

NARVA
DAS LICHT



ILLUMINAZIONE AUTOMOTIVE

Catalogo 2023

INDICE

LED

12/24V AUTO & CAMION



CHE TIPO DI LAMPADA CERCHI?	10	LUCI DI SEGNALAZIONE E ILLUMINAZIONE PER L'ABITACOLO	
LUCI ANTERIORI		Range Performance LED	14
Range Performance LED	12		

CONVENZIONALE

12V AUTO



CHE TIPO DI LAMPADA CERCHI?	20	LUCI DI SEGNALAZIONE E ILLUMINAZIONE PER L'ABITACOLO	
LUCI ANTERIORI		Luci di segnalazione	32
Standard	23	Lampade alogene miniaturizzate	34
Long Life	25	Luci di segnalazione attacco tuttovetro	34
Range Power 50+	26	Lampade Festoon	35
Range Power 150	26	Lampade attacco in plastica (Bax)	36
Range Power Blue+	27	Range Power Blue+	38
Range Power White	28	KIT RICAMBI	40
Rallye	29	STRUMENTI DI VENDITA	41
Versioni americane	30		

24V CAMION



CHE TIPO DI LAMPADA CERCHI?	43	Lampade alogene miniaturizzate	47
LUCI ANTERIORI		Luci di segnalazione attacco tuttovetro	48
Standard	44	Lampade Festoon	48
Heavy Duty	45	Lampade attacco in plastica (Bax)	49
Rallye	45	Heavy Duty	50
LUCI DI SEGNALAZIONE E ILLUMINAZIONE PER L'ABITACOLO		KIT RICAMBI	51
Luci di segnalazione	46	STRUMENTI DI VENDITA	51

12V MOTO



CHE TIPO DI LAMPADA CERCHI?	53	LUCI ANTERIORI	
		Standard	54

XENON

AUTO & CAMION



CHE TIPO DI LAMPADA CERCHI?	59	LUCI ANTERIORI	
		Standard	61

ILLUSTRAZIONI TECNICHE	62
ATTACCHI (IEC 60061-1)	64
PACKAGING	66

L'ESPERTO IN ILLUMINAZIONE PER AUTOVETTURE



Per ulteriori informazioni su NARVA, visitare il sito
WWW.NARVA-LIGHT.COM

I NOSTRI CLIENTI INNANZITUTTO

Per NARVA, la soddisfazione dei clienti è la priorità assoluta. NARVA mette a disposizione dei professionisti del settore automobilistico prodotti di illuminazione di alta qualità per garantire la massima soddisfazione dei clienti. Con NARVA, officine e negozi possono fornire prodotti e servizi affidabili e di qualità a un prezzo accessibile.

NARVA ha messo a punto una gamma completa di prodotti in grado di soddisfare tutte le esigenze dei professionisti del settore su scala mondiale. I team e i distributori NARVA specializzati operano con impegno per servire e informare i clienti in qualsiasi parte del mondo. Ci impegniamo a soddisfare al meglio tutte le esigenze dei clienti e del nostro mercato. Tutti i nostri uffici commerciali e i nostri centri di

stoccaggio e distribuzione garantiscono ai clienti assistenza e servizi di consegna impeccabili. I team e i distributori NARVA specializzati si adoperano per fornire ai clienti un'assistenza di massimo livello in tutte le aree della nostra attività.

Prenderci cura dei nostri clienti significa innanzitutto mettere a disposizione un prodotto di qualità a un prezzo conveniente. Giorno dopo giorno le strade diventano sempre più trafficate e di conseguenza riteniamo che tutti debbano avere accesso a soluzioni di illuminazione di alta qualità e affidabili per beneficiare di maggiore sicurezza e visibilità.

ILLUMINAZIONE DI QUALITÀ A UN PREZZO CONVENIENTE, ORA ACCESSIBILE A TUTTI.

LA NOSTRA QUALITÀ CONVENIENTE

- / NARVA, l'esperto in illuminazione per autovetture da oltre 70 anni
- / Una serie di test completi su tutto il processo di produzione
- / Scrupoloso controllo qualità di ogni lampada
- / Test di conformità e processi di certificazione internazionali, come IATF 16949, DIN EN ISO 14001, ECE R37, ECE R99
- / Investimenti continui in innovazione dei prodotti e nuovi processi

