

# ILUMINACIÓN PARA EL AUTOMÓVIL

Catálogo 2022

### NARVA, LOS EXPERTOS EN ILUMINACIÓN DEL AUTOMÓVIL

# CONTENIDO

# LED

# 12/24V COCHE & CAMIÓN ¿QUÉ TIPO DE LÁMPARA NECESITA? 10 LÁMPARAS DELANTERAS Range Performance LED 12 SEÑALIZACIÓN E ILUMINACIÓN DE INTERIOR Range Performance LED 13

# **∭ HALÓGENAS**

12V COCHE			<b>~</b>
¿QUÉ TIPO DE LÁMPARA NECESITA?	18	SEÑALIZACIÓN E ILUMINACIÓN DE INTERIOR	
LÁMPARAS DELANTERAS		Standard	30
Standard	21	Lámparas halógenas en miniatura	32
Long Life	23	Lámparas indicadoras de base en cuña	32
Range Power 50+	24	Lámparas Festoon	33
Range Power 150	24	Lámparas con base plástica (Bax)	34
Range Power Blue+	25	Range Power Blue+	36
Range Power White	26	KITS DE REPUESTOS	38
Rallye	27		
Tipos americanos	28	HERRAMIENTAS DE VENTAS	39

24V CAMIÓN			
¿QUÉ TIPO DE LÁMPARA NECESITA	<b>4?</b> 41	Lámparas halógenas en miniatura	45
		Lámparas indicadoras de base en cuña	46
LÁMPARAS DELANTERAS		Lámparas Festoon	46
Standard	42	Lámparas con base plástica (Bax)	47
Heavy Duty	43	Heavy Duty	48
Rallye	43		
		KITS DE REPUESTOS	49
SEÑALIZACIÓN			
E ILUMINACIÓN DE INTERIOR		HERRAMIENTAS DE VENTAS	49
Standard	44		

12V DOS RUEDAS		5
¿QUÉ TIPO DE LÁMPARA NECESITA? 51	<b>LÁMPARAS DELANTERAS</b> Standard	52

# **XENON**

COCHE & CAMION		
¿QUÉ TIPO DE LÁMPARA NECESITA? 57	<b>LÁMPARAS DELANTERAS</b> Standard	59
ILUSTRACIONES TÉCNICAS CASQUILLOS (IEC 60061-1) EMBALAJE		60 62 64

# LOS EXPERTOS EN ILUMINACIÓN DEL AUTOMÓVIL

### **NUESTROS CLIENTES SON LO PRIMERO**

En NARVA, la satisfacción de los clientes es nuestra principal prioridad.

En NARVA, la satisfacción de los clientes es nuestra principal prioridad. NARVA suministra productos de iluminación para automoción de alta calidad para que los profesionales puedan satisfacer plenamente las necesidades de sus clientes.

Con NARVA, los talleres y las tiendas pueden prestar un servicio y entregar productos de calidad a un precio asequible. NARVA ha desarrollado una completa cartera de productos para atender las necesidades de profesionales de todo el mundo. Los equipos y distribuidores especiales de NARVA están dedicados a la tarea de atender e informar a nuestros clientes internacionales. Trabajamos para atender con eficiencia y eficacia las exigencias de todos los clientes y mercados, en todas las áreas de nuestro negocio. Nuestras oficinas de ventas en colaboración con un almacén central,

ofrecen un cordial servicio de atención al cliente y un servicio de entregas muy eficiente.

Los equipos y distribuidores especiales de NARVA están dedicados a la tarea de proporcionar un servicio extraordinario a los clientes en todas las áreas de nuestro negocio.

Mostramos nuestra preocupación por nuestros clientes ofreciéndoles un producto de calidad a un precio asequible.

A medida que las carreteras actuales están cada vez más congestionadas, creemos que es necesario que todos los conductores puedan permitirse una solución de iluminación fiable y de alta calidad para una mayor seguridad y visibilidad.

ILUMINACIÓN DE CALIDAD A UN PRECIO ASEQUIBLE, AHORA AL ALCANCE DE TODOS.

### **NUESTRA CALIDAD ASEQUIBLE**

/ NARVA, más de 70 años de experiencia en iluminación del automóvil

/ Pruebas exhaustivas durante todo el proceso de producción / Control de calidad constante de todas y cada una de las

/ Cumplimiento de pruebas y procesos de certificación internacional, como IATF 16949, DIN EN ISO 14001, ECE R37, ECE R99

/ Inversión permanente en innovación de productos y procesos nuevos

Nuestros productos cumplen las normas ECE\* y otros requisitos legales. (Consulte ¿Qué solución de iluminación necesita? en la página 2 para descubrir todos los productos de iluminación certificados ECE). La producción de NARVA, así como los procesos de marketing y logística, se someten a controles periódicos con ayuda de las normas internacionales IIATF más actuales. ECE creó unas directrices internacionales para el sector de automoción y sus proveedores, con el objetivo de reducir las barreras comerciales y aumentar la seguridad

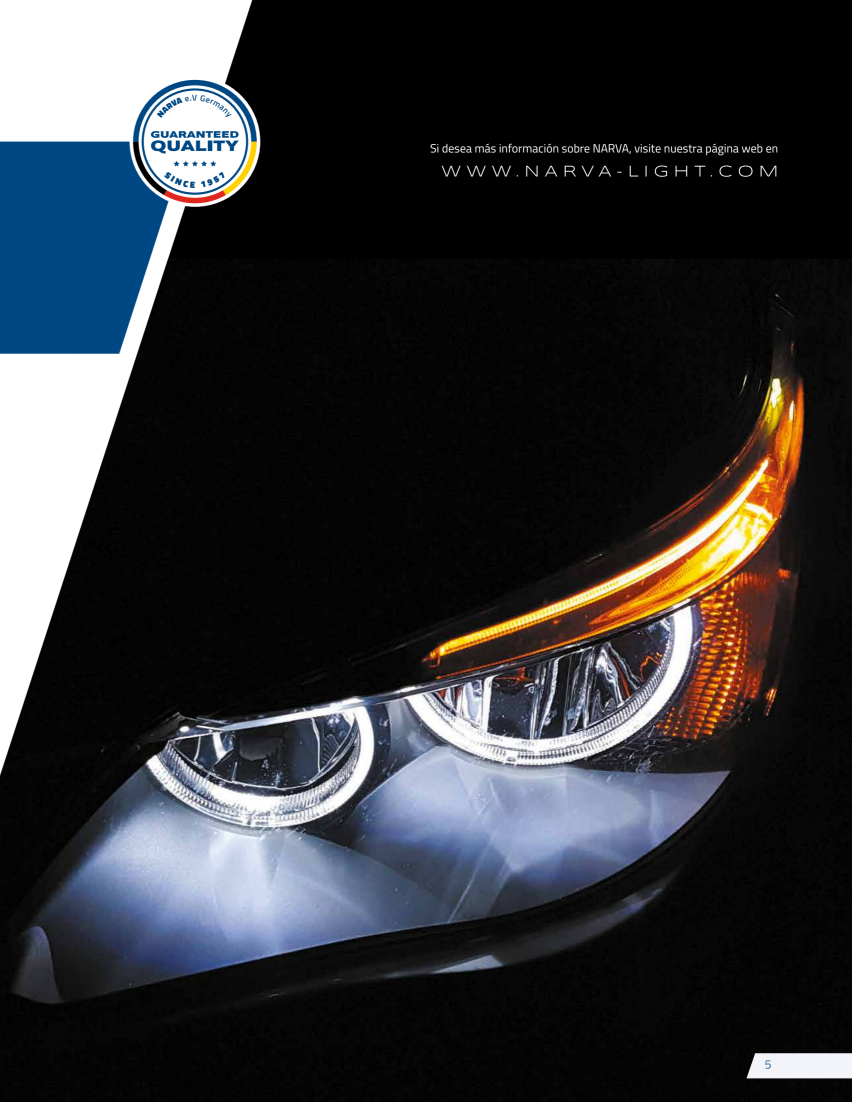
\*ECE = Economic Commission for Europe (comisión económica para Europa)

del tráfico. En Europa se prohíbe la venta de productos no conformes con las normas ECE.

Los productos de NARVA se adhieren a ECE Reglamento 37 para lámparas de incandescencia y 99 para lámparas de descarga de gas que proporcionan pautas que incluyen mediciones, flujo luminoso y poder.

La ISO/TS 16949 es la prueba de nuestra sólida integración de la seguridad y la estabilidad en los procesos de producción, marketing y logística.

Los más de 70 años de experiencia y especialización definen a todas las soluciones de iluminación de NARVA. NARVA siempre está sometiendo sus productos de iluminación para la automoción a pruebas, a fin de mejorar y asegurar la calidad constante de los mismos. El cumplimiento de todas las pruebas de calidad garantiza la fiabilidad de todos los productos NARVA.





### **RANGE PERFORMANCE LED**







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

Es su propia responsabilidad usar las luces LED retrofit conforme con los requisitos legales aplicables.





Transforma tu coche de estándar a elegante en un solo paso con la hermosa nueva lámpara LED NARVA Range Performance.

Con luz blanca nítida y colores brillantes, no solo te verás bien, sino que verás más y reaccionaras más rápido.

### RANGE PERFORMANCE

Ilumine la carretera con faros blancos brillantes, lo que garantiza una gran visibilidad y una apariencia increíble. Debido a su tamaño compacto y diseño de "gire y ajuste", estas lámparas son una de las más fáciles de instalar. Con una resistencia térmica superior, las luces están protegidas del daño por calor, lo que las hace más duraderas.

El diseño óptico avanzado garantiza una conducción segura sin deslumbrar a los conductores en sentido contrario.

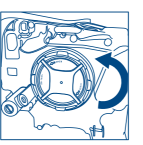


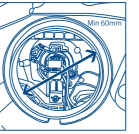


Halógena estándar

**Range Performance LED** 

### INSTALACIÓN LÁMPARAS PRINCIPALES





1 Retire la tapa del faro.

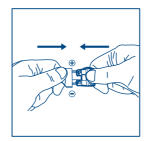
2 Asegúrese de que el diámetro interior es de al menos 60 mm.

### Para tipos H1, H3 y H7





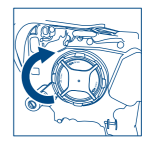
3 Retire el anillo central e instálelo en el soporte. Asegure el anillo con el clip metálico. Instale la lámpara en el soporte. Gire suavemente la lámpara para asegurarla.



