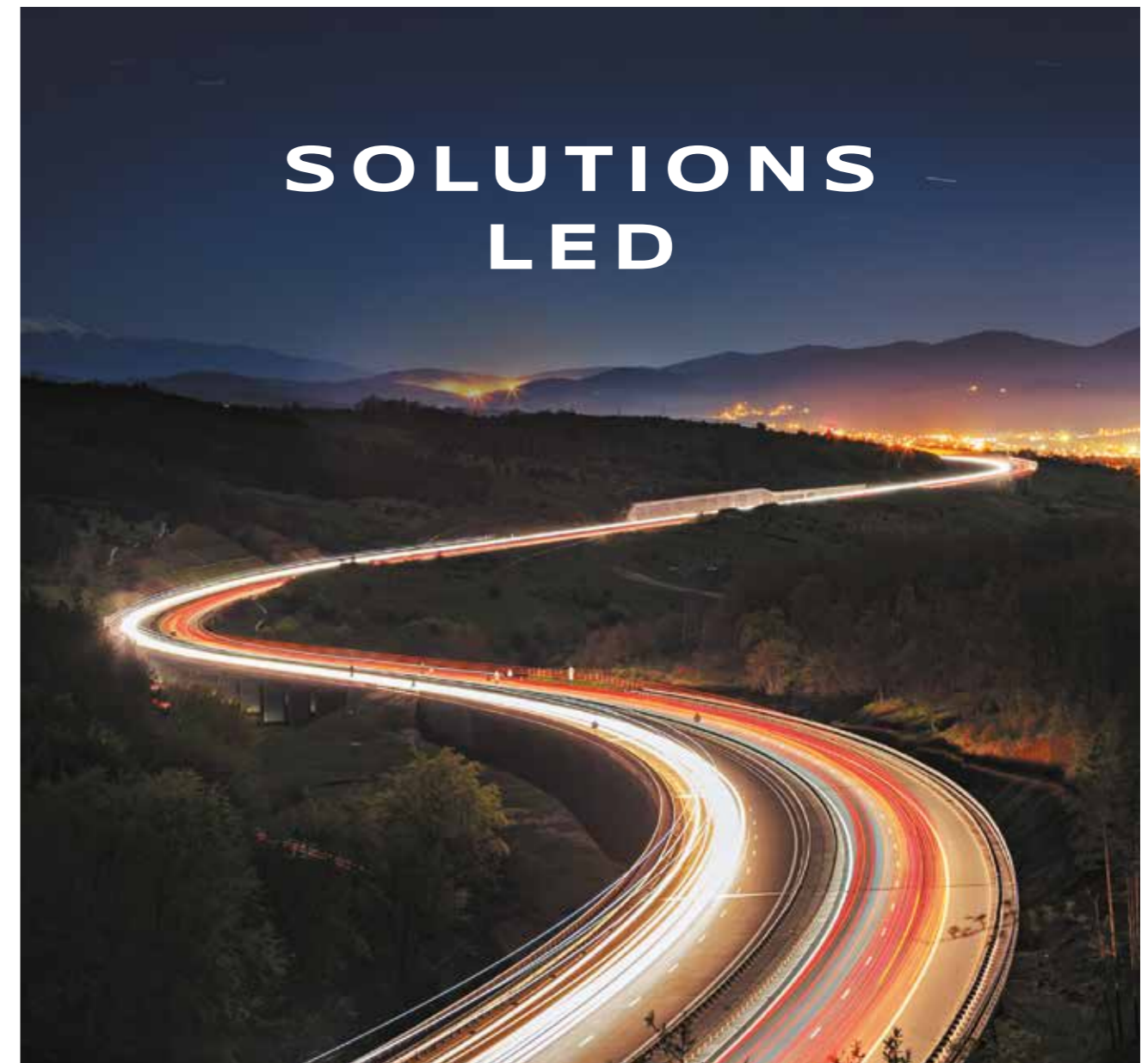
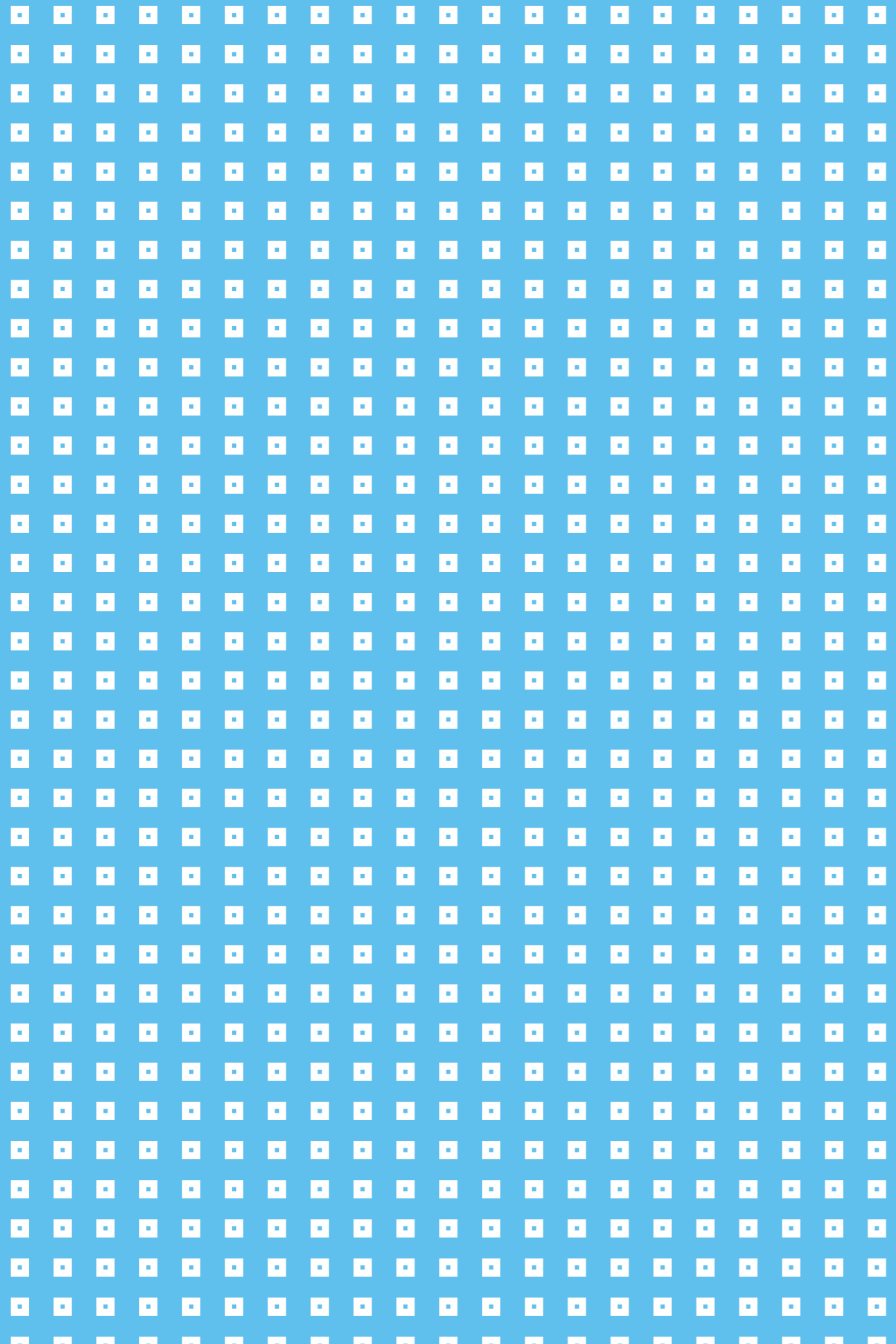
trafic routier. La vente des produits non conformes à la réglementation ECE n'est pas autorisée en Europe. Les produits NARVA sont conformes aux réglementations ECE 37 pour les lampes à incandescence et ECE 99 pour les lampes à décharge qui fournissent des directives comprenant la mesure du flux lumineux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