4 Conecte la bombilla al conector del automóvil (respetando polaridad para los tipos H1 y H3).

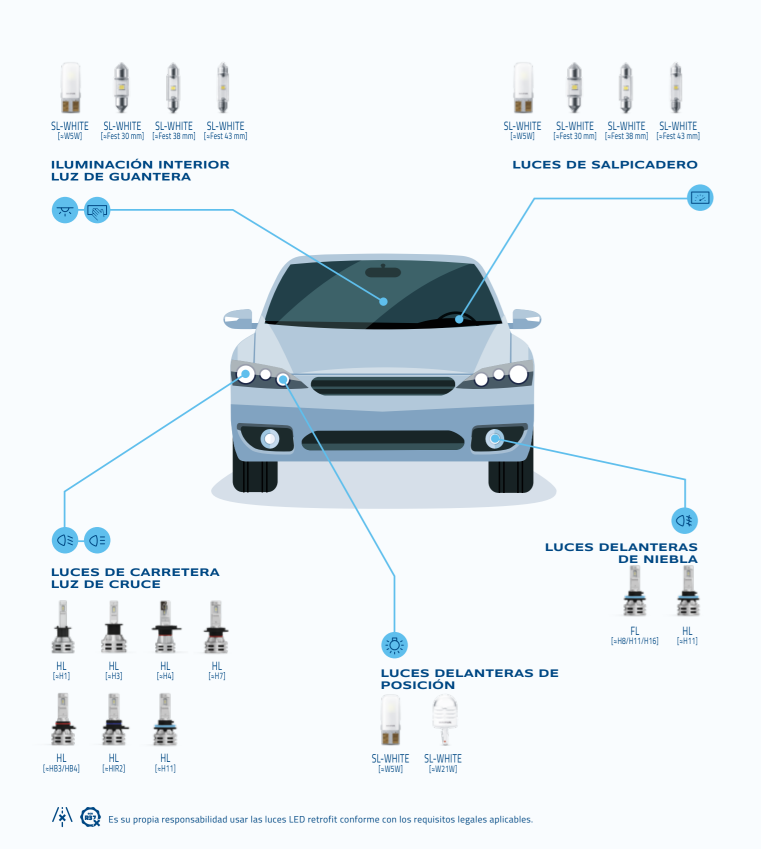


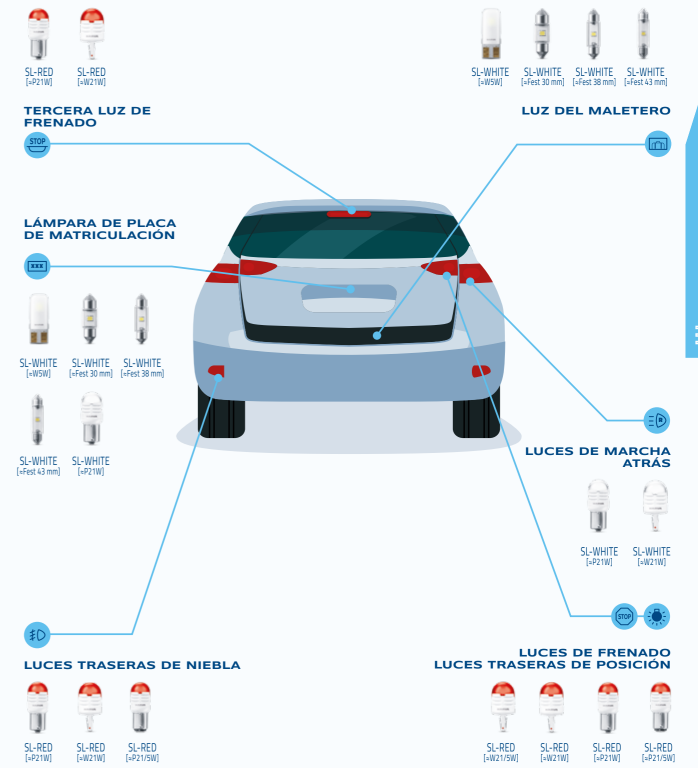
**5** Asegúrese de que la superficie del LED esté posicionada verticalmente.



6 Cierre la tapa del faro.

# ¿QUÉ LED RETROFIT NECESITA?





SEÑALIZACIÓN E ILUMINACIÓN	DANCE DEDECTMANCE
DE INTERIOR	RANGE PERFORMANCE

LÁM	IPAR	AS DELANTI	ERAS			RANGE F	PERFORMA	NCE
		Tipo	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
		HL [≈H1]	<b>018057</b> 3000	12/24	19	P14,5s	6	X2
6		Tipo	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalajo
		HL [≈H3]	0180583000	12/24	19	PK22s	6	X2
6		Tipo	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaj
		HL [≈H4]	<b>018032</b> 3000	12/24	24	P43t-38	6	X2
561		Tipo	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaj
		HL [≈H7]	<b>018033</b> 3000	12/24	24	PX26d	6	X2
		Tipo	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaj
		HL [≈H11]	0180483000	12/24	24	PGJ19-2	6	X2
800		The	No do surf	v	14/	Para .	Niid-d	F., bala
		Tipo FL [≈H8/H11/H16]	Nº de ref. <b>018036</b> 3000	V 12/24	W 24	Base PGJ19-1	Piezas por unidad	Embalaj X2
n		Tipo	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embala
		HL [≈HB3/HB4]	<b>018038</b> 3000	12/24	24	P20d/P22d	6	X2
56		Tipo	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embala
14		HL	0180443000	12/24	24	PX22d	6	X2

736		Tipo	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Emb
101		SL-WHITE [≈W5W]	<b>018074</b> 4000	12	0.60	W2,1x9,5d	10	E
	,							
- (8)		Tipo	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Emb
Ţ		SL-WHITE [≈Fest 30 mm]	<b>018075</b> 4000	12	0.60	SV8,5-8	10	E
549								
1		Tipo SL-WHITE	N° de ref.	V 12	W	Base	Piezas por unidad	Emb
į		[≈Fest 38 mm]	0180794000	12	0.60	SV8,5-8	10	E
- 4		Tipo	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Emb
-		SL-WHITE	0180804000	12	0.60	SV8,5-8	10	E
į.		[≈Fest 43 mm]						
		Tipo	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Emb
		SL-WHITE [≈P21W]	0180894000	12	1.75	BA15s	10	Е
4		Tipo	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Emb
j		SL-RED [≈P21W]	<b>018093</b> 4000	12	1.75	BA15s	10	E
		Tipo	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Emb
Ū		SL-RED [≈P21/5W]	<b>018096</b> 4000	12	0.80/1.75	BAY15d	10	E
		_				_		
		Tipo SL-WHITE	N° de ref. 180134000	V 12	W 16	Base PGJ19-1/2/3	Piezas por unidad	Emb
		[≈W21W]	130134000	12		1 0,13 1/2/3		
		Tina	No do vot	V	NA/	Dava	Diama navunidad	rh
		Tipo SL-RED	N° de ref. <b>18014</b> 4000	V 12	W 16	Base P20d/P22d	Piezas por unidad	Emb
		[≈W21W]			-		-	
		Tipo	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Emb
		SL-RED	180154000	12	16	PX22D	6	Е
0		[≈W21/5W]						



Es su propia responsabilidad usar las luces LED retrofit conforme con los requisitos legales aplicables.









# SUSTITUCIÓN

### **STANDARD**

NARVA Standard es la gama estándar de NARVA. Representa la mejor relación calidad precio y combina fiabilidad y economía. Para conductores que busquen la mejor relación de calidad y rendimiento sin sacrificar la seguridad, NARVA Standard es la elección adecuada.





### DURABILIDAD

### **LONG LIFE**

Nuestra gama Long Life ha sido especialmente diseñada para una larga duración. Duran dos veces más que las lámparas estándar; no será preciso cambiar estas bombillas de larga duración con tanta frecuencia lo que implica un menor mantenimiento a la par que un mínimo impacto en el medioambiente.





# MÁS VISIBILIDAD



### **RANGE POWER 50+**

Con una visión hasta un 50% superior que una lámpara estándar, nuestra gama Range Power 50+ consigue un haz de luz más largo para un brillo aún mayor. Está diseñada para que los conductores vean más lejos y con más claridad para una mayor seguridad.





### **RANGE POWER 150**

La nueva gama Range Power 150 ofrece hasta un 110% más luminosidad. El potente haz de luz permite a los conductores ver más lejos. El diseño especial de quemador genera una potencia lumínica más alta para una mayor seguridad y un rendimiento superior.







### **RANGE POWER BLUE+**

Emite hasta un 50% más visibilidad y hasta un 30% de elegante luz más fría. Nuestra gama Range Power Blue+ ha sido diseñada para que los conductores vean más lejos y con mayor claridad, para una mayor visibilidad y seguridad. El elegante efecto azul hará que cualquier coche destaque sobre los demás.





\*Sin homologación ECE. No se puede vender ni utilizar en Europa.

### **RANGE POWER WHITE\***

La gama Range Power White de NARVA proporciona una luz blanca brillante y elegante. Con el elegante efecto de xenón, conseguido gracias a la temperatura de color de 4 500 K, el automóvil adquiere un llamativo aspecto próximo a la luz diurna. Range Power White es la opción que elegida por los que desean destacar sobre los demás.





### RALLYE

### **RALLYE\***

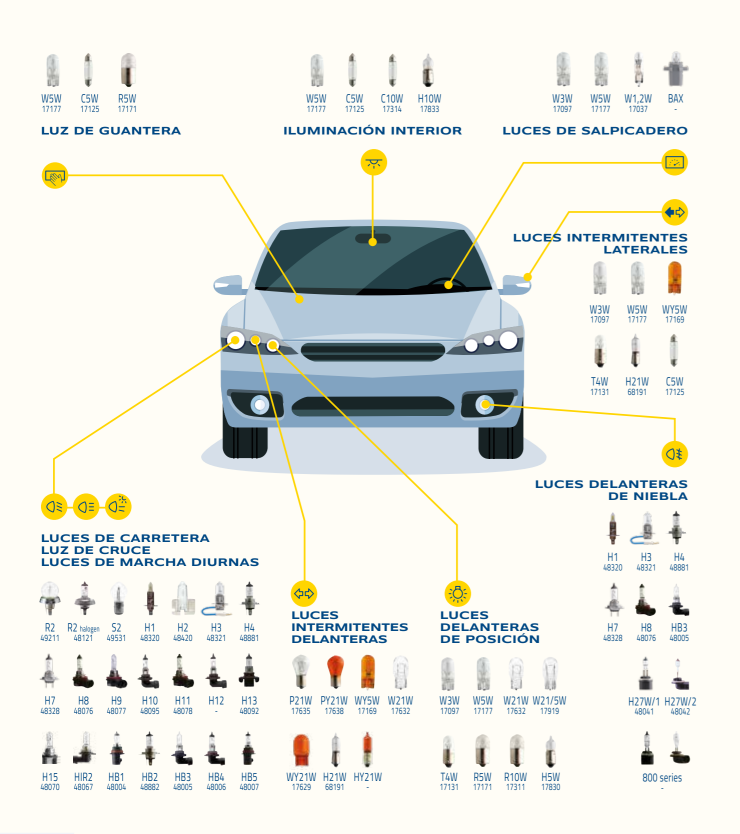
Ofreciendo alta potencia para una mayor visibilidad, la gama Rallye está diseñada para que los conductores vean más lejos y con mayor claridad.

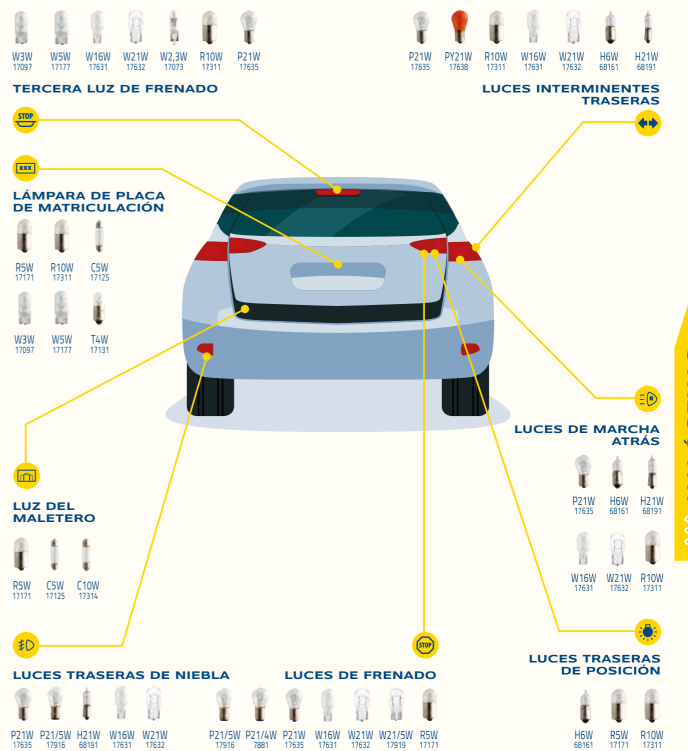
\*Sin homologación ECE.

No se puede vender ni utilizar en Europa.

# ¿QUÉ TIPO DE LÁMPARA DE 12V NECESITA?









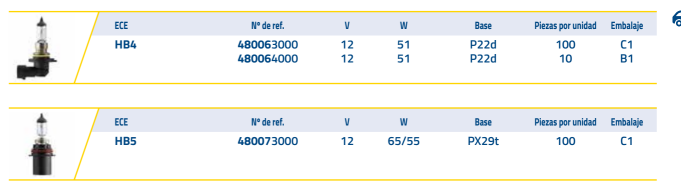
**NARVA** es reconocida por fabricar lámparas soluciones de iluminación halógenas de calidad duraderas y fiables.

Nuestras lámparas halógenas aportan mayor visibilidad y mayor seguridad en todas las condiciones de conducción.

LÁM	PAR	AS DE	ELANTERAS				STAND	ARD
Ď.		ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
B		H1	<b>48320</b> 3000	12	55	P14,5s	100	C1
-6			<b>48320</b> 4000	12	55	P14,5s	10	B1
4	7	ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
e Pe		H2	<b>48420</b> 3000	12	55	X511	100	C1
2		ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
-		НЗ	483213000	12	55	PK22s	100	C1
			483214000	12	55	PK22s	10	B1
_		ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaia
17		H4	N° de rer. 488813000	12	w 60/55	P43t	100	Embalaje C1
1		· • - •	<b>48881</b> 4000	12	60/55	P43t-38	10	B1
	<u> </u>							
<u></u>		ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
		H7	<b>48328</b> 3000 <b>48328</b> 4000	12 12	55 55	PX26d PX26d	100 10	C1 B1
		ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaia
1		H8	N° de rer. 480763000	V 12	w 55	PGJ19-1	100	Embalaje C1
			400703000	12	33	. 3,.5 1	100	· ·
(8)		ECE	№ de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
4		Н9	<b>48077</b> 3000	12	65	PGJ19-5	100	C1
		ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
•		H10	480953000	12	42	PY20d	100	C1
		(9145)			_			-
	•							
19:		ECE	№ de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
		H11	0480723000	12	55	PGJ19-2	100	C1
<b>*</b>		ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
4.		H13 (9008)	<b>48092</b> 3000	12	60/55	P26,4t	100	C1

**MALÓGENAS** 

LÁMPA	RAS DELAN	NTERAS				STAND	ARD
Ġ.	ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
A	H15	<b>48070</b> 3000	12	15/55	PGJ23t-1	100	C1
	,						
(f)	ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
	HIR2	<b>48067</b> 3000	12	55	PX22d	100	C1
_	/				_		
1	R2	N° de ref. <b>48121</b> 3000	V 12	W 45/40	Base P45t-41	Piezas por unidad 100	Embalaje C1
100	Halogen	40 12 13000	12	43/40	P43(-41	100	
(6)	ECE	№ de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
	R2	492113000	12	45/40	P45t	100	C1
	NZ	432113000	12	43/40	1 430	100	
	1						
# /	ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
#	H27W/1	<b>48041</b> 3000	12	27	PG13	100	C1
	1						
<b>†</b> /	/ ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
	H27W/2	<b>48042</b> 3000	12	27	PG13	100	C1
	/						
11	S2	N° de ref.	V 12	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
	52	<b>49531</b> 3000	12	35/35	BA20d	200	C1
	/						
	/ ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
	HB1	<b>48004</b> 3000	12	65/45	P29t	100	CP
	/						
	ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
<b>+</b> ./	HB2	<b>48882</b> 3000	12	67/60	P43t-38	100	C1
	1						
- A	ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
*	НВЗ	<b>48005</b> 3000 <b>48005</b> 4000	12 12	60 60	P20d P20d	100 10	C1 B1



LÁMPAF	RAS DELA	NTERAS				LONG	LIFE
7± /							
1	ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
-59	H1 LL	<b>48322</b> 3000	12	55	P14,5s	100	C1
1	ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
	H4 LL	<b>48889</b> 3000	12	60/55	P43t-38	100	<b>C1</b>
<u>*</u>	ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
-	H7 LL	<b>48329</b> 3000	12	55	PX26d	100	<b>C1</b>
,							
fr /	ECE	№ de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
	H11 LL	<b>48078</b> 3000	12	55	PGJ19-2	100	C1
Ġ.	ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
	862 LL	<b>48059</b> 5000	12	37.5	PGJ13	300	СР

HALÓGENAS

4	ECE						
<u>A</u>	_ ECE						
	/ LCL	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
	/ н1	<b>48630</b> 3000	12	55	P14,5s	100	C1
-8	RPB+	<b>48630</b> 4000	12	55	P14,5s	10	B1
· <u> </u>		<b>48630</b> 2100	12	55	P14,5s	10	S2
4	ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
A.	/ нз	486333000					
	RPB+	486333000	12	55	PK22s	100	C1
	/						
-	ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
	/ H4	<b>48677</b> 3000	12	60/55	P43t-38	100	C1
	RPB+	<b>48677</b> 4000	12 12	60/55	P43t-38	10	B1 S2
10		<b>48677</b> 2100	12	60/55	P43t-38	10	32
<b>h</b>	ECE	№ de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
	/ н7	<b>48638</b> 3000	12	55	PX26d	100	<b>C1</b>
- (Se	RPB+	<b>48638</b> 4000	12	55	PX26d	10	B1
M /		<b>48638</b> 2100	12	55	PX26d	10	52
4	/ ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
1	HB2	<b>48676</b> 3000	12	67/60	P43t-38	100	C1
<b>†</b> /	RPB+	480703000	12	07700	F43(-36	100	
A	/						
	ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
# /	HB3 RPB+	486163000	12	60	P20d	100	C1
4.	/ ECE	№ de ref.	V	W	Paca	Diozac por unidad	Embalaio
1	ECE		V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
# /	HB4 RPB+	<b>48613</b> 3000	12	51	P22d	100	C1

Base

PX29t

Piezas por unidad Embalaje

**C1** 

100

ECE

HB5

RPB+

N° de ref.

**48629**3000

12

65/55

LÁMPAF	RAS DELAI	NTERAS			RAN	GE POWER	50+
· 6	ECE ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
	H1 RP50+	483343000 483344000 483342100	12 12 12	55 55 55	P14,5s P14,5s P14,5s	100 10 10	C1 B1 S2
	/				· ·		
命	ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
	H3 RP50+	<b>48335</b> 3000	12	55	PK22s	100	<b>C1</b>
<b>h</b> /	ECE	№ de ref.	V	w	Base	Piezas por unidad	Embalaje
	H4 RP50+	<b>48861</b> 3000 <b>48861</b> 4000 <b>48861</b> 2100	12 12 12	60/55 60/55 60/55	P43t-38 P43t-38 P43t-38	100 10 10	C1 B1 S2
<u> </u>	ECE	N° de ref.	V	w	Base	Piezas por unidad	Embalaje
	H7 RP50+	<b>48339</b> 3000 <b>48339</b> 4000	12 12	55 55	PX26d PX26d	100 10	C1 B1

55

PX26d

**S2** 

LÁMPAR	AS DELANTI	ERAS			RAN	GE POWER	R 150
<u></u>	ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
- ES	H1 RP150	<b>48068</b> 2100	12	55	P14,5s	10	52
<u> </u>	ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
	H4 RP150	<b>48069</b> 2100	12	60/55	P43t-38	10	<b>S2</b>
rin /	ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
*	H7 RP150	<b>48071</b> 2100	12	55	PX26d	10	<b>S2</b>
<b>®</b>	ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
	H11 RP150	<b>48101</b> 2100	12	55	PGJ19-2	10	<b>S2</b>

Embalaje	
C1 C1	_
Embalaje	
C1 B1	
C1	
C1	
Embalaje	
C1	
C1	
Embalaje	
C1	
Embalaje	
C1	
	Ū
Embalaje	
C1	,(
Embalaje	

LÁMF	PAR	AS DELA	ANTERAS			RANGE F	OWER WH	HITE*
		Tipo	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
		H1 RPW	<b>48641</b> 2100	12	55	P14,5s	10	52
		Tipo	№ de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
		H3 RPW	<b>48602</b> 2100	12	55	PK22s	10	S2
M		Tipo	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
		H4 RPW	<b>48680</b> 2100	12	60/55	P43t-38	10	S2
<b>m</b>		Tipo	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
-		H7 RPW	<b>48607</b> 2100	12	55	PX26d	10	S2
		Tipo	Nº de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
		HB3 (9005) RPW	<b>48625</b> 2100	12	65	P20d	10	<b>S2</b>
in the second		Tipo	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
		HB4 (9006) RPW	<b>48626</b> 2100	12	55	P22d	10	<b>52</b>
(3)		Tipo	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
<b>183</b>		H1/W5W PW kit	<b>98014</b> 2100	H1 W5W	85 5	P14,5s W2,1x9,5d	2 2	SM

Importante Los productos que no llevan el logo de certificación ECE no están homologados y no pueden venderse en Euro	opa.
---	------

N° de ref.

**98015**2100

N° de ref.