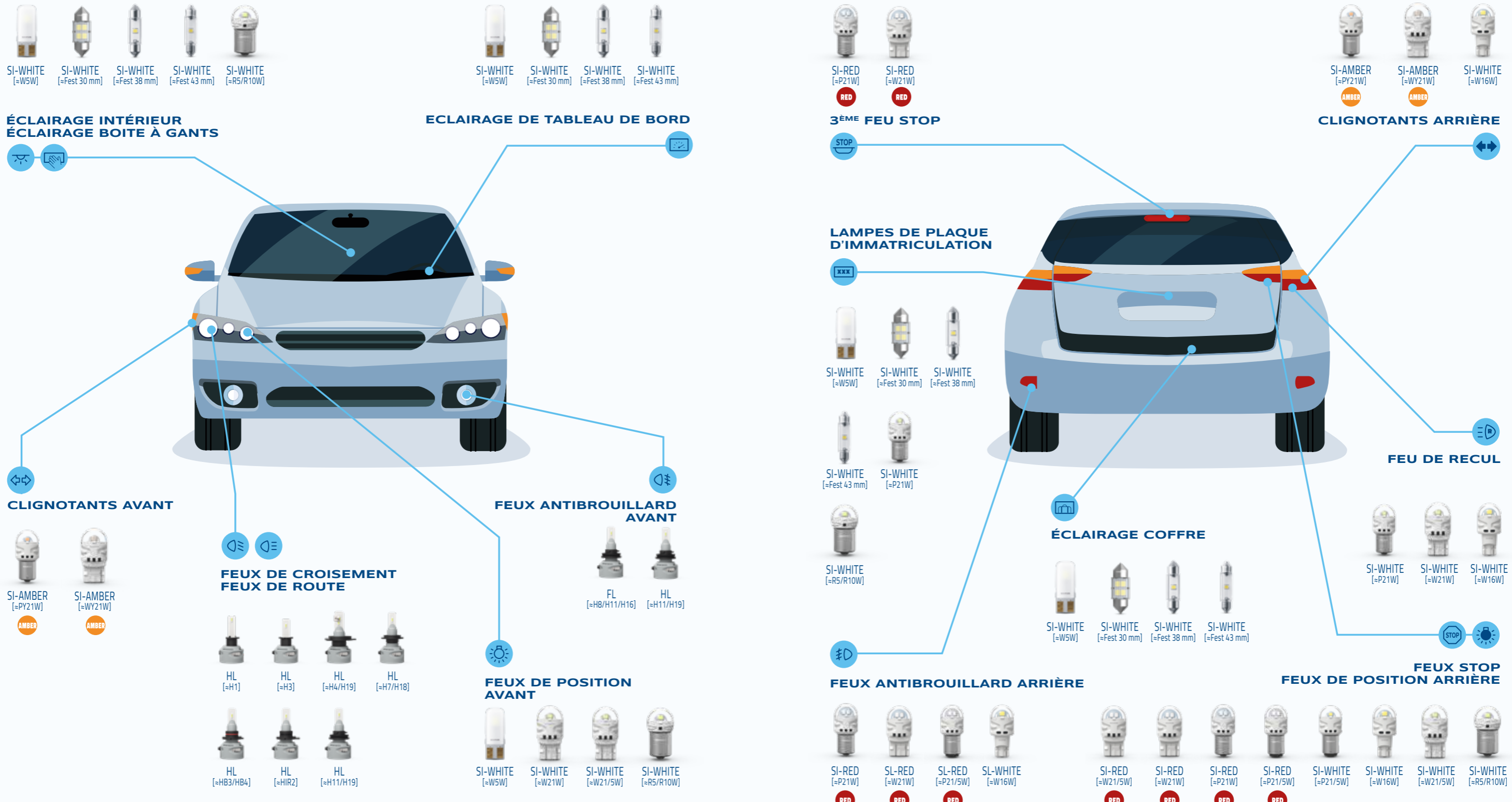


HL [=H1]  
HL [=H3]  
HL [=H4/H19]  
HL [=H7/H18]  
HL [=H11/H9]  
FL [=H8/H11/H16]  
HL [=HB3/HB4]  
HL [=HIR2]

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 ?



**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.

**ÉCLAIRAGE AVANT****RANGE PERFORMANCE ADVANCED**
**VOITURES & POIDS LOURDS**
**LED**

- 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<br>[=H1]         | <b>181818100</b> | 12/24 | 19 | P14,5s          | 6         | X2        |
| HL<br>[=H3]         | <b>181828100</b> | 12/24 | 19 | PK22s           | 6         | X2        |
| HL<br>[=H4/H19]     | <b>181878100</b> | 12/24 | 19 | PX26d / PY26d-1 | 6         | X2        |
| HL<br>[=H7/H18]     | <b>181838100</b> | 12/24 | 19 | PX26d / PY26d-1 | 6         | X2        |
| HL<br>[=H11/H9]     | <b>181848100</b> | 12/24 | 19 | PGJ19-2/5       | 6         | X2        |
| FL<br>[=H8/H11/H16] | <b>182188100</b> | 12/24 | 19 | PGJ19-1/2/3     | 6         | X2        |
| HL<br>[=HB3/HB4]    | <b>181858100</b> | 12/24 | 19 | P20d/P22d       | 6         | X2        |
| HL<br>[=HIR2]       | <b>181868100</b> | 12/24 | 19 | PX22d           | 6         | X2        |



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



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

## ÉCLAIRAGE INTÉRIEUR ET DE SIGNALISATION

### RANGE PERFORMANCE

- 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<br>[≈W5W]    | 181454100  | 12 | 0.36     | W2.1x9.5d | 6         | B2        |
|    | SI-WHITE<br>[≈P21W]   | 181484100  | 12 | 2.20     | BA15S     | 6         | B2        |
|    | SI-WHITE<br>[≈W21W]   | 180844100  | 12 | 2.20     | W3x16d    | 6         | B2        |
|  | SI-AMBER<br>[≈PY21W]  | 181494100  | 12 | 2.15     | BAY15D    | 6         | B2        |
|  | SI-AMBER<br>[≈WY21W]  | 181464100  | 12 | 2.15     | WX3x16d   | 6         | B2        |
|  | SI-RED<br>[≈P21W]     | 181514100  | 12 | 1.73     | BA15S     | 6         | B2        |
|  | SI-RED<br>[≈W21W]     | 180874100  | 12 | 1.73     | W3x16d    | 6         | B2        |
|  | SI-WHITE<br>[≈P21/5W] | 181474100  | 12 | 2.4/0.48 | BAY15D    | 6         | B2        |
|  | SI-WHITE<br>[≈W21/5W] | 180884100  | 12 | 2.4/0.48 | W3x16q    | 6         | B2        |

## ÉCLAIRAGE INTÉRIEUR ET DE SIGNALISATION

### RANGE PERFORMANCE

|   | Type                      | N° de réf. | V  | W         | Culot     | Pièces/PU | Packaging |
|---|---------------------------|------------|----|-----------|-----------|-----------|-----------|
|    | SI-RED<br>[≈P21/5W]       | 181524100  | 12 | 1.75/0.65 | BAY15D    | 6         | B2        |
|    | SI-RED<br>[≈W21/5W]       | 181694100  | 12 | 1.75/0.65 | W3x16q    | 6         | B2        |
|    | SI-WHITE<br>[≈Fest 30 mm] | 181704000  | 12 | 0.80      | SV8.5     | 6         | B1        |
|    | SI-WHITE<br>[≈Fest 38 mm] | 181714000  | 12 | 0.60      | SV8.5     | 6         | B1        |
|  | SI-WHITE<br>[≈Fest 43 mm] | 181724000  | 12 | 0.60      | SV8.5     | 6         | B1        |
|  | SI-WHITE<br>[≈W16W]       | 181644000  | 12 | 1.80      | W2.1x9.5d | 6         | B1        |
|  | SI-WHITE<br>[≈R5/R10W]    | 181654100  | 12 | 1.80      | BA15s     | 6         | B2        |



## ADAPTATEURS CANBUS

## ACCESOIRES

- 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        |
|    | H4              | 182538100  | 12 | 2         | X2        |
|    | H11/FOG         | 182548100  | 12 | 2         | X2        |
|    | HB3/HB4<br>HIR2 | 182558100  | 12 | 2         | X2        |
|  | W5W             | 181318100  | 12 | 2         | X2        |

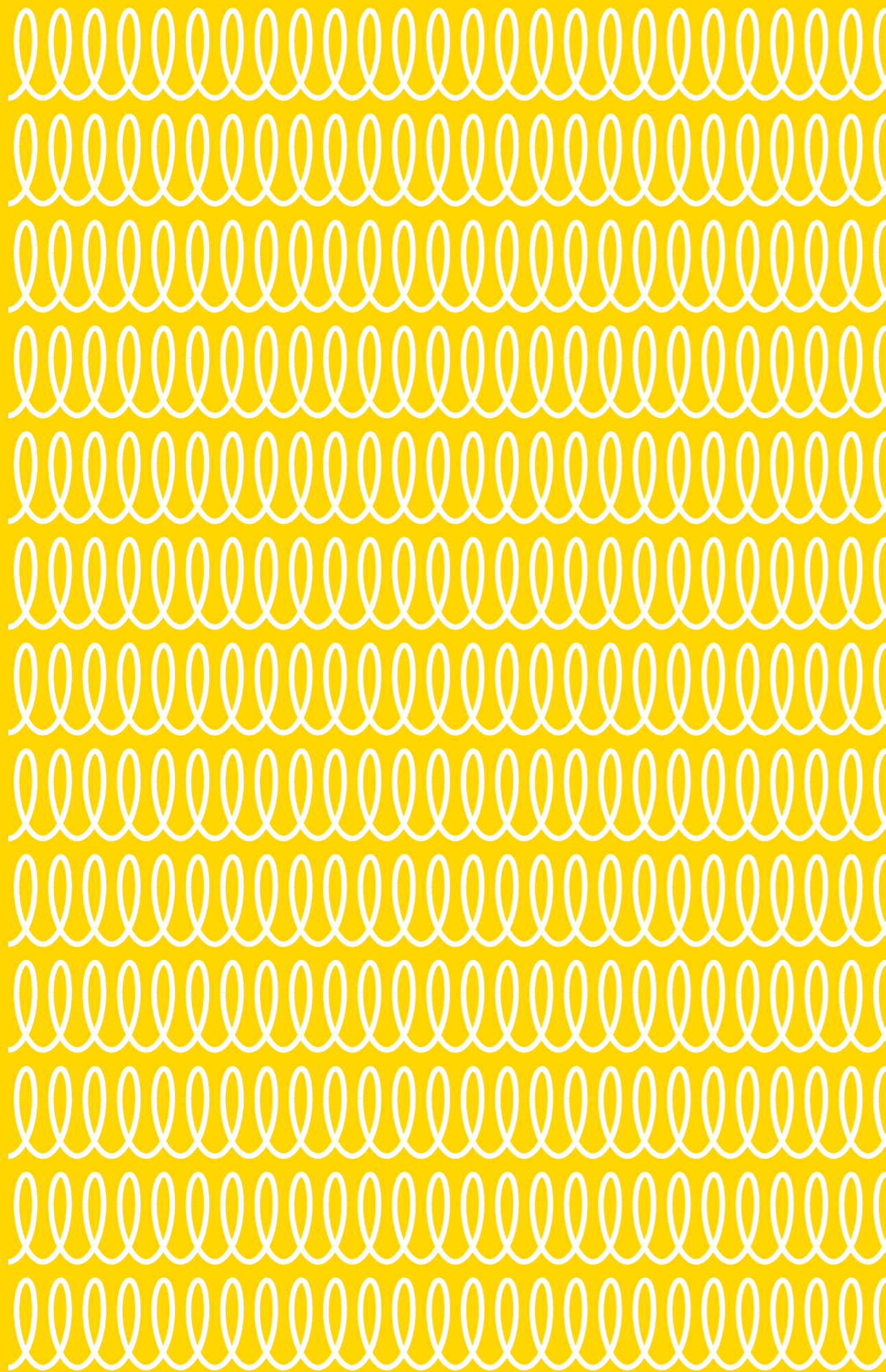


## ANNEAUX DE CONNEXION

## ACCESOIRES

- 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 D | 182458100  | 6         | X2        |
|    | Type E | 182468100  | 6         | X2        |
|   | Type P | 182478100  | 6         | X2        |
|  | Type K | 182488100  | 6         | X2        |
|  | Type I | 182498100  | 6         | X2        |
|  | Type N | 182518100  | 6         | X2        |