**98016**2100

H4

W5W

H7

W5W

100/90

5

85

5

Base

P43t

W2,1x9,5d

PX26d

W2,1x9,5d

Piezas por unidad Embalaje

Piezas por unidad Embalaje

SM

SM

2

2

2

2

Tipo

Tipo

H7/W5W

PW kit

H4/W5W

PW kit

LÁMPA	RAS DELA	NTERAS				RAL	.LYE*
ñ	Tipo	№ de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
	H1 Rallye	<b>48350</b> 3000 <b>48380</b> 3000	12 12	100 130	P14,5s P14,5s	100 100	C1 C1
40	<b>/</b> Tipo	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
9	H3 Rallye	<b>48351</b> 3000 <b>48381</b> 3000	12 12	100 130	PK22s PK22s	100 100	C1 C1
	Tipo	№ de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
	H4	<b>48901</b> 3000	12	100/90	P43t-38	100	C1
	Rallye	<b>48901</b> 4000	12	100/90	P43t-38	10	B1
7	P43t	<b>48911</b> 3000 <b>48951</b> 3000	12 12	100/55 130/100	PX26d P43t	100 100	C1 C1
		403313000	12	1307 100	1 450	100	
ф /	Tipo	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
	H4	<b>48884</b> 3000	12	60/55	P45t	100	<b>C1</b>
	Rallye P45t	<b>48904</b> 3000	12	100/90	P45t-41	100	<b>C</b> 1
•							
Ď.	Тіро	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
# /	H7 Rallye	<b>48358</b> 3000	12	80	PX26d	100	C1
<u> </u>	/ Time	BIO da val	V	W	Page	Diama nay waidad	Embalaia
	Tipo HB1	N° de ref. 480343000	12	w 100/80	Base P29t	Piezas por unidad 100	Embalaje C1
	Rallye						
4	Тіро	№ de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
<u>.</u>	HB3 Rallye	<b>48025</b> 3000	12	100	P20d	100	C1
1	Tipo	№ de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
<b>.</b>	HB4 Rallye	<b>48026</b> 3000	12	70	P22d	100	C1
,							
	Tipo	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
*	HB5 Rallye	<b>48031</b> 3000	12	100/80	PX29t	100	<b>C1</b>

<sup>&#</sup>x27;Importante Los productos que no llevan el logo de certificación ECE no están homologados y no pueden venderse en Europa.

COCHE
12/

(B)		Tipo AM.	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
•		886	<b>48056</b> 3000	12.8	50	PGJ13	100	C1
À		Tipo AM.	№ de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
		889	<b>4804</b> 53000	12.8	27	PGJ13	100	C1
À		Tipo AM.	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
		890	<b>48046</b> 3000	12.8	27	PG13	100	C1
ĝ		Tipo AM.	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
18	/	893	<b>48051</b> 3000	12.8	37.5	PG13	100	C1



Tipo AM.	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
894	<b>48054</b> 3000	12.8	37.5	PGJ13	100	<b>C1</b>

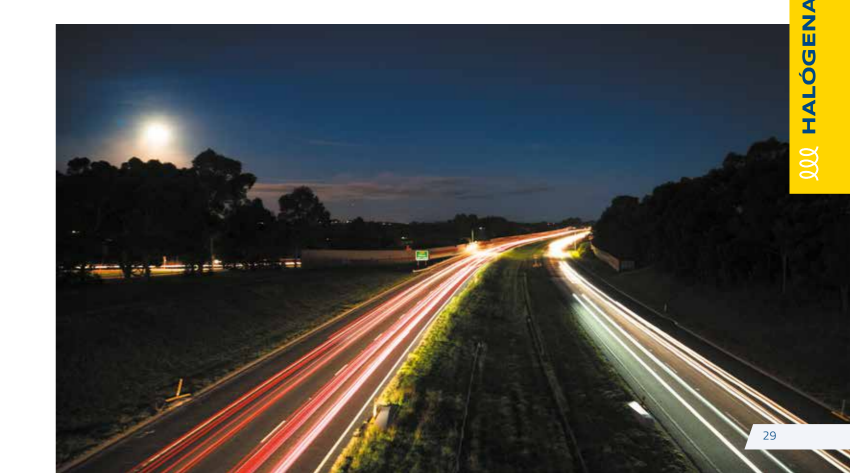


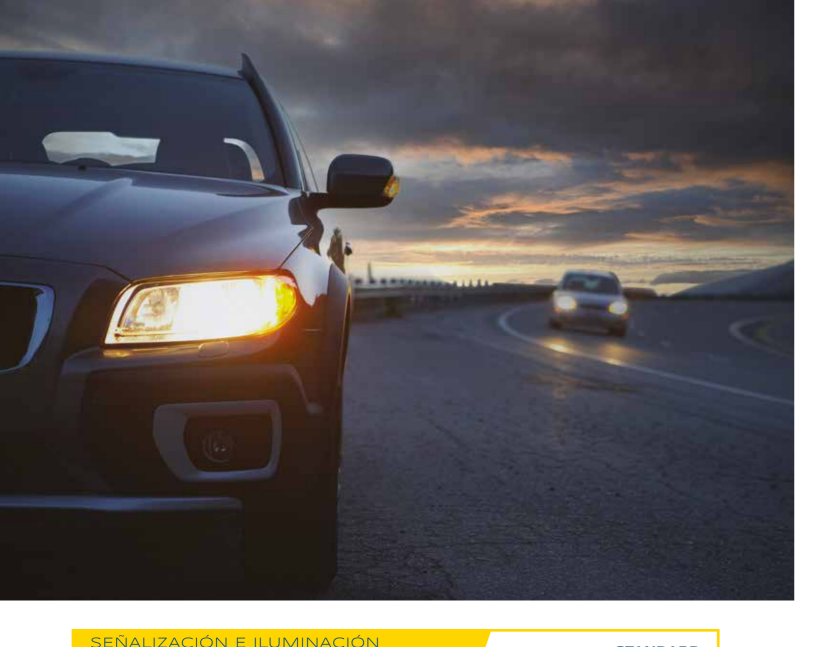
Tipo AM.	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje	
896	<b>48052</b> 3000	12.8	37.5	PGJ13	100	<b>C1</b>	

	Tipo AM.	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embala
* /	9004 (HB1)	<b>48004</b> 3000	12	65/45	P29t	100	CP
+ /	Tipo AM.	№ de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embala
-	9003 (HB2)	<b>48882</b> 3000	12	67/60	P43t-38	100	<b>C</b> 1
<b>\$</b>	Tipo AM.	№ de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embal
+	9005 (HB3)	<b>4800</b> 53000 <b>4800</b> 54000	12 12	60 60	P20d P20d	100 10	C1 B1
<b>/</b>	Tipo AM.	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embal
+	9006 (HB1)	<b>48006</b> 3000 <b>48006</b> 4000	12 12	51 51	P22d P22d	100 10	C1 B1
<b>+</b> /	Tipo AM.	№ de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Emba
	9007 (HB5)	<b>48007</b> 3000	12	65/45	PX29t	100	C1
<u> </u>	Tipo AM.	№ de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Emba
4	9008 (H13)	<b>48092</b> 3000	12	60/55	P26,4t	100	C1
<b>+</b> /	Tipo AM.	№ de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Emba
<b>.</b>	9145 (H10)	<b>48095</b> 3000	12	42	Y20d	100	<b>C</b> 1
<u>+</u> /	Tipo AM.	№ de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Emba
	880	<b>48039</b> 3000	12.8	27	PG13	100	C1
<u>+</u> /	Tipo AM.	№ de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Emba
-	881	<b>48040</b> 3000	12.8	27	PGJ13	100	<b>C</b> 1
<b>†</b> /	Tipo AM.	№ de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Emba
	885	<b>48055</b> 3000	12.8	50	PG13	100	<b>C</b> 1

**TIPOS AMERICANOS** 

LÁMPARAS DELANTERAS





DE INTERIOR						STAND	ARD
	ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
T /	(Stop P22)	174113000	12	15	BA15s	200	СР
,							
	ECE	Nº de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
T	(Stop P25) BA15s	175113000	12	18	BA15s	200	CP
	ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
18	P21W	<b>17635</b> 3000	12	21	BA15s	200	CP
		176354000	12	21	BA15s	10	B2
		<b>17640</b> 3000	12	21	BAU15s	200	СР
	ECE	N° de ref.	V	w	Base	Piezas por unidad	Embalaje
	PY21W Amber	<b>17638</b> 3000 <b>17638</b> 4000	12 12	21 21	BAU15s BAU15s	200 10	CP B2

	/						
(E)	ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
B	P21/4W	<b>17881</b> 3000	12	21/4	BAZ15d	200	CP
w /		<b>17881</b> 4000	12	21/4	PX26d	10	B2
(5)	ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
Ů /	P21/5W	179163000 179164000	12 12	21/5 21/5	BAY15d BAY15d	200 10	CP B2
,	,						
(et	ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
Ĭ	(Stop P25) BA15d	<b>17918</b> 3000	12	21/5	BA15d	200	СР
(0)	ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
U /	R5W BA15s	171713000 171714000	12 12	5 5	BA15s BA15s	200 10	CP B2
<u>'</u>							
0	ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
Ů /	R5W BA15d	171723000	12	5	BA15d	200	СР
	1						
(P)	ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
Ü	R10W	173113000 173114000	12 12	10 10	BA15s BA15s	200 10	CP B2
	/						
	ECE	N° de ref.	۷	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
I	RY10W	173173000	12	10	BAU15s	200	СР
0	ECE	№ de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
		<b>17051</b> 3000	12	2	BA7s	200	СР
/							
(3)	ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
	/	<b>17053</b> 3000	12	2	BA9s	200	СР
	ECE	№ de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
Ĭ	T4W	171313000	12	4	BA9s	200	СР

Piezas por unidad Embalaje

CP

200

HALÓGENAS

	ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
Ŷ	W5W	171773000	12	5	W2,1x9,5d	200	СР
H H		171774000	12	5	W2,1x9,5d	10	B2
	ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
	WY5W	<b>17169</b> 3000	12	5	W2,1x9,5d	200	СР
	ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
Å	W16W	<b>17631</b> 3000	12	16	W2,1x9,5d	200	СР
	ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
	W21W	<b>17632</b> 3000	12	21	W3x16d	200	CP
	ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
	WY21W	<b>17629</b> 3000	12	21	WX3x16d	200	CP

12

3

W

21/5

Base

W3x16q

Piezas por unidad Embalaje

CP

200

W2,1x9,5d

N° de ref.

**17097**3000

ECE

ECE

W21/5W

W3W

	ación e Rior	EILUMINACIÓN			LÁMP	ARAS FEST	OON
Î	ECE T8.2x30	№ de ref. <b>17094</b> 3000	V 12	W 3	Base SV7,5	Piezas por unidad 200	Embalaje CP
Ō							
<u> </u>	ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
•	C5W	171253000 171254000	12 12	5 5	SV8,5 SV8,5	200 10	CP B2

12

N° de ref.

**17919**3000

SEÑ DE I	aliz ntei	ACIÓN RIOR	E ILUMINACIÓN			LÁMPARA	AS HALÓGE EN MINIAT	
A		ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
T		(H5W)	<b>17830</b> 3000	12	5	BA9s	200	СР
A		ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
T		H6W	<b>68161</b> 3000	12	6	BAX9s	200	СР
	,							
A		ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
T		(H10W)	<b>17833</b> 3000	12	10	BA9s	200	СР
A		ECE	№ de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
T		(H20W)	<b>17835</b> 3000	12	20	BA9s	200	СР
A		ECE	№ de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
1		H21W	<b>68191</b> 3000	12	21	BAY9s	200	СР

SEN DE I	ACION E II RIOR	LUMINACION			LÁMPARAS DE I	INDICADO BASE EN C	
	 ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaj
ij	(W1,2W) Frosted	<b>17032</b> 3000	12	1.2	W2x4,6d	200	СР
3	ECE	№ de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaj
d d	(W1,2W)	<b>17037</b> 3000	12	1.2	W2x4,6d	200	СР
	ECE	№ de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaj
N N	(W2,2W)	<b>17059</b> 3000	12	2.2	W2,1x9,5d	200	СР
1	ECE	№ de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaj
程	W2,3W	<b>17073</b> 3000	12	2.3	W2x4,6d	200	СР

	/	ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaj
T		T10.5x43	171753000	12	5	SV8,5	200	CP
10								
Û		ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaj
		T10.5x43	173143000	12	10	SV8,5	200	CP
		ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embala
1		T10.5x30	173153000	12	10	SV8,5	200	СР
<u>(L</u>	/	ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embala
		T10.5x38	<b>17316</b> 3000	12	10	SV8,5	200	CP
<u> </u>		ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embala
		T15x43	175123000	12	18	SV8,5	200	CP
1	/	ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embala
		C21W	<b>17634</b> 3000	12	21	SV8,5	200	СР

	ALIZACIÓN NTERIOR	I E ILUMINACIÓN			LÁMPA	RAS CON PLÁSTICA	
(iii)	ECE	№ de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
*		<b>17006</b> 3000	12	0.4	Bax 8,5d blue violet	200	СР
100	ECE	№ de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
		<b>17019</b> 3000	12	1	Bax 8,5d orange	200	СР
9	ECE	№ de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
*		<b>17027</b> 3000	12	1.2	Bax 8,4d light blue	200	СР

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
0.0	ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
#		<b>17028</b> 3000	12	1.2	Bax 8,4d black	200	CP
	<u>/</u>						
Ø.	ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
		<b>17029</b> 3000	12	1.2	Bax 8,5d blue	200	СР
	/						
	ECE	№ de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
4		170353000	12	1.2	Bax 8,5d	200	СР
		170333000	12	1.2	black	200	CF
	,						
0	ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
1		<b>17036</b> 3000	12	1.2	Bax 8,3d black	200	CP
	/						
	ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
1		<b>17046</b> 3000	12	1.1	Bax 8,4d	200	СР
	/				orange		
	/						
0	ECE	№ de ref.	V	W	Base Bax 8,4d	Piezas por unidad	Embalaje
*		<b>17047</b> 3000	12	1.3	olive green	200	CP
	<u>'</u>						
	ECE	№ de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
*		<b>17048</b> 3000	12	1.5	Bax 8,4d beige	200	СР
/	<u>/</u>						
	ECE	№ de ref.	V	W	-	Piezas por unidad	Embalaie
4	ECE	№ de ref.	V 12	W 1.5	Base Bax 8,5d	Piezas por unidad	Embalaje CP
	ECE	N° de ref. <b>17049</b> 3000	V 12	W 1.5	Base	Piezas por unidad 200	Embalaje CP
•	ECE				Base Bax 8,5d		
	ECE				Base Bax 8,5d beige Base		
		<b>17049</b> 3000	12	1.5	Base Bax 8,5d beige	200	СР
		<b>17049</b> 3000 № de ref.	12 V	1.5 W	Base Bax 8,5d beige  Base Base	200 Piezas por unidad	CP Embalaje
		<b>17049</b> 3000 № de ref.	12 V	1.5 W	Base Bax 8,5d beige  Base Base	200 Piezas por unidad	CP Embalaje

12V

rit-	ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
*		<b>17054</b> 3000	12	2	Bax 8,4d light green	200	СР
00	ECE	№ de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
		<b>17057</b> 3000	12	2	Bax 8,5d green	200	СР
(F)	ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
1		<b>17058</b> 3000	12	2	Bax 8,3d blue	200	СР
90	ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
*		<b>17060</b> 3000	12	1.8	Bax 8,4d beige	200	СР
đi.	ECE	№ de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
		<b>17163</b> 3000	12	5	Bax 10d black	100	<b>C1</b>

SEÑA DE IN			ILUMINACIÓN			RANGE	POWER BI	LUE+
		ECE	№ de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
W5W RPB+			<b>17189</b> 3000	12	5	W2,1x9,5d	200	СР
A		ECE	№ de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
1		H6W RPB+	681633000	12	6	BAX9s	200	СР

### SEÑALIZACIÓN E ILUMINACIÓN DE INTERIOR

### TIPOS AMERICANOS



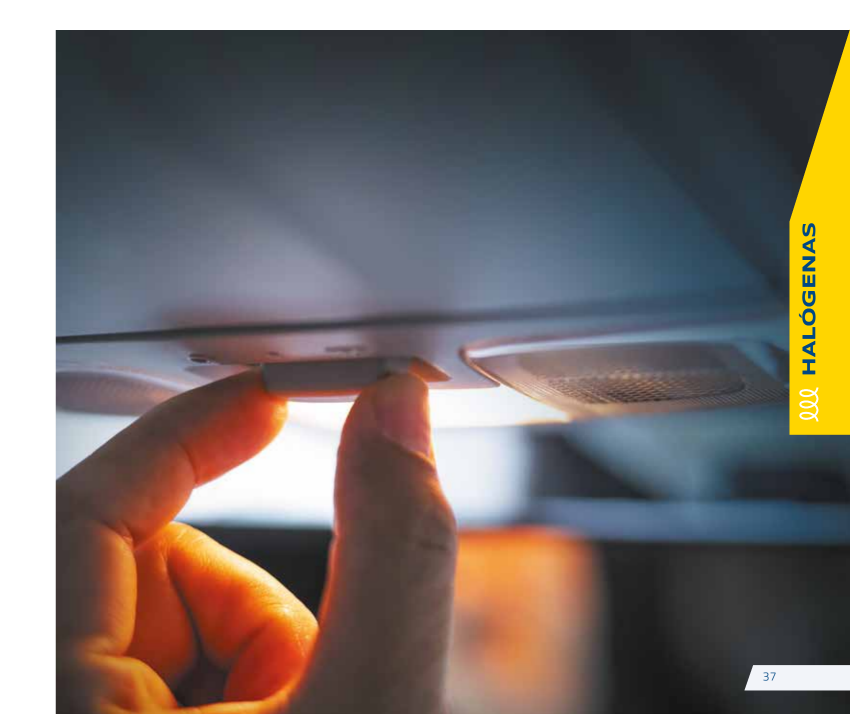
Tipo AM.	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
3156	<b>17941</b> 3000	12.8	32CP	W2,5x16d	200	СР



Tipo AM.	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
3157	<b>17945</b> 3000	12.8/14	32/3CP	W2,5x16q	200	СР



Tipo AM.	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
3157 NA	<b>17948</b> 3000	12.8/14	24/2.2CP	W2,5x16q	200	СР





### KITS DE REPUESTOS

**STANDARD** 

En muchos países europeos están recomendados los kits de repuestos y en países como Francia son obligatorios. Nuestros kits de repuesto proporcionan a los conductores la seguridad que necesitan mientras viajan por carretera.



/	Descripción	N° de ref.	Contenido	W	Base	Nº de piezas
	Mini kit de	<b>98004</b> 3010	H4	60/55	P43t	1
/	repuestos		P21W	21	BA15s	1
/	H4		R5W	5	BA15s	1
			W5W	5	W2,1x9,5d	1
			Flat fuse			2
		Cantidad de en	nbalaje			20



	Descripción	N° de ref.	Contenido	W	Base	Nº de piezas
	Kit de repuestos	<b>98400</b> 3010	H4	60/55	P43t	1
/	H4		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
		Cantidad de en	nbalaje			20



	Descripción	N° de ref.	Contenido	W	Base	Nº de piezas
/	Kit de repuestos	<b>98435</b> 3010	H7	55	PX26d	1
/	H7/H1		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
		Cantidad de ei	mbalaje			20

### KITS DE REPUESTOS

### **RANGE POWER WHITE\***



	Descripción	N° de ref.	Contenido	w	Base	N° de pieza
/	Kit RPW H1/W5W	<b>98014</b> 2100	H1 W5W	85 5	P14,5s W2,1x9,5d	2 2
		Cantidad de ei	mbalaje			10



Descripción	N° de ref.	Contenido	w	Base	Nº de piezas
Kit RPW H1/W5W	<b>98015</b> 2100	H4 W5W	100/90 5	P43t W2,1x9,5d	2 2
	Cantidad de er	nbalaje			10



	Descripción	N° de ref.	Contenido	W	Base	Nº de piezas
III	Kit RPW	<b>98016</b> 2100	H7	85	P14,5s	2
100	H7/W5W		W5W	5	W2,1x9,5d	2
MANUA .	/	Cantidad de e	mbalaje			10

<sup>&</sup>quot;Ilmportante En Europa se prohíbe la venta de productos que no lleven el logotipo de certificación ECE y no estén homologados.

### HERRAMIENTAS DE VENTAS



NARVA

### Expositor de mostrador

### GOC: 98027700

### Se entrega con

- 20x H7 estándar C1
- 10x H4 estándar C1



### Floor display

### GOC: 99026700

Expositor para suelo de cartón resistente se entrega vacío.

- 12 ganchos
- Cartel intercambiable

### Dispensador para pared 12V

### GOC (vacío): 980173000

GOC (Ileno): 980223000

Se entrega vacío o lleno de lámparas (ver composición a continuación). Carcasa metálica resistente

Tamaño compacto: 37 x 17.6 x 59.5 cm

Se puede cerrar con llave

### Se entrega con

_	
■ 10x H1	
■ 10x H3	
■ 30x H4	
■ 50x H7	
■ 30x P21/5W	

- 30x P21W
- 30x R5W BA1530x R10W
- 30x T4W ■ 30x C5W
- 20x Fest T10,5x43
- 20x W1,2W20x W3W
- 30x W5W

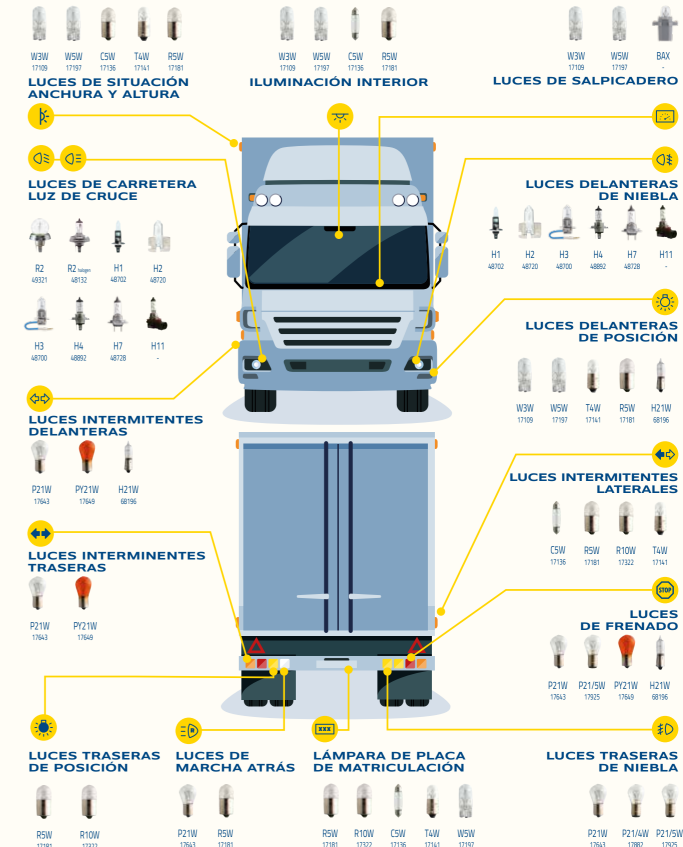


Combinando resistencia a la vibración con alta calidad, nuestras gamas de iluminación de 24V son robustas y fiables para los camiones y otros vehículos pesados de hoy.