## VOITURES

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

Non homologué ECE\* Non homologué ECE\*

## POIDS LOURDS

| STANDARD                    | DURABILITÉ                      | ÉLÉGANCE           |
|-----------------------------|---------------------------------|--------------------|
| Standard                    | Heavy Duty                      | Rallye             |
| Un bon rapport qualité-prix | Résiste à toutes les vibrations | 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



### 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.



## 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



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

#### 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

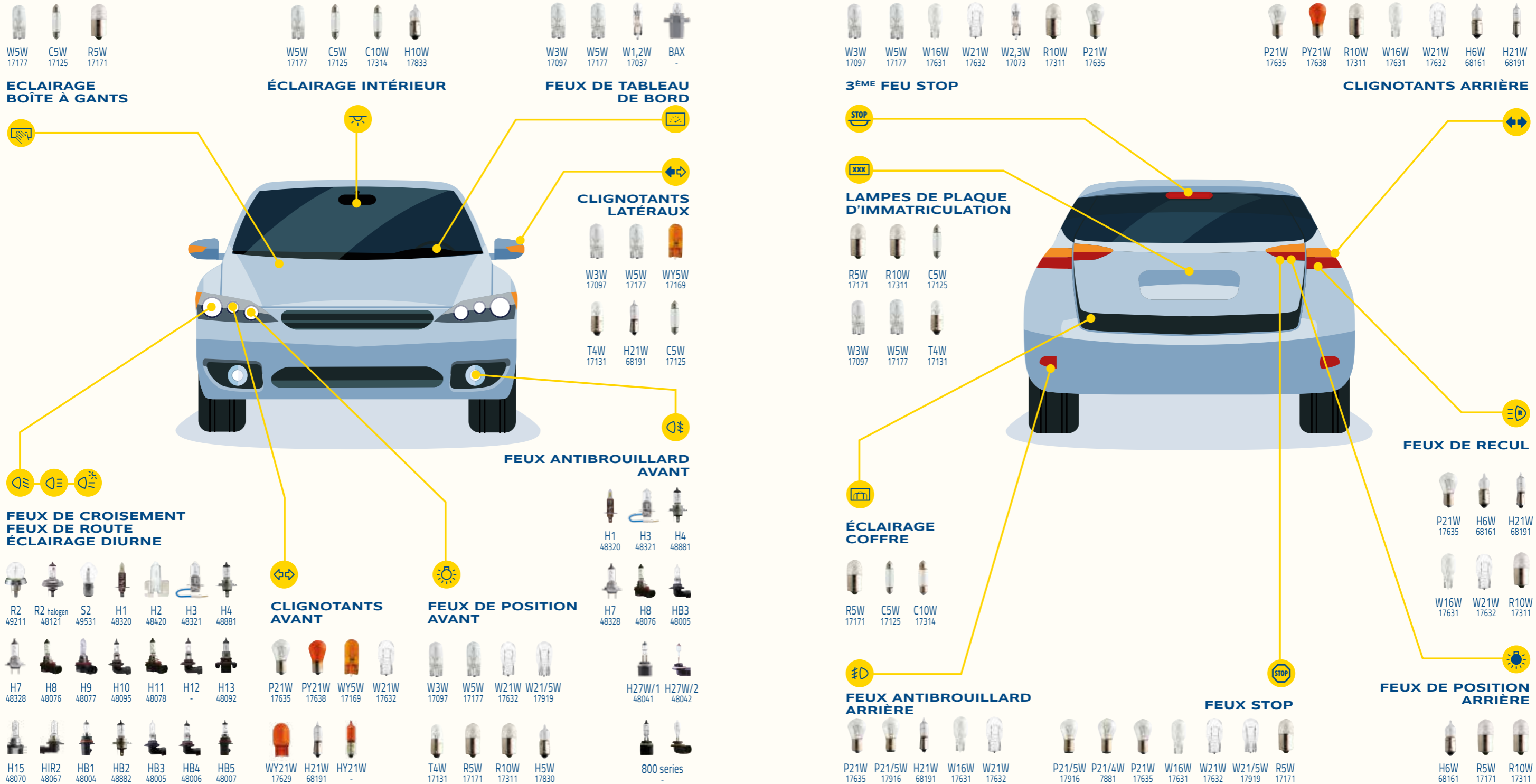
#### RALLYE\*

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.



# DE QUEL TYPE DE LAMPE 12 V AVEZ-VOUS BESOIN ?





**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<br>483204000 | 12 | 55    | P14,5s<br>P14,5s | 100<br>10 | C1<br>B1  |
| H2            | 484203000              | 12 | 55    | X511             | 100       | C1        |
| H3            | 483213000<br>483214000 | 12 | 55    | PK22s<br>PK22s   | 100<br>10 | C1<br>B1  |
| H4            | 488813000<br>488814000 | 12 | 60/55 | P43t<br>P43t-38  | 100<br>10 | C1<br>B1  |
| H7            | 483283000<br>483284000 | 12 | 55    | PX26d<br>PX26d   | 100<br>10 | C1<br>B1  |
| H8            | 480763000              | 12 | 55    | PGJ19-1          | 100       | C1        |
| H9            | 480773000              | 12 | 65    | PGJ19-5          | 100       | C1        |
| H10<br>(9145) | 480953000              | 12 | 42    | PY20d            | 100       | C1        |
| H11           | 480723000              | 12 | 55    | PGJ19-2          | 100       | C1        |
| H13<br>(9008) | 480923000              | 12 | 60/55 | P26,4t           | 100       | C1        |



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

| ÉCLAIRAGE AVANT |        | LONG LIFE |            |    |       |         |           |           |
|-----------------|--------|-----------|------------|----|-------|---------|-----------|-----------|
|                 |        | ECE       | N° de réf. | V  | W     | Culot   | Pièces/PU | Packaging |
|                 | H1 LL  |           | 483223000  | 12 | 55    | P14,5s  | 100       | C1        |
|                 | H4 LL  |           | 488893000  | 12 | 60/55 | P43t-38 | 100       | C1        |
|                 | H7 LL  |           | 483293000  | 12 | 55    | PX26d   | 100       | C1        |
|                 | H11 LL |           | 480783000  | 12 | 55    | PGJ19-2 | 100       | C1        |
|                 | 862 LL |           | 480595000  | 12 | 37.5  | PGJ13   | 300       | CP        |



## ÉCLAIRAGE AVANT

## RANGE POWER 50+

|  | ECE         | N° de réf. | V  | W  | Culot  | Pièces/PU | Packaging |
|--|-------------|------------|----|----|--------|-----------|-----------|
|  | H1<br>RP50+ | 483343000  | 12 | 55 | P14,5s | 100       | C1        |
|  |             | 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<br>RP50+ | 483353000  | 12 | 55 | PK22s | 100       | C1        |

|  | ECE         | N° de réf. | V  | W     | Culot   | Pièces/PU | Packaging |
|--|-------------|------------|----|-------|---------|-----------|-----------|
|  | H4<br>RP50+ | 488613000  | 12 | 60/55 | P43t-38 | 100       | C1        |
|  |             | 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<br>RP50+ | 483393000  | 12 | 55 | PX26d | 100       | C1        |
|  |             | 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<br>RP150 | 480682100  | 12 | 55 | P14,5s | 10        | S2        |

|  | ECE         | N° de réf. | V  | W     | Culot   | Pièces/PU | Packaging |
|--|-------------|------------|----|-------|---------|-----------|-----------|
|  | H4<br>RP150 | 480692100  | 12 | 60/55 | P43t-38 | 10        | S2        |

|  | ECE         | N° de réf. | V  | W  | Culot | Pièces/PU | Packaging |
|--|-------------|------------|----|----|-------|-----------|-----------|
|  | H7<br>RP150 | 480712100  | 12 | 55 | PX26d | 10        | S2        |

|  | ECE          | N° de réf. | V  | W  | Culot   | Pièces/PU | Packaging |
|--|--------------|------------|----|----|---------|-----------|-----------|
|  | H11<br>RP150 | 481012100  | 12 | 55 | PGJ19-2 | 10        | S2        |

## ÉCLAIRAGE AVANT

## RANGE POWER BLUE+

|  | ECE        | N° de réf. | V  | W  | Culot  | Pièces/PU | Packaging |
|--|------------|------------|----|----|--------|-----------|-----------|
|  | H1<br>RPB+ | 486303000  | 12 | 55 | P14,5s | 100       | C1        |
|  |            | 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<br>RPB+ | 486333000  | 12 | 55 | PK22s | 100       | C1        |

|  | ECE        | N° de réf. | V  | W     | Culot   | Pièces/PU | Packaging |
|--|------------|------------|----|-------|---------|-----------|-----------|
|  | H4<br>RPB+ | 486773000  | 12 | 60/55 | P43t-38 | 100       | C1        |
|  |            | 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<br>RPB+ | 486383000  | 12 | 55 | PX26d | 100       | C1        |
|  |            | 486384000  | 12 | 55 | PX26d | 10        | B1        |
|  |            | 486382100  | 12 | 55 | PX26d | 10        | S2        |

|  | ECE         | N° de réf. | V  | W     | Culot   | Pièces/PU | Packaging |
|--|-------------|------------|----|-------|---------|-----------|-----------|
|  | HB2<br>RPB+ | 486763000  | 12 | 67/60 | P43t-38 | 100       | C1        |

|  | ECE         | N° de réf. | V  | W  | Culot | Pièces/PU | Packaging |
|--|-------------|------------|----|----|-------|-----------|-----------|
|  | HB3<br>RPB+ | 486163000  | 12 | 60 | P20d  | 100       | C1        |

|  | ECE         | N° de réf. | V  | W  | Culot | Pièces/PU | Packaging |
|--|-------------|------------|----|----|-------|-----------|-----------|
|  | HB4<br>RPB+ | 486133000  | 12 | 51 | P22d  | 100       | C1        |

|  | ECE         | N° de réf. | V  | W     | Culot | Pièces/PU | Packaging |
|--|-------------|------------|----|-------|-------|-----------|-----------|
|  | HB5<br>RPB+ | 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        |

## ÉCLAIRAGE AVANT

## RALLYE\*

|  | Type      | N° de réf. | V  | W   | Culot  | Pièces/PU | Packaging |
|--|-----------|------------|----|-----|--------|-----------|-----------|
|  | H1 Rallye | 483503000  | 12 | 100 | P14,5s | 100       | C1        |
|  |           | 483803000  | 12 | 130 | P14,5s | 100       | C1        |

|  | Type      | N° de réf. | V  | W   | Culot | Pièces/PU | Packaging |
|--|-----------|------------|----|-----|-------|-----------|-----------|
|  | H3 Rallye | 483513000  | 12 | 100 | PK22s | 100       | C1        |
|  |           | 483813000  | 12 | 130 | PK22s | 100       | C1        |

|  | Type      | N° de réf. | V  | W      | Culot   | Pièces/PU | Packaging |
|--|-----------|------------|----|--------|---------|-----------|-----------|
|  | H4 Rallye | 489013000  | 12 | 100/90 | P43t-38 | 100       | C1        |
|  |           | 489014000  | 12 | 100/90 | P43t-38 | 10        | B1        |
|  |           | 489113000  | 12 | 100/55 | PX26d   | 100       | C1        |

|  | Type    | N° de réf. | V  | W      | Culot   | Pièces/PU | Packaging |
|--|---------|------------|----|--------|---------|-----------|-----------|
|  | H4 P45t | 488843000  | 12 | 60/55  | P45t    | 100       | C1        |
|  |         | 489043000  | 12 | 100/90 | P45t-41 | 100       | 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.

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

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



ÉCLAIRAGE INTÉRIEUR  
ET SIGNALISATION

## STANDARD

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

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

ÉCLAIRAGE INTÉRIEUR  
ET SIGNALISATIONLAMPES MINIATURES  
HALOGÈNES

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

ÉCLAIRAGE INTÉRIEUR  
ET SIGNALISATIONLAMPES DE SIGNALISATION  
À CULOT WEDGE

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

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

ÉCLAIRAGE INTÉRIEUR  
ET SIGNALISATION

## LAMPES NAVETTES

|  |                |                                      |         |             |                         |                        |                       |
|--|----------------|--------------------------------------|---------|-------------|-------------------------|------------------------|-----------------------|
|  | ECE<br>T8.2x30 | N° de réf.<br>170943000              | V<br>12 | W<br>3      | Culot<br>SV7,5          | Pièces/PU<br>200       | Packaging<br>CP       |
|  | ECE<br>C5W     | N° de réf.<br>171253000<br>171254000 | V<br>12 | W<br>5<br>5 | Culot<br>SV8,5<br>SV8,5 | Pièces/PU<br>200<br>10 | Packaging<br>CP<br>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 nombreux 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<br>P21W<br>R5W<br>W5W<br>Flat fuse                          | 60/55<br>21<br>5<br>5                  | P43t<br>BA15s<br>BA15s<br>W2,1x9,5d                                | 1<br>1<br>1<br>1<br>2           |
| Quantité par packaging |            |  |  |  | 20                              |
|                        |            |  |  |  |                                 |
| Description            | N° de réf. | Contenu  | W                                      | Culot  | Nbre de pièces                  |
| Coffret H4             | 984003010  | H4<br>P21/5W<br>P21W<br>R5W<br>C5W<br>W5W<br>Flat fuse         | 60/55<br>21/5<br>21<br>5<br>5<br>5     | P43t<br>BAY15d<br>BA15s<br>BA15s<br>SV8,5<br>W2,1x9,5d             | 1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1      |
| Quantité par packaging |            |  |  |  | 20                              |
|                        |            |  |  |  |                                 |
| Description            | N° de réf. | Contenu  | W                                      | Culot  | Nbre de pièces                  |
| Coffret H7/H1          | 984353010  | H7<br>17<br>P21/5W<br>P21W<br>PY21W<br>C5W<br>W5W<br>Flat fuse | 55<br>55<br>21/5<br>21<br>21<br>5<br>5 | PX26d<br>P14,5s<br>BAY15d<br>BA15s<br>BAU15s<br>SV8,5<br>W2,1x9,5d | 1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1<br>1 |
| 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<br>W5W | 85<br>5     | P14,5s<br>W2,1x9,5d | 2<br>2         |
| Quantité par packaging |            |           |             |                     | 10             |
|                        |            |           |             |                     |                |
| Kit RPW H4/W5W/W5W     | 980152100  | H4<br>W5W | 100/90<br>5 | P43t<br>W2,1x9,5d   | 2<br>2         |
| Quantité par packaging |            |           |             |                     | 10             |
|                        |            |           |             |                     |                |
| Kit RPW H7/W5W         | 980162100  | H7<br>W5W | 85<br>5     | P14,5s<br>W2,1x9,5d | 2<br>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.

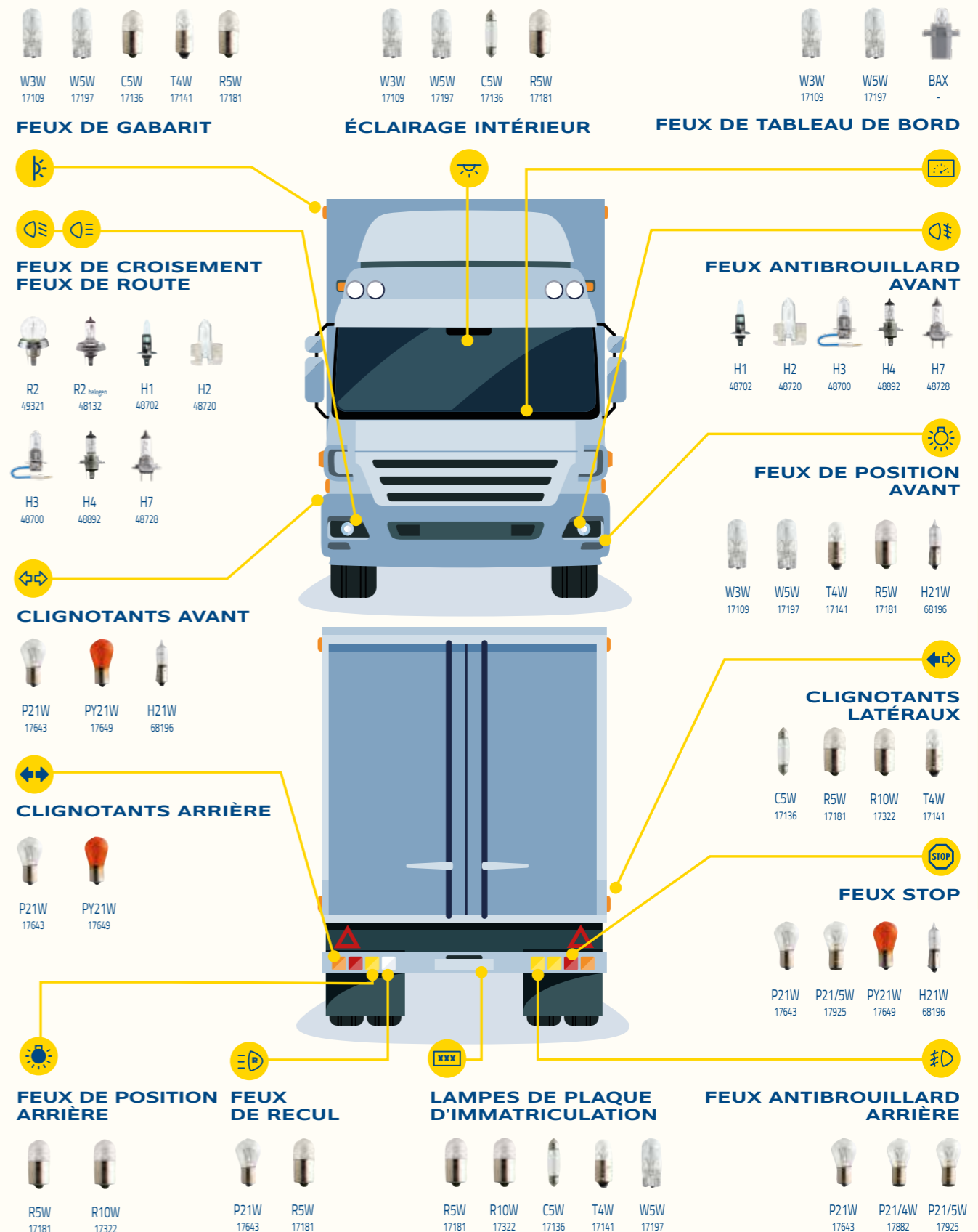
## OUTILS DE VENTE

|  |   |  |   |
|--|---|--|---|
|  | <b>Présentoir de comptoir</b><br>GOC: 98027700<br>Livré avec<br>▪ 20x H7 Standard C1<br>▪ 10x H4 Standard C1  |  | <b>Présentoir de sol</b><br>GOC: 99026700<br>Présentoir de sol en carton durable.<br>▪ 12 crochets<br>▪ Fronton interchangeable |
|  | <b>Présentoir mural métallique</b><br>GOC (vide) : 0980173000<br>La version pleine est livrée avec les lampes ci-dessous.<br>Boîtier métallique résistant<br>Compact : 37 x 17,6 x 59,5 cm<br>Verrouillable<br>Livré avec<br>▪ 10x H1<br>▪ 10x H3<br>▪ 30x H4<br>▪ 50x H7<br>▪ 30x P21/5W |  | <b>GOC (rempli) : 0980223000</b><br>▪ 30x P21W<br>▪ 30x R5W BA15<br>▪ 30x R10W<br>▪ 30x T4W<br>▪ 30x 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 ?