LÁMPARAS DELANTERAS de camión NARVA cuentan con resistencia a vibraciones y calidad superior.

Consulte nuestra gama de 24 V cuando se requiera mayor resistencia y durabilidad.

# ¿QUÉ TIPO DE LÁMPARA DE 24V NECESITA?



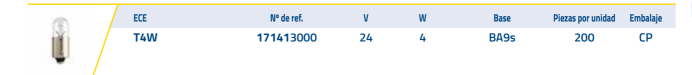
LÁMPAR	RAS DELAN	NTERAS				STAND	ARD
ń /	ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
	Н1	<b>48702</b> 3000 <b>48702</b> 4000	24 24	70 70	P14,5s P14,5s	100 10	C1 B1
	ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
eÁt	H2	<b>48720</b> 3000	24	70	X511	100	C1
, ,							
	ECE H3	N° de ref. <b>48700</b> 3000	V 24	W 70	Base PK22s	Piezas por unidad 100	Embalaje C1
· /	FCF	No do mais	V	W	P	Piidad	Parkalaia
-	ECE H4	N° de ref. 488923000 488924000	24 24	75/70 75/70	P43t P43t-38	Piezas por unidad 100 10	Embalaje C1 B1
	ECE H7	N° de ref. <b>48728</b> 3000 <b>48728</b> 4000	V 24 24	W 70 70	Base PX26d PX26d	Piezas por unidad 100 10	Embalaje C1 B1
/	ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
	R2 Halogen	481323000	24	w 55/50	P45t-41	100	C1
,							
	ECE R2	N° de ref. <b>49321</b> 3000	V 24	W 55/50	Base P45t	Piezas por unidad 100	Embalaje C1

AS DELAN		HEAVY DUTY				
ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
H1 HD	<b>48708</b> 3000	24	70	P14,5s	100	<b>C1</b>
ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
H3 HD	<b>48709</b> 3000	24	70	PK22s	100	<b>C1</b>
	N° de ref.				·	Embalaje
H4 HD	<b>48898</b> 3000	24	75/70	P43t-38	100	C1
ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
H7 HD	<b>48729</b> 3000	24	70	PX26d	100	C1
	ECCE H1 HD  ECCE H3 HD  ECCE H4 HD	ECE N° de ref. H3 HD 487093000  ECE N° de ref. H4 HD 488983000  ECE N° de ref. H4 HD 488983000	ECE Nº de ref. V H1 HD 487083000 24  ECE Nº de ref. V H3 HD 487093000 24  ECE Nº de ref. V H4 HD 488983000 24  ECE Nº de ref. V	ECE N° de ref. V W H1 HD 487083000 24 70  ECE N° de ref. V W H3 HD 487093000 24 70  ECE N° de ref. V W H4 HD 488983000 24 75/70  ECE N° de ref. V W	ECE N° de ref. V W Base H1 HD 487083000 24 70 P14,5s  ECE N° de ref. V W Base H3 HD 487093000 24 70 PK22s  ECE N° de ref. V W Base H4 HD 488983000 24 75/70 P43t-38	ECE         N° de ref.         V         W         Base         Piezas por unidad           H1 HD         487083000         24         70         P14,5s         100           ECE         N° de ref.         V         W         Base         Piezas por unidad           H3 HD         487093000         24         70         PK22s         100           ECE         N° de ref.         V         W         Base         Piezas por unidad           H4 HD         488983000         24         75/70         P43t-38         100           ECE         N° de ref.         V         W         Base         Piezas por unidad

LÁMPA	RAS DELAI	NTERAS				RAL	LYE*
fi.	Тіро	№ de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
	H1 Rallye	<b>48350</b> 3000 <b>48380</b> 3000	12 12	100 130	P14,5s P14,5s	100 100	C1 C1
î	Tipo	N° de ref.	V	w	Base	Piezas por unidad	Embalaje
_	H3 Rallye	<b>4835</b> 13000 <b>4838</b> 13000	12 12	100 130	PK22s PK22s	100 100	C1 C1
±.	Tipo	№ de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
<u>ii</u>	H4	<b>48901</b> 3000	12	100/90	P43t-38	100	C1
	Rallye P43t	<b>48901</b> 4000 <b>48911</b> 3000	12 12	100/90 100/55	P43t-38 PX26d	10 100	B1 C1
<u> </u>	P43t	<b>48951</b> 3000	12	130/100	P43t	100	C1
1	Тіро	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
<b>*</b> /	H4 Rallye P45t	<b>48884</b> 3000 <b>48904</b> 3000	12 12	60/55 100/90	P45t P45t-41	100 100	C1 C1

**'Ilmportante** En Europa se prohíbe la venta de productos que no lleven el logotipo de certificación ECE y no estén homologados.

SEÑALIZACIÓN E ILUMINACIÓN DE INTERIOR						STANDARD	
(3)	ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
Ů		<b>17927</b> 3000	24	21/5	BA15d	200	СР
	ECE P21W	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje CP
	PZIVV	176433000 176434000	24 24	21 21	BA15s BA15s	200 10	B2
(e)	ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
ů /	P21/4W	<b>17882</b> 3000	24	21/4	BAZ15d	200	СР
/							
	ECE	№ de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
ů /	P21/5W	179253000	24	21/5	BAY15d	200	СР
,							
	ECE	№ de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
T /	Stop P22	174213000	24	15	BA15s	200	СР
,							
	ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
*	R5W	171813000	24	5	BA15s	200	СР
	BA15s	171814000	24	5	BA15s	10	B2
	ECE R5W	N° de ref. 171823000	V 24	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje CP
	KOW	171823000	24	5	BA15d	200	CP
							_ ,
	R10W	N° de ref. 173223000	V 24	W 10	Base BA15d	Piezas por unidad 200	Embalaje CP
	KIUW	1/3223000	24	IU	DCI AG	200	CP
,							
(A)	ECE	№ de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
1		<b>17061</b> 3000	24	3	BA7s	200	СР
,							
(4)	ECE	№ de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
		<b>17063</b> 3000	24	2	BA9s	200	СР



	LIZACIÓN E ITERIOR	LUMINACIÓN			LÁMPARAS HALÓGENAS EN MINIATURA					
Á	ECE	№ de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje			
Ī	H21W	<b>68196</b> 3000	24	21	BAY9s	200	СР			



	LUMINACIÓN		LÁMPARAS INDICADORAS DE BASE EN CUÑA			
 ECE	№ de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
(W1,2W)	<b>17040</b> 3000	24	1.2	W2x4,6d	200	CP
 ECE	Nº do ref	V	W	Raco	Diazas por unidad	Embalaj
W3W	<b>17109</b> 3000	24	3	W2,1x9,5d	200	CP
 ECE	NO do sof	V	NA.	Paga	Diamas nov unidad	Embalai
W5W	171973000	24	w 5	W2,1x9,5d	200	Embalaj CP
	ECE (W1,2W)  ECE W3W	ECE N° de ref. (W1,2W) 170403000  ECE N° de ref. W3W 171093000  ECE N° de ref.	ECE N° de ref. V (W1,2W) 170403000 24  ECE N° de ref. V W3W 171093000 24  ECE N° de ref. V	ECE	ECE	ECE         N° de ref.         V         W         Base         Piezas por unidad           (W1,2W)         170403000         24         1.2         W2x4,6d         200           ECE         N° de ref.         V         W         Base         Piezas por unidad           W3W         171093000         24         3         W2,1x9,5d         200           ECE         N° de ref.         V         W         Base         Piezas por unidad

SEÑAI DE IN	_IZA TER	ACIÓN E IOR	ILUMINACIÓN			LÁMPARAS FESTOON			
	/								
	/	ECE	№ de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje	
• /	/	T8.2x30	<b>17104</b> 3000	24	3	SV7,5	200	СР	
é.	/	ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje	
/		C5W	171363000	24	5	SV8,5	200	СР	
	,								
		ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje	
		T10.5x43	<b>17185</b> 3000	24	5	SV8,5	200	СР	
·									
<b>(i</b> )		ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje	
		T10.5x43	<b>17327</b> 3000	24	10	SV8,5	200	СР	
<u> </u>		ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje	
		T15x43	<b>17522</b> 3000	24	18	SV8,5	200	СР	

SEÑALIZACIÓN E IL DE INTERIOR	LUMINACIÓN	JMINACIÓN			LÁMPARAS CON BASE PLÁSTICA (BAX)			
ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje		
	<b>17022</b> 3000	24	1.2	EBS-R4 yellow	200	СР		
ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje		
*	<b>17038</b> 3000	24	1.2	Bax 8,3d grey	200	СР		
ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje		
*	<b>17039</b> 3000	24	1.2	Bax 8,5d grey	200	СР		
ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje		
*	170673000	24	1.8	Bax 8,4d blue	200	СР		
ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje		
	<b>17076</b> 3000	24	1.2	Bax 8,5d brown	200	СР		
ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje		
ECE .	170813000	24	1.4	REF29 white	200	СР		
ECE	№ de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje		
*	1 <b>7082</b> 3000	24	1.4	Bax 8,4d light green	200	СР		
ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje		
	171023000	24	1.2	EBS-R6 brown	200	CP		
ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje		
	171033000	24	1.2	EBS-R white 1,25 mm FR	200	СР		
/								
ECE	N° de ref. 170723000	V 24	W 1.2	Base EBS-R white frosted	Piezas por unidad 200	Embalaje CP		

### SEÑALIZACIÓN E ILUMINACIÓN DE INTERIOR **HEAVY DUTY** ECE N° de ref. Base P21W HD 176443000 24 21 BA15s 200 CP N° de ref. Base Piezas por unidad Embalaje PY21W HD CP 176493000 24 21 BAU15s 200 N° de ref. Piezas por unidad T4W HD 171433000 24 BA9s 200 CP ECE N° de ref. **R5W HD** 24 CP **17186**3000 5 BA15s 200 ECE N° de ref. Piezas por unidad

24

10

BA15s

**17328**3000

R10W HD

### KITS DE REPUESTOS

En muchos países europeos están recomendados los kits de repuestos y en países como Francia son obligatorios. NARVA ha diseñado sus kits de repuestos para que los conductores puedan cambiar las lámparas fundidas de un modo rápido y fácil.



Descripción	N° de ref.	Contenido	w	Base	N° de piezas
Kit de repuestos H4	<b>98614</b> 3010	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
	Cantidad de en	nbalaje			20



/	Descripción	N° de ref.	Contenido	W	Base	Nº de piezas
/	Kit de repuestos H7	<b>98630</b> 3010	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 2 3
		Cantidad de er	mbalaje			20

### HERRAMIENTAS DE VENTAS



### Dispensador para pared

GOC (vacío): 990287000 GOC (Ileno): 980173000 Se entrega lleno de lámparas (ver composición a continuación).