24V | POIDS LOURDS |

CONVENTIONNEL

## ÉCLAIRAGE AVANT

### STANDARD

|  | ECE        | N° de réf. | V  | W     | Culot   | Pièces/PU | Packaging |
|--|------------|------------|----|-------|---------|-----------|-----------|
|  | H1         | 487023000  | 24 | 70    | P14,5s  | 100       | C1        |
|  |            | 487024000  | 24 | 70    | P14,5s  | 10        | 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  | 24 | 75/70 | P43t    | 100       | C1        |
|  |            | 488924000  | 24 | 75/70 | P43t-38 | 10        | B1        |
|  | ECE        | N° de réf. | V  | W     | Culot   | Pièces/PU | Packaging |
|  | H7         | 487283000  | 24 | 70    | PX26d   | 100       | C1        |
|  |            | 487284000  | 24 | 70    | PX26d   | 10        | 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\*

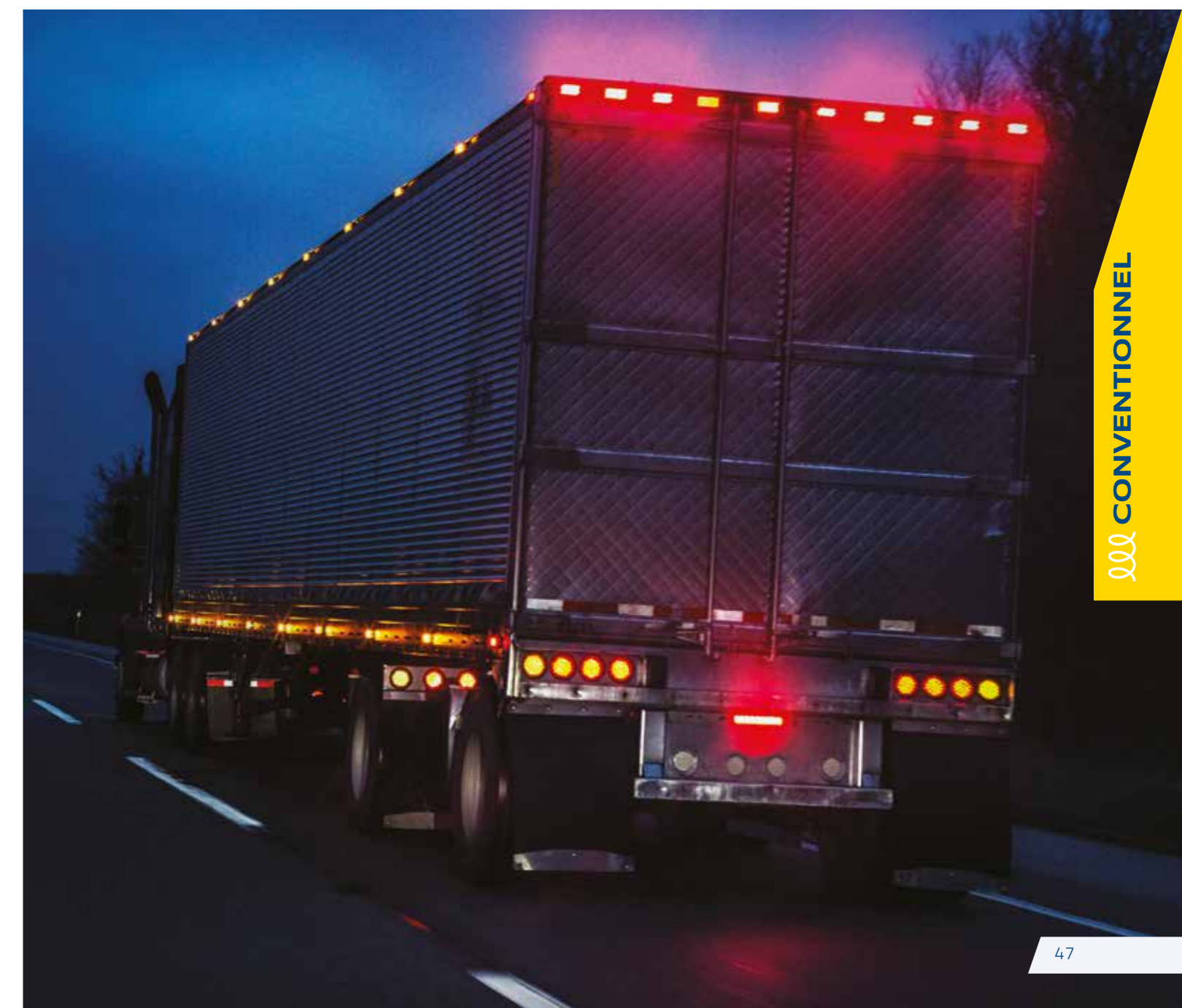
|  | Type           | N° de réf. | V  | W      | Culot   | Pièces/PU | Packaging |
|--|----------------|------------|----|--------|---------|-----------|-----------|
|  | H1 Rallye      | 487503000  | 24 | 100    | P14,5s  | 100       | C1        |
|  | Type           | N° de réf. | V  | W      | Culot   | 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  | 24 | 75/70  | P45t-41 | 100       | C1        |
|  |                | 489943000  | 24 | 100/90 | P45t-41 | 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 INTÉRIEUR<br>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 SIGNALISATIONLAMPES DE SIGNALISATION  
À CULOT WEDGE

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

ÉCLAIRAGE INTÉRIEUR  
ET SIGNALISATION

## LAMPES NAVETTES

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

ÉCLAIRAGE INTÉRIEUR  
ET SIGNALISATIONLAMPES À CULOT EN  
PLASTIQUE (BAX)

|  | ECE | N° de réf.              | V       | W        | Culot                           | Pièces/PU        | Packaging       |
|--|-----|-------------------------|---------|----------|---------------------------------|------------------|-----------------|
|  | ECE | N° de réf.<br>170223000 | V<br>24 | W<br>1.2 | Culot<br>EBS-R4 yellow          | Pièces/PU<br>200 | Packaging<br>CP |
|  | ECE | N° de réf.<br>170383000 | V<br>24 | W<br>1.2 | Culot<br>Bax 8,3d grey          | Pièces/PU<br>200 | Packaging<br>CP |
|  | ECE | N° de réf.<br>170393000 | V<br>24 | W<br>1.2 | Culot<br>Bax 8,5d grey          | Pièces/PU<br>200 | Packaging<br>CP |
|  | ECE | N° de réf.<br>170673000 | V<br>24 | W<br>1.8 | Culot<br>Bax 8,4d blue          | Pièces/PU<br>200 | Packaging<br>CP |
|  | ECE | N° de réf.<br>170763000 | V<br>24 | W<br>1.2 | Culot<br>Bax 8,5d brown         | Pièces/PU<br>200 | Packaging<br>CP |
|  | ECE | N° de réf.<br>170813000 | V<br>24 | W<br>1.4 | Culot<br>REF29 white            | Pièces/PU<br>200 | Packaging<br>CP |
|  | ECE | N° de réf.<br>170823000 | V<br>24 | W<br>1.4 | Culot<br>Bax 8,4d light green   | Pièces/PU<br>200 | Packaging<br>CP |
|  | ECE | N° de réf.<br>171023000 | V<br>24 | W<br>1.2 | Culot<br>EBS-R6 brown           | Pièces/PU<br>200 | Packaging<br>CP |
|  | ECE | N° de réf.<br>171033000 | V<br>24 | W<br>1.2 | Culot<br>EBS-R white 1,25 mm FR | Pièces/PU<br>200 | Packaging<br>CP |
|  | ECE | N° de réf.<br>170723000 | V<br>24 | W<br>1.2 | Culot<br>EBS-R white frosted    | Pièces/PU<br>200 | Packaging<br>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<br>P21W<br>R10W<br>C10W<br>W5W<br>Flat fuse | 75/70<br>21<br>10<br>10<br>5<br>8 | P43t<br>BA15s<br>BA15s<br>SV8,5<br>W2,1x9,5d | 2<br>6<br>2<br>2<br>2<br>8 |
| Quantité par packaging |            |  |                                   |  | 20                         |



| Description            | N° de réf. | Contenu   | W                                    | Culot  | Nbre de pièces             |
|------------------------|------------|---|--------------------------------------|--|----------------------------|
| Coffret H7             | 986303010  | H7<br>P21W<br>PY21W<br>R10W<br>C10W<br>W5W<br>Flat fuse | 70<br>21<br>21<br>10<br>10<br>5<br>3 | PX26d<br>BA15s<br>BA15s<br>BA15s<br>SV8,5<br>W2,1x9,5d | 2<br>4<br>2<br>2<br>2<br>3 |
| Quantité par packaging |            |   |                                      |  | 20                         |