Carcasa metálica resistente

Tamaño compacto: 37 x 17.6 x 59.5 cm

Se puede cerrar con llave

Se entrega con

■ 10x P21W

circi ega con		
■ 15x H1	■ 10x PY21W HD	■ 10x W5W
■ 15x H3	■ 10x R5W	■ 10x W12V
■ 10x H4	■ 10x R10W	■ 10x C5W
■ 20x H7	■ 10x T4W	

■ 10x W3W

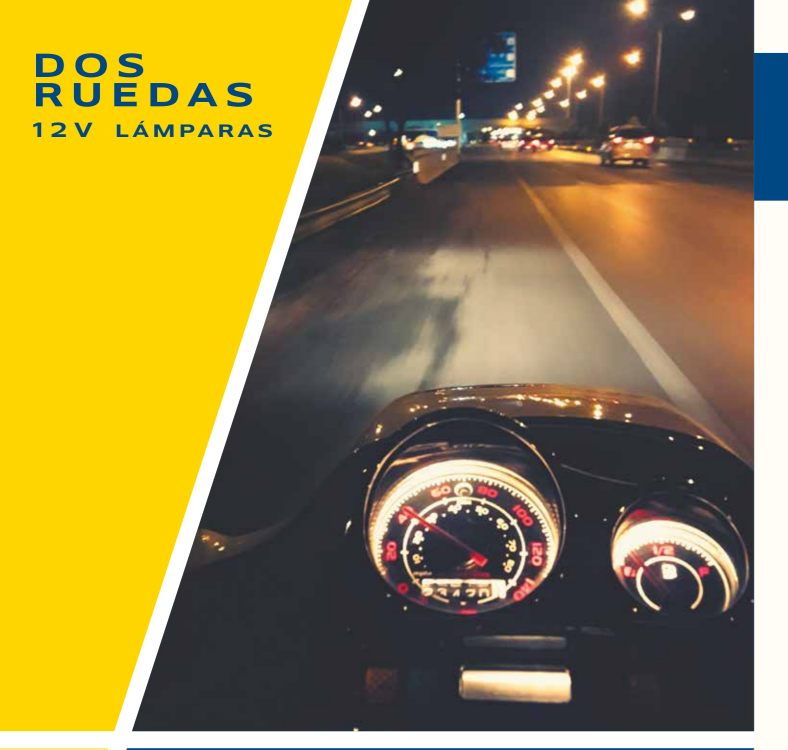
48

CP

**LUCES DELANTERAS** 

**LUCES DE FRENADO** 

**DE POSICIÓN** 



**NARVA** ofrece una iluminación para motocicletas perfecta para las condiciones de trafico exigentes de hoy en día.

Nuestras lámparas para motocicletas ofrecen la visibilidad y la seguridad que los motoristas necesitan.

# ¿QUÉ TIPO DE LÁMPARA PARA VEHÍCULOS **DE DOS RUEDAS** NECESITA?













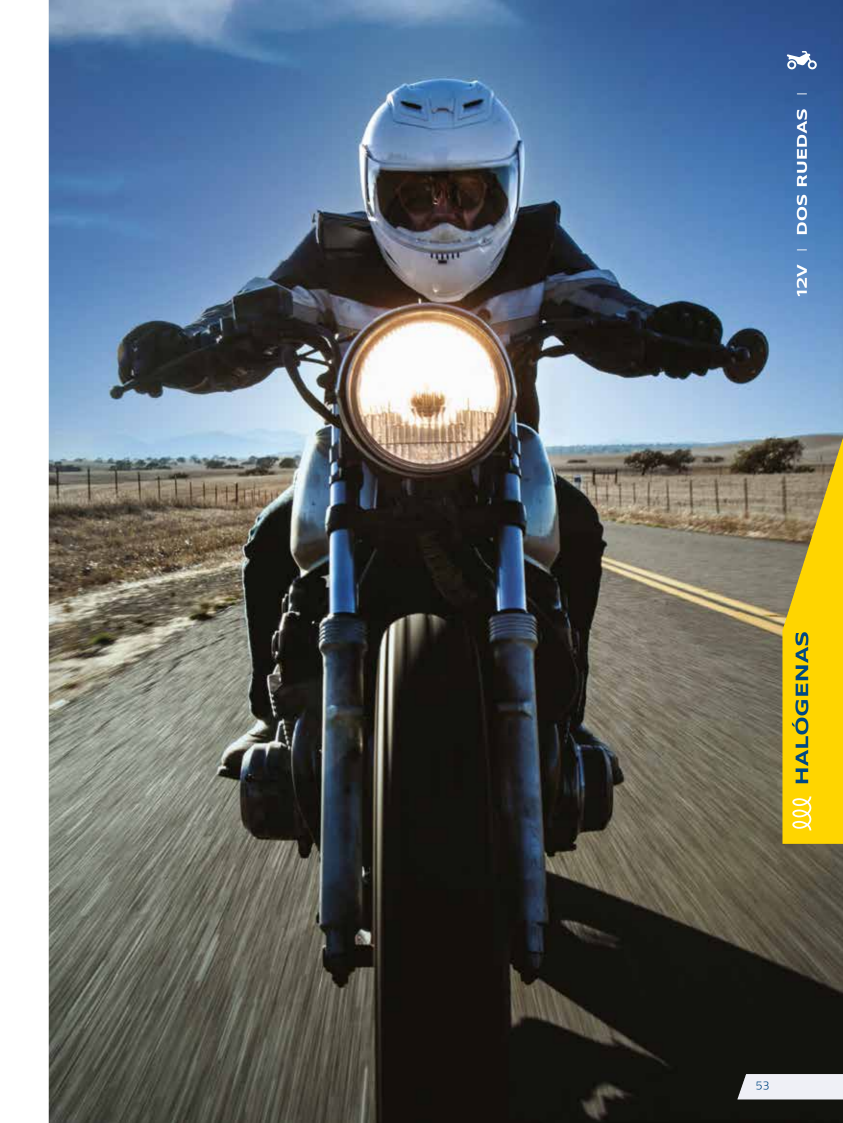


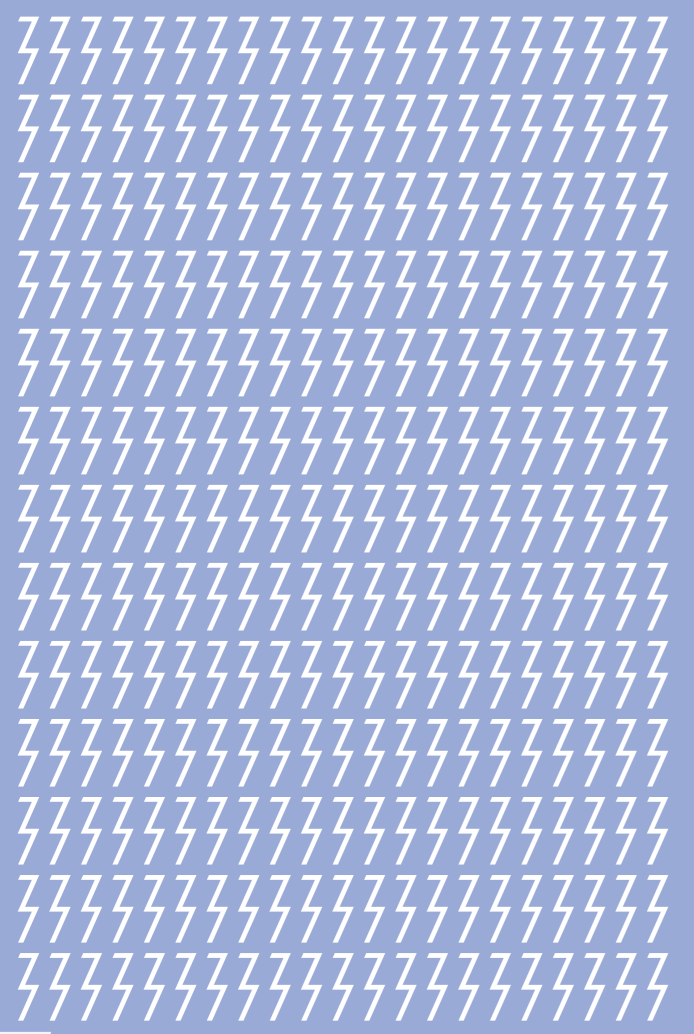


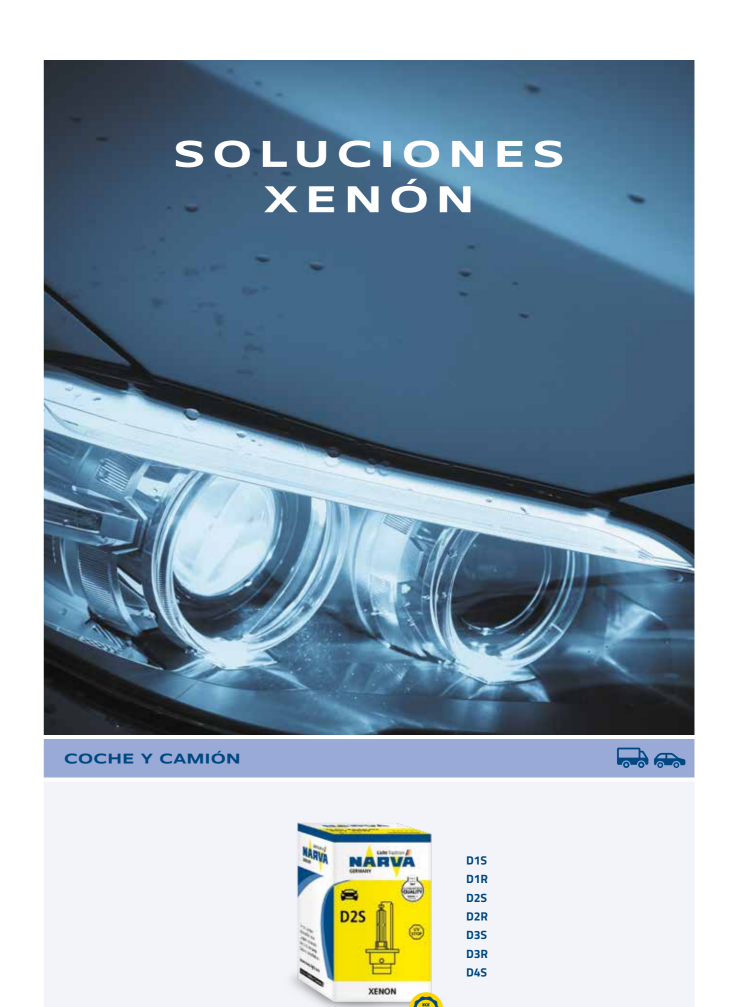




LÁMPAR	AS DELAN	TERAS				STAND	ARD
÷ /	ECE	№ de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
-	HS1	<b>48220</b> 3000	12	35/35	PX43t	100	<b>C</b> 1
û	ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
	Н3	<b>48301</b> 3000	6	55	PK22s	100	C1
13	ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
-	H4 Rallye	<b>48222</b> 3000	12	35/35	P43t-38	100	<b>C1</b>
	ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
	53	<b>49014</b> 3000 <b>49004</b> 3000	12 6	15 15	P26s P26s	200 200	CP CP
,							
<u></u>	ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
	(M5) P15d-25-1	<b>42007</b> 3000 <b>42005</b> 3000 <b>4200</b> 13000	12 12 12	35/35 25/25 18/18	P15d-25-1 P15d-25-1 P15d-25-1	100 100 100	C1 C1 C1
<u></u>	ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
	(M5) P15d-25-3	420173000 420153000	12 12	35/35 25/25	P15d-25-3 P15d-25-3	100 100	C1 C1
<u></u>	ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje
	(M5) BA20d	<b>42027</b> 3000 <b>42025</b> 3000	12 12	35/35 25/25	BA20d BA20d	100 100	C1 C1









# ¿QUÉ TIPO DE LÁMPARA NECESITA?

Produciendo una luz blanca brillante y un haz preciso, la gama **NARVA** xenon ofrece una mayor visibilidad para una mayor seguridad.