## OUTILS DE VENTE



## 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

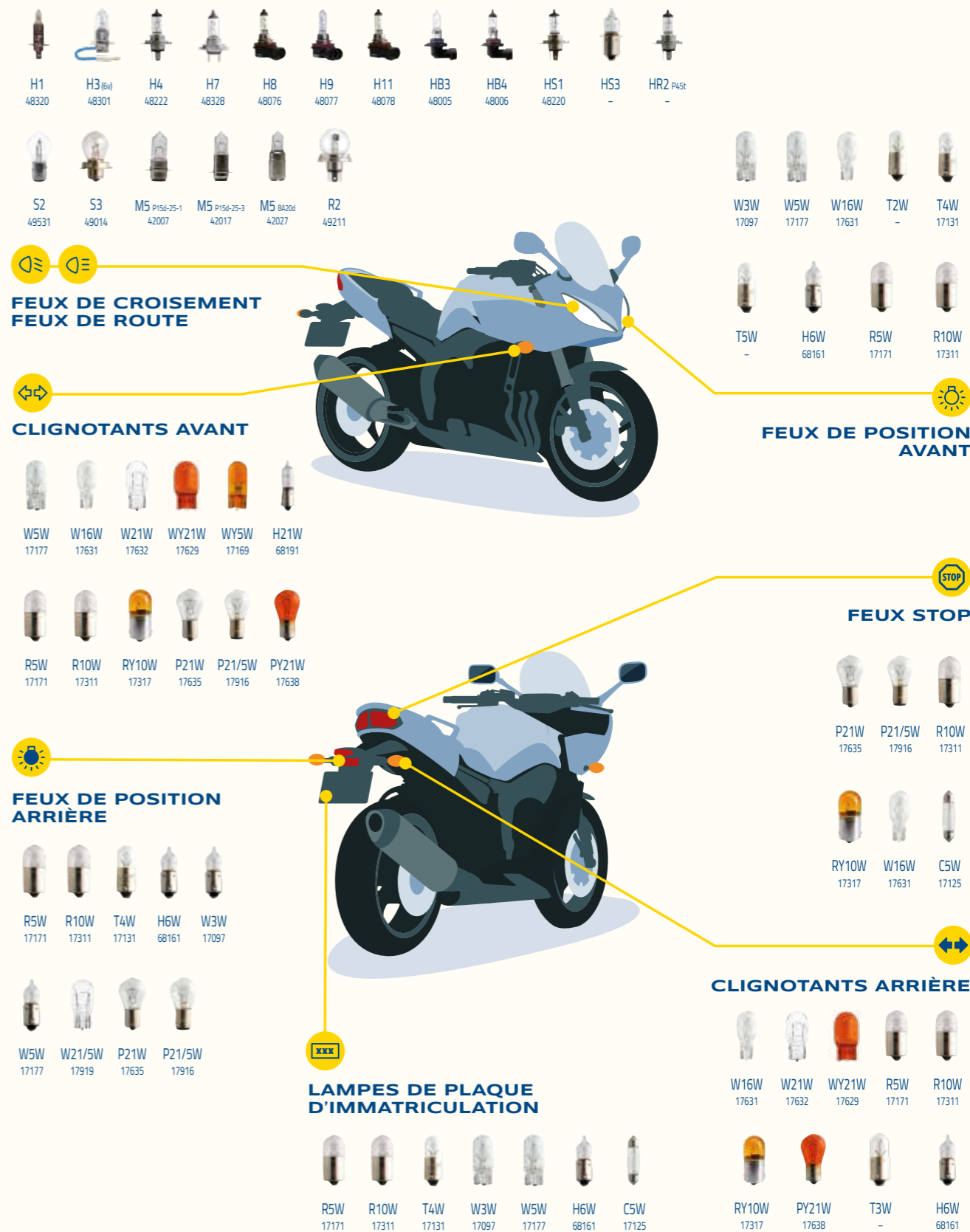
Livré avec

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



**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 ?

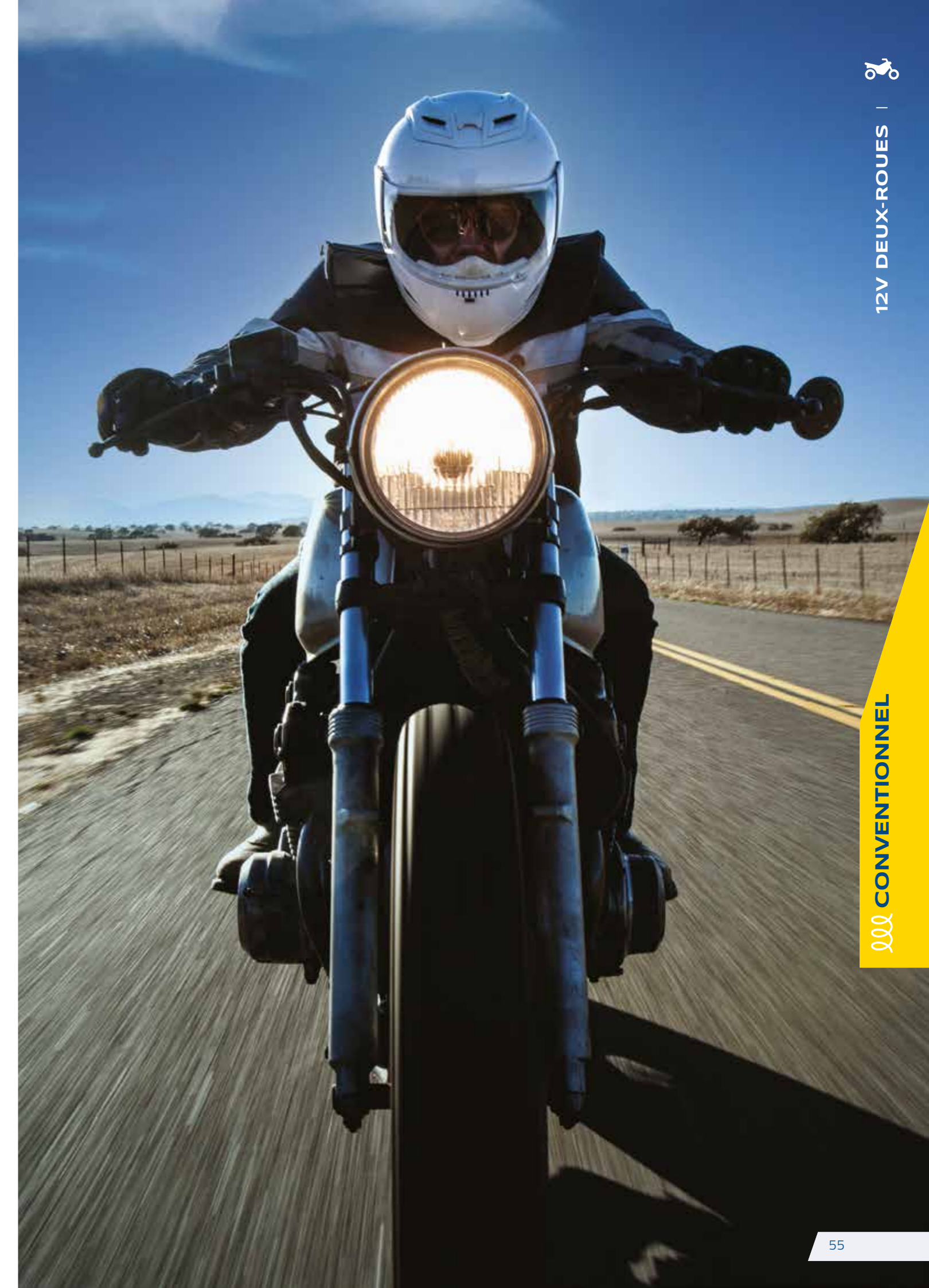


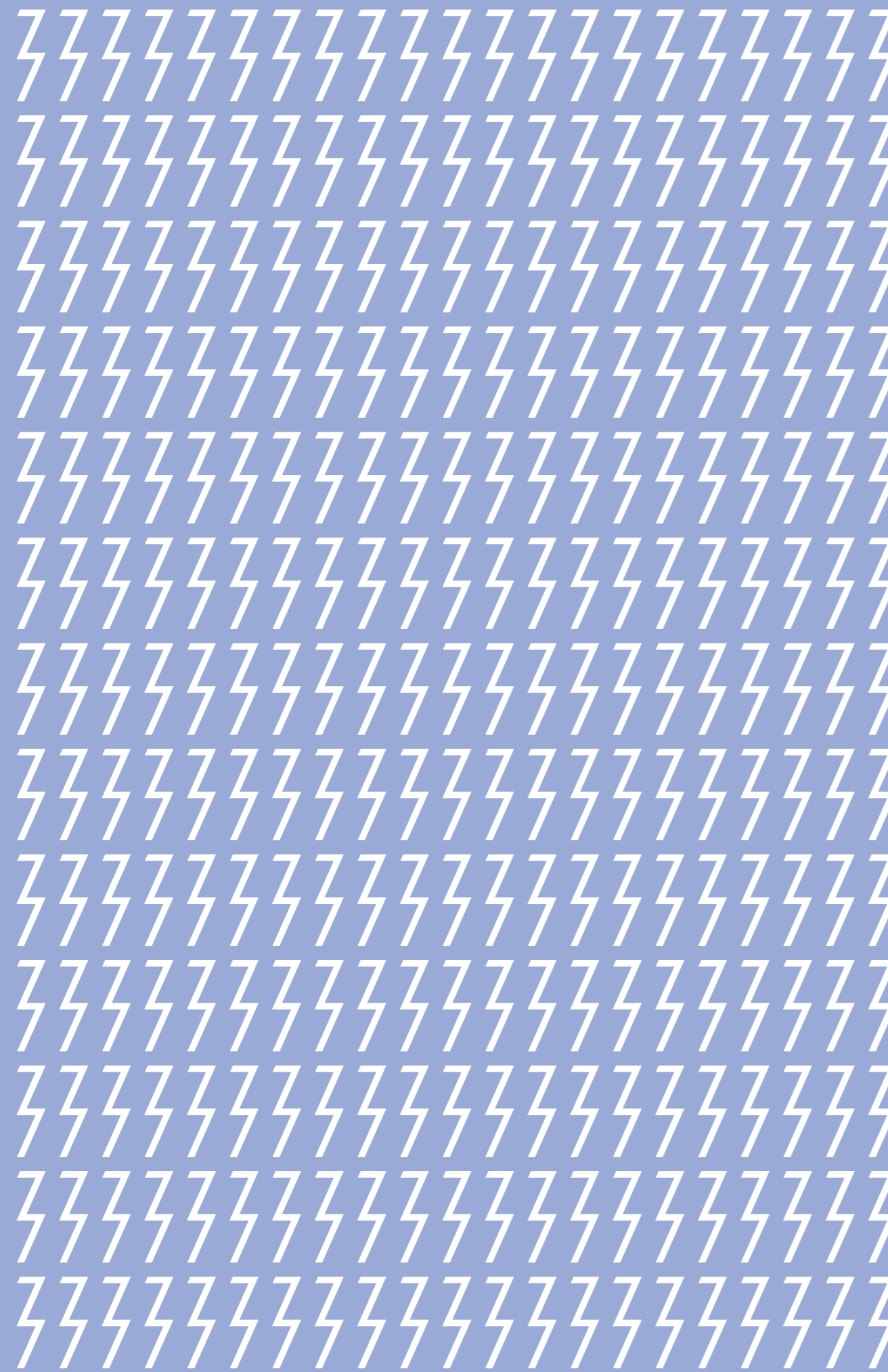


## ÉCLAIRAGE AVANT

## STANDARD

|  | ECE               | N° de réf. | V  | W     | Culot     | Pièces/PU | Packaging |
|--|-------------------|------------|----|-------|-----------|-----------|-----------|
|  | HS1               | 482203000  | 12 | 35/35 | PX43t     | 100       | C1        |
|  | H3                | 483013000  | 6  | 55    | PK22s     | 100       | C1        |
|  | ECE               | N° de réf. | V  | W     | Culot     | Pièces/PU | Packaging |
|  | H4<br>Rallye      | 482223000  | 12 | 35/35 | P43t-38   | 100       | C1        |
|  | ECE               | N° de réf. | V  | W     | Culot     | Pièces/PU | Packaging |
|  | S3                | 490143000  | 12 | 15    | P26s      | 200       | CP        |
|  |                   | 490043000  | 6  | 15    | P26s      | 200       | CP        |
|  | ECE               | N° de réf. | V  | W     | Culot     | Pièces/PU | Packaging |
|  | (M5)<br>P15d-25-1 | 420073000  | 12 | 35/35 | P15d-25-1 | 100       | C1        |
|  |                   | 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)<br>P15d-25-3 | 420173000  | 12 | 35/35 | P15d-25-3 | 100       | C1        |
|  |                   | 420153000  | 12 | 25/25 | P15d-25-3 | 100       | C1        |
|  | ECE               | N° de réf. | V  | W     | Culot     | Pièces/PU | Packaging |
|  | (M5)<br>BA20d     | 420273000  | 12 | 35/35 | BA20d     | 100       | C1        |
|  |                   | 420253000  | 12 | 25/25 | BA20d     | 100       | C1        |





## SOLUTIONS XÉNON



VOITURE & POIDS LOURS



D1S  
D1R  
D2S  
D2R  
D3S  
D3R  
D4S

# XÉNON



DE QUEL TYPE DE LAMPE  
AVEZ-VOUS BESOIN ?



FEUX DE CROISEMENT  
FEUX DE ROUTE



D1S

D1R

D2S

D2R

D3S

D4S

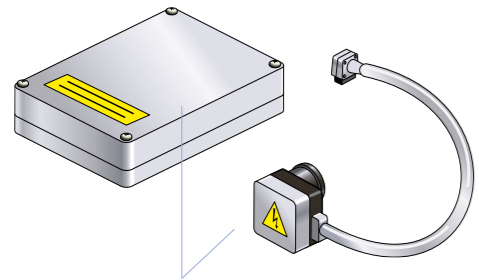
Produisant une lumière blanche vive et un faisceau précis, la gamme de lampes xénon **NARVA** assure une visibilité accrue pour une sécurité optimale.

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 électrique et starter haute tension

Système optique sophistiqué auto-adaptatif avec lave-phare



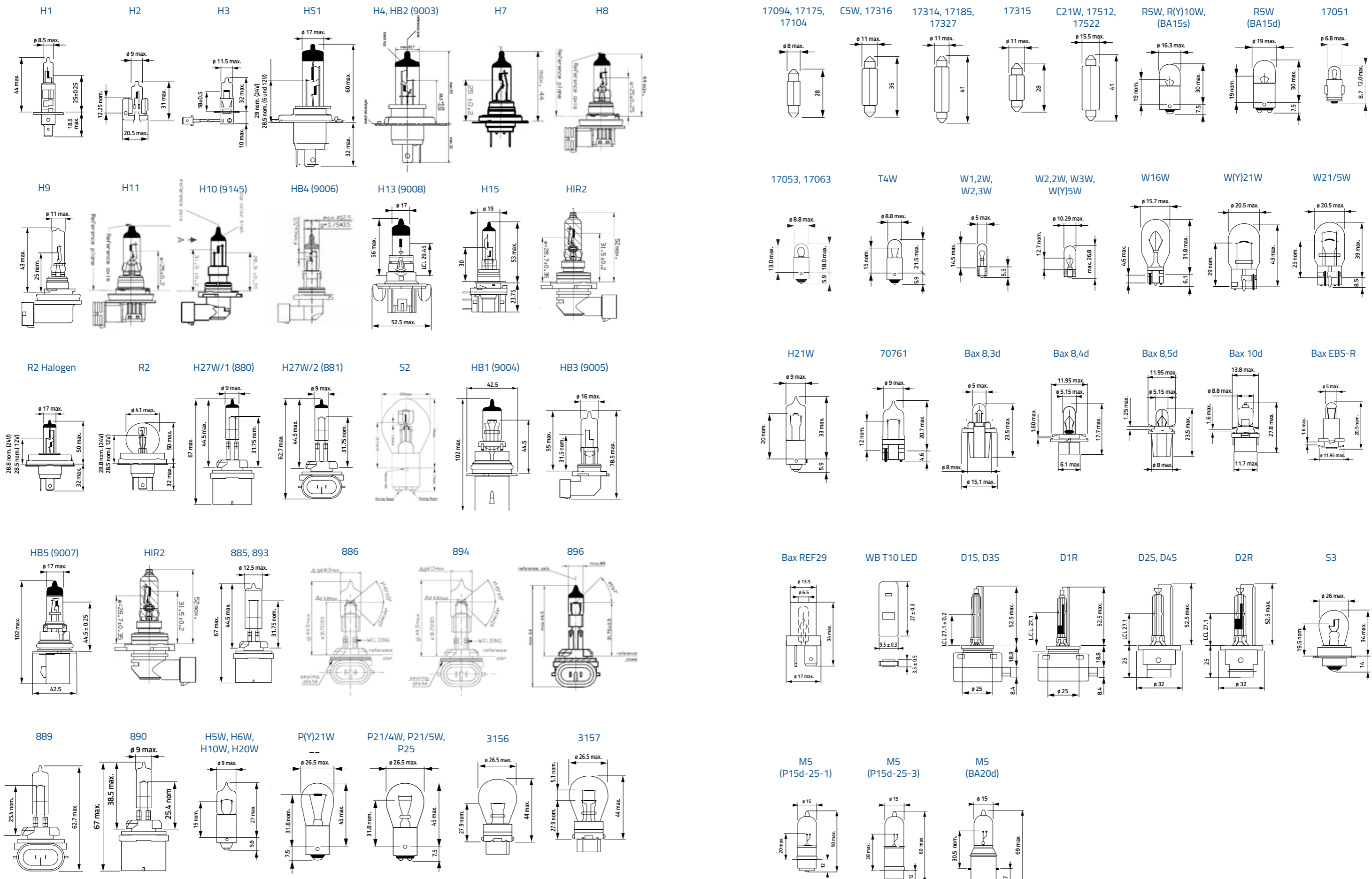
### ÉCLAIRAGE AVANT

STANDARD

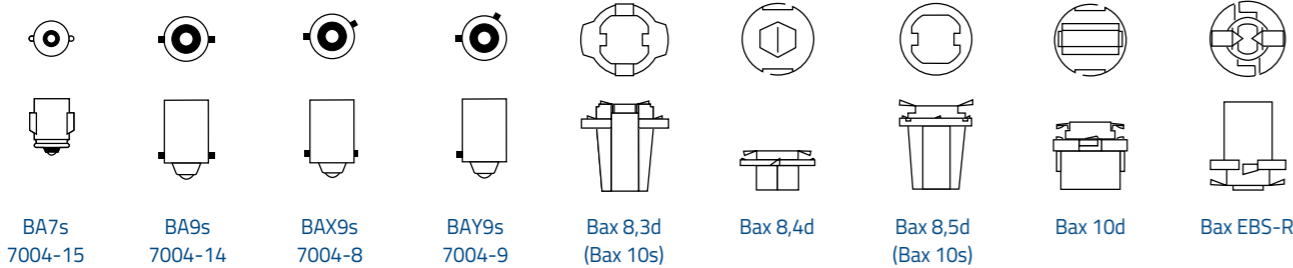
| ECE | N° de réf. | V  | W  | Culot   | Pièces/PU | Packaging |
|-----|------------|----|----|---------|-----------|-----------|
| D1S | 840103000  | 85 | 35 | PK32d-2 | 2         | C1        |
| D1R | 840113000  | 85 | 35 | PK32d-3 | 2         | C1        |
| D2S | 840023000  | 85 | 35 | P32d-2  |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