La tecnología de xenón **NARVA** significa una larga vida útil y una luz brillante en la carretera. Con un cristal de cuarzo especial que bloquea los rayos UV, esta solución de iluminación proporciona gran visibilidad y máxima seguridad al permitir a los conductores ver aún más lejos.



### STANDARD

in		ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaje	
		D1S	<b>84010</b> 3000	85	35	PK32d-2	2	C1	
D.		ECE	№ de ref.		144	D	Diagram and design	Factorial	
E.		D1R	N° de rer. <b>84011</b> 3000	V 85	W 35	Base PK32d-3	Piezas por unidad 2	Embalaj C1	
		DIR	640115000			PR32U-3	2		
Ĥ.		ECE	№ de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaj	
•		D2S	<b>84002</b> 3000	85	35	P32d-2	2	C1	
i)		ECE	№ de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaj	
		D2R	<b>84006</b> 3000	85	35	P32d-3	2	<b>C</b> 1	
O.									
100		ECE	N° de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaj	
		D3S	<b>84032</b> 3000	42	35	PK32d-5	2	C1	
Û		ECE	№ de ref.	V	W	Base	Piezas por unidad	Embalaj	
		D4S	<b>84042</b> 3000	42	35	P32d-5	2	<b>C</b> 1	

# INFORMACIÓN SOBRE SISTEMAS DE ILUMINACIÓN DE XENÓN



### Principales ventajas

/ Proyección de luz brillante y potente en la carretera

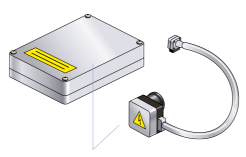
/ Intensidad y color de la luz próximas a la luz diurna

/ Duración extralarga

/ Bajo consumo energético



**Una lámpara Xenon HID** (Descarga de alta intensidad)



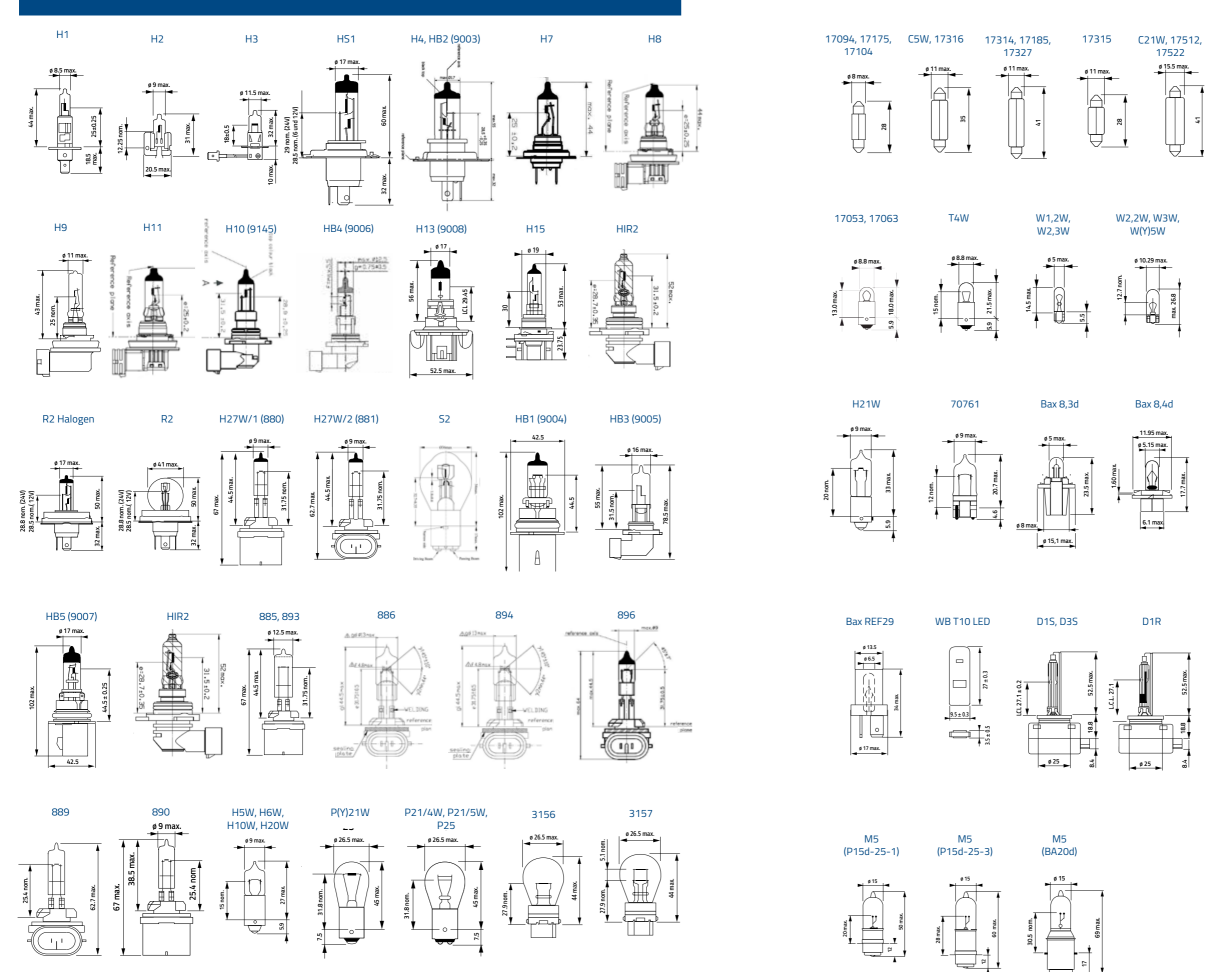
**Balasto** electrónico y arranque de alto voltaje



Complejo **sistema óptico** con control de nivel automático y sistema de lavado electrónico



### ILUSTRACIONES TÉCNICAS



60

R5W, R(Y)10W,

(BA15s)

W16W

Bax 8,5d

D2S, D4S

17051

W21/5W

Bax EBS-R

**S**3

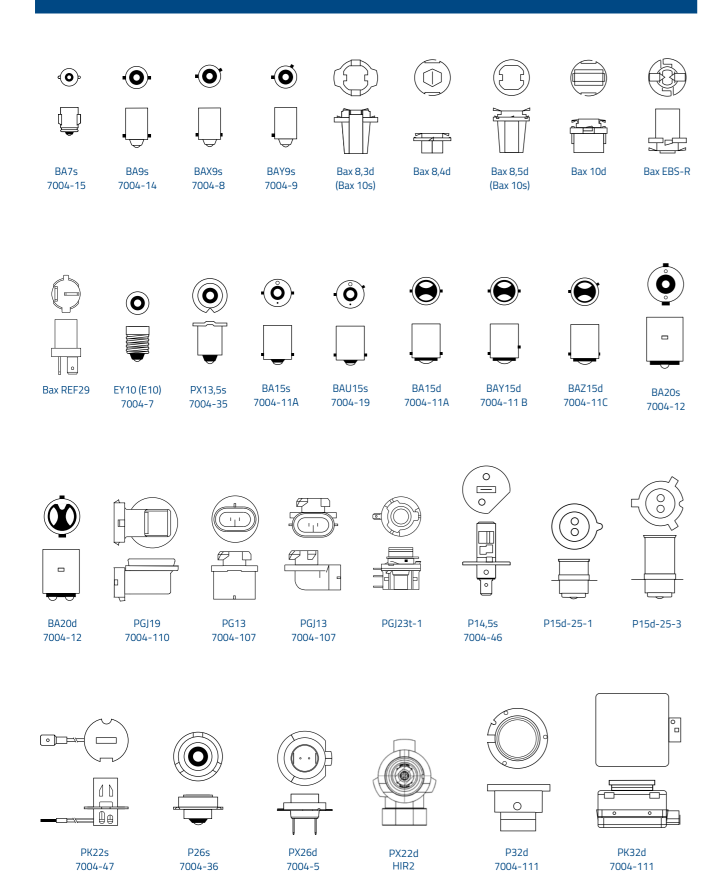
(BA15d)

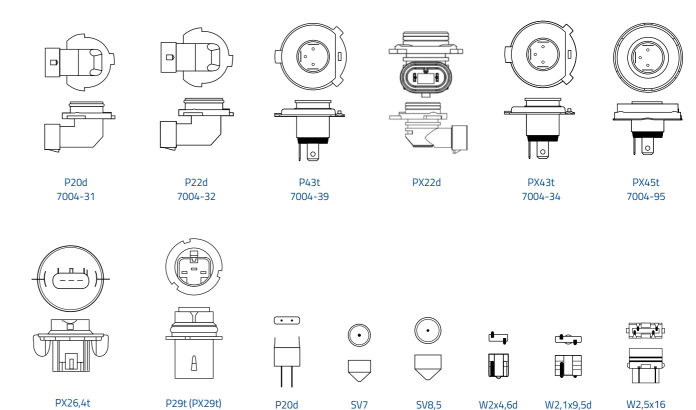
W(Y)21W

Bax 10d

D2R

### CASQUILLOS (IEC 60061-1)





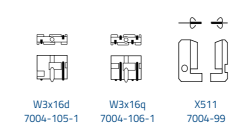
7004-80

7004-81

7004-94

7004-91

7004-104-1



7004-6

7004-31

7004-128-2







Embalaje comercial

Blísters

Kits de repuestos

### EMBALAJE





### Embalaje especial NARVA

Nuestro embalaje puede utilizarse para paquetes dobles especiales o para kits de repuesto. La información sobre el producto se presenta de forma sencilla y clara en la parte posterior para ayudar al consumidor a tomar una decisión informada.

El atractivo diseño del envase proporciona una clara visión del producto en su interior y su estructura resistente protege el contenido durante el envío y también durante la exposición en la tienda.

/ Económico

/ Menos residuos

/ Información clara

/ Estructura resistente



C1/CP Embalaje comercial

3000



S2/SM Set de dos / Set de dos especial 2100

4000



Pack especial doble para LED Blíster individual / Blíster doble

3000

65

### Abreviaturas para nombres de gamas

Heavy Duty

Resiste todas las vibraciones

Long Life LL

Doble vida útil

Rallye\* RA

Excelente luminosidad

Range Power 50+ Hasta un 50% más visibilidad

**RP150** Range Power 150

Hasta un 150% más luminosidad

Range Power Blue+

Hasta un 50% más visibilidad,

elegante blanco

**RPW** Range Power White\*

4500 K de xenón blanco

Range Performance LED\*\* **RPLED** 

Hasta 6500K, luz blanca intensa

'Importante En Europa se prohíbe la venta de productos que no lleven el logotipo de certificación ECE y no estén homologados.



\*\*Es su propia responsabilidad usar las luces LED retrofit conforme con los requisitos legales aplicables.





### **Lumileds Germany GmbH**

Philipsstraße 8 52068 Aachen Germany

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

© 2022 Lumileds Holding B.V. ES-ES • 2022