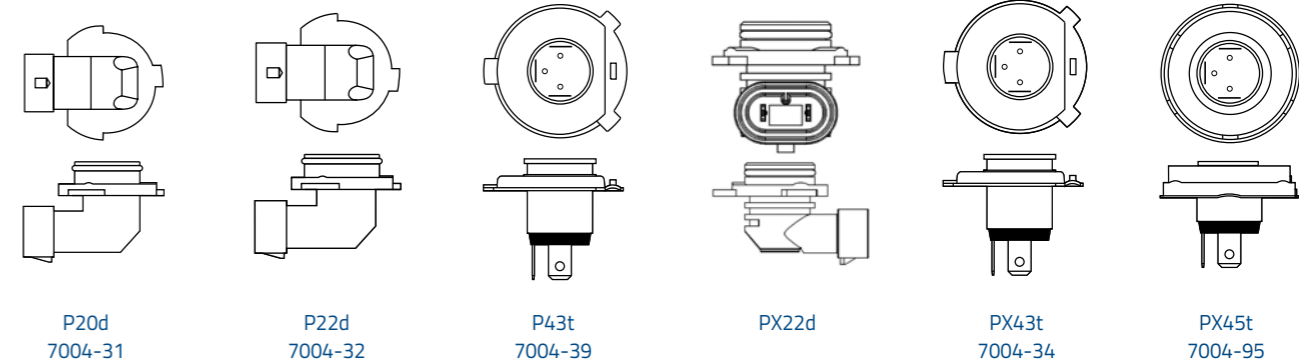
## ILLUSTRATIONS TECHNIQUES



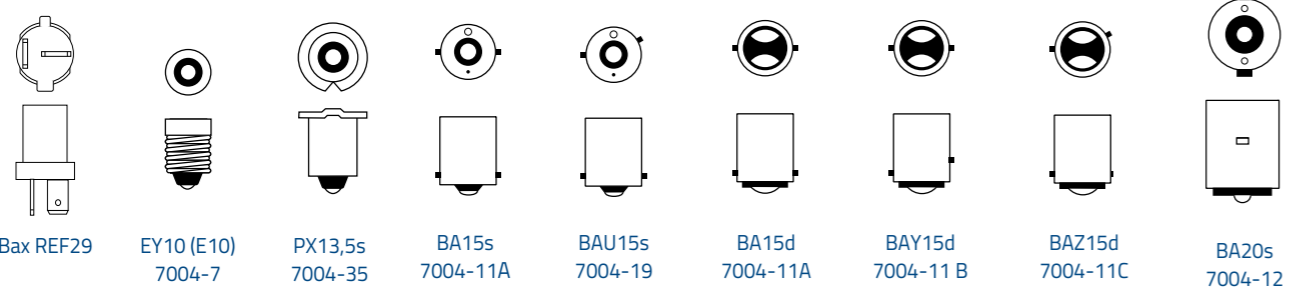
## CULOTS (IEC 60061-1)



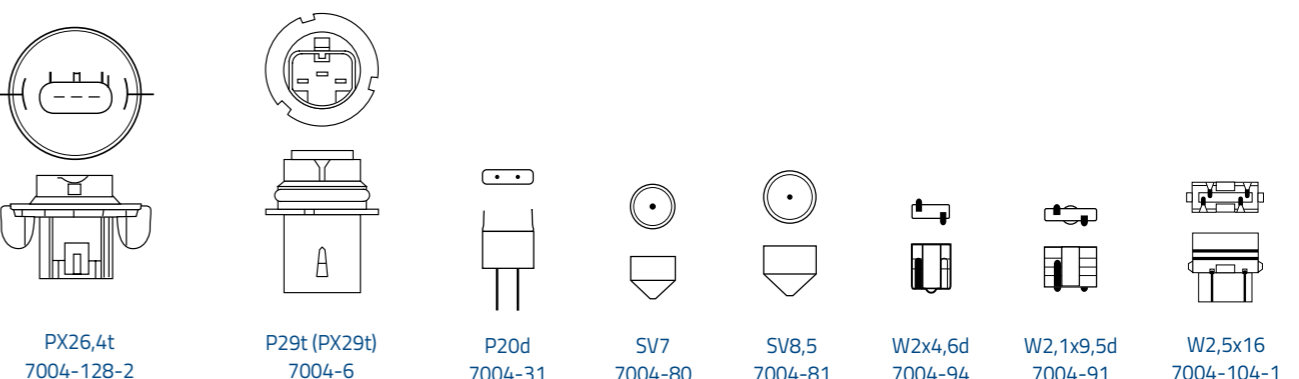
BA7s  
7004-15      BA9s  
7004-14      BAX9s  
7004-8      BAY9s  
7004-9      Bax 8,3d  
(Bax 10s)      Bax 8,4d  
Bax 8,5d  
(Bax 10s)      Bax 10d  
Bax EBS-R



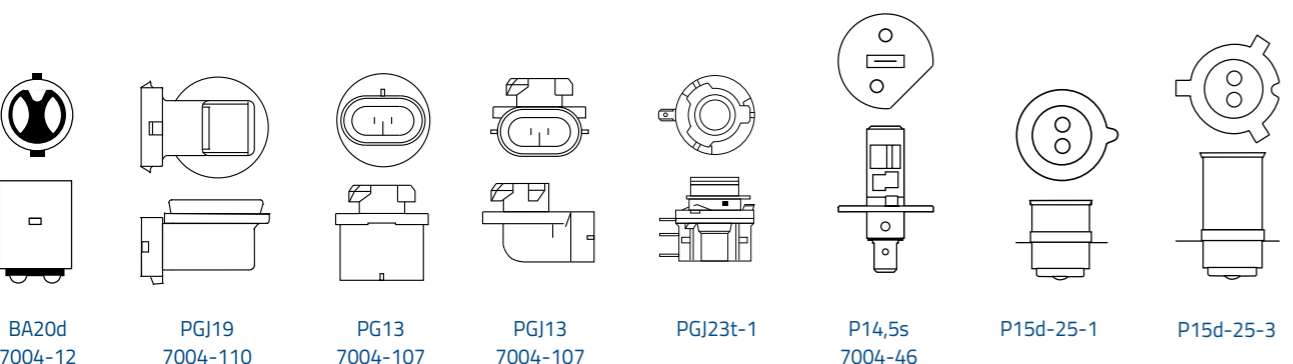
P20d  
7004-31      P22d  
7004-32      P43t  
7004-39      PX22d  
PX43t  
7004-34      PX45t  
7004-95



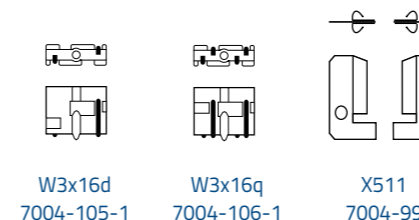
Bax REF29      EY10 (E10)  
7004-7      PX13,5s  
7004-35      BA15s  
7004-11A      BAU15s  
7004-19      BA15d  
7004-11A      BAY15d  
7004-11 B      BAZ15d  
7004-11C      BA20s  
7004-12



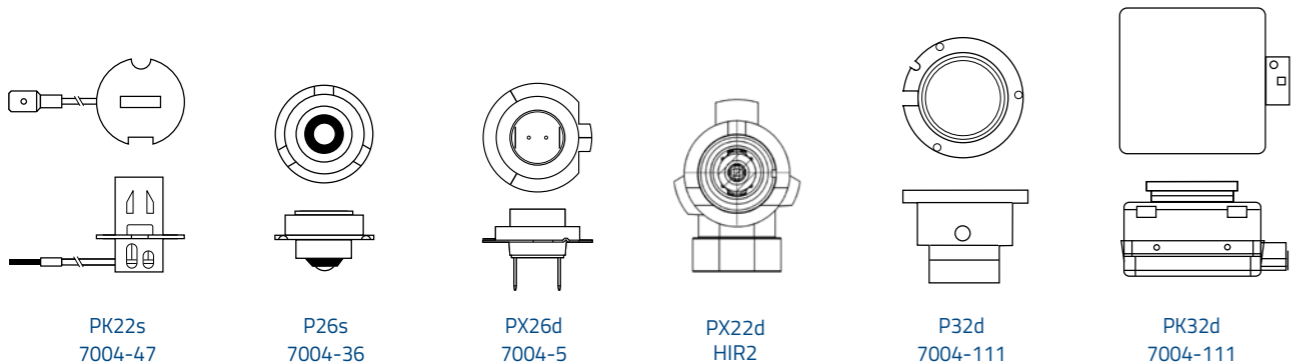
PX26,4t  
7004-128-2      P29t (PX29t)  
7004-6      P20d  
7004-31      SV7  
7004-80      SV8,5  
7004-81      W2x4,6d  
7004-94      W2,1x9,5d  
7004-91      W2,5x16  
7004-104-1



BA20d  
7004-12      PGJ19  
7004-110      PG13  
7004-107      PGJ13  
7004-107      PGJ23t-1  
P14,5s  
7004-46      P15d-25-1  
P15d-25-3



W3x16d  
7004-105-1      W3x16q  
7004-106-1      X511  
7004-99



PK22s  
7004-47      P26s  
7004-36      PX26d  
7004-5      PX22d  
HIR2      P32d  
7004-111      PK32d  
7004-111



## PACKAGING



### Comprendre le code de commande NARVA



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

|              |                 |             |   |
|--------------|-----------------|-------------|---|
| <b>HD</b>    | Heavy Duty      | <b>RPB+</b> | Range Power Blue+<br>Jusqu'à 50 % de visibilité en plus, blanc élégant                |
| <b>LL</b>    | Long Life       | <b>RPW</b>  | Range Power White*<br>4 500 K Xénon white   |
| <b>RA</b>    | Rallye*         | <b>RPA</b>  | Range Performance Advanced LED**<br>Jusqu'à 6 000 K, une lumière blanche et brillante |
| <b>RP50+</b> | Range Power 50+ |             |   |
| <b>RP150</b> | Range Power 150 |             |   |

\*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.



Lumileds Germany GmbH

Philippsstraße 8  
52068 Aachen  
Germany

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

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

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