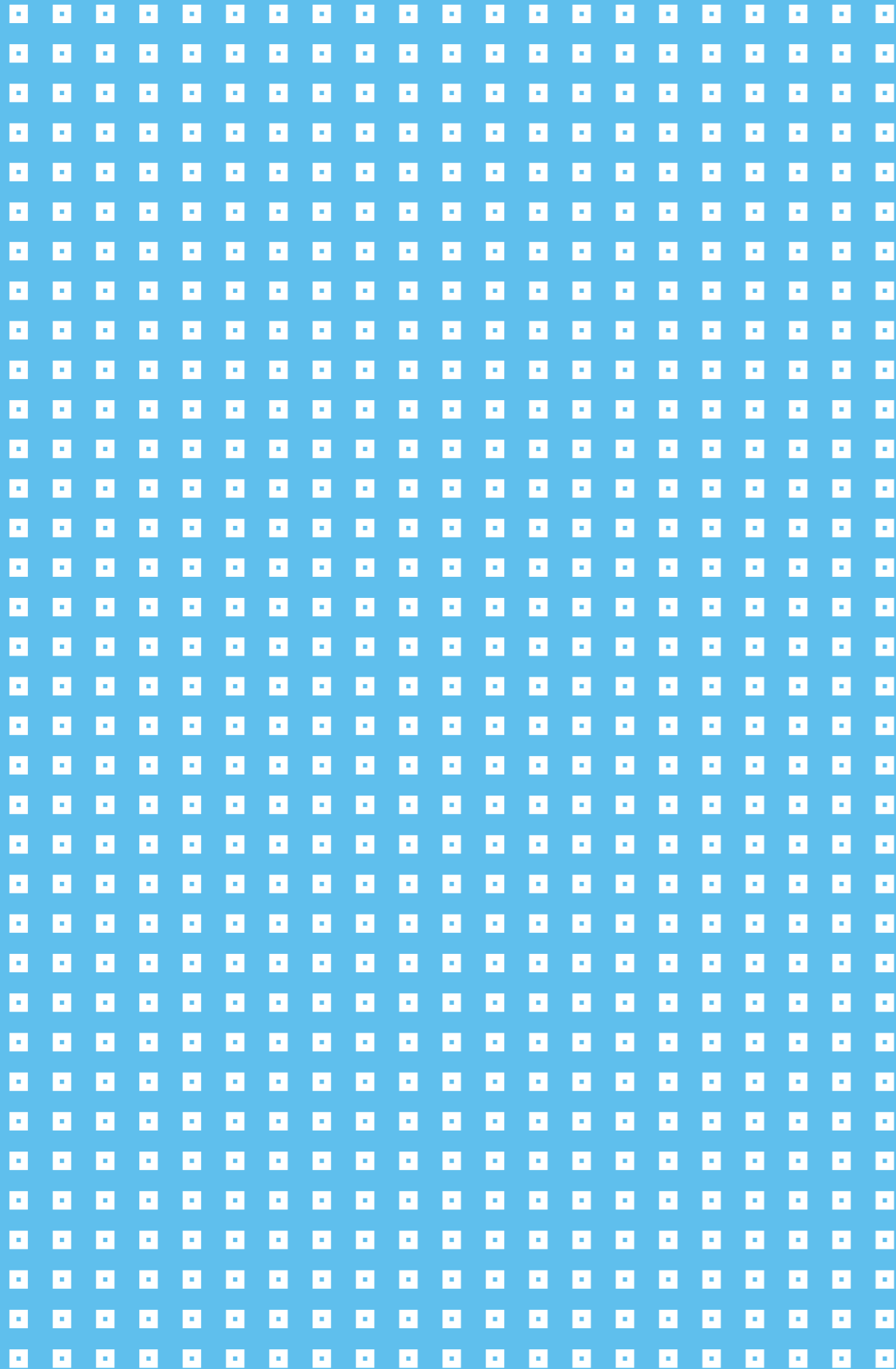
La qualità dei prodotti e dei processi produttivi NARVA è oggetto di un controllo continuo. I nostri prodotti sono conformi alla normativa ECE* e ad altri requisiti legislativi. (Vedere Che tipo di soluzione di illuminazione cerchi? a pagina 2 per scoprire tutti i prodotti di illuminazione con certificazione ECE).

Le lampade NARVA, insieme ai processi di marketing e logistici, sono regolarmente controllate in Attacco agli attuali standard internazionali IATF*.

ECE ha creato linee guida internazionali per l'industria automobilistica e i suoi fornitori, allo scopo di ridurre le barriere commerciali e migliorare la sicurezza stradale. I prodotti che non risultano conformi alla normativa ECE non possono essere venduti in Europa. I prodotti NARVA aderiscono ai regolamenti ECE 37 per lampade a incandescenza ed ECE 99 per le lampade a sAutoica di gas che forniscono le linee guida tra cui misure, flusso luminoso e potenza. La conformità allo standard ISO/TS 16949 è testimonianza della stretta correlazione tra sicurezza e stabilità in tutti i nostri processi di produzione, marketing e logistica.

Tutte le soluzioni di illuminazione NARVA sono il frutto di 70 anni di esperienza e know-how. NARVA effettua regolarmente test avanzati sui propri prodotti per il settore automobilistico, per migliorare e assicurare una qualità costante. L'aderenza a questi test di qualità garantisce l'affidabilità di tutti i prodotti NARVA.

*ECE = Economic Commission for Europe - Commissione Economica per l'Europa



SOLUZIONI LED



RANGE PERFORMANCE LED



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

È responsabilità dell'utente utilizzare le lampade LED retrofit in modo conforme ai requisiti legali applicabili.



LED

LAMPADA 12/24V



Illumina la strada con un fascio luminoso bianco e brillante. Grazie alle dimensioni compatte e al design "twist and fit", queste lampade sono molto semplici da installare. Inoltre, grazie all'eccellente resistenza termica, sono protette dai danni dovuti al calore, per la massima durata.

Il design avanzato delle ottiche garantisce una guida sicura senza abbagliare le macchine provenienti dal senso di marcia opposto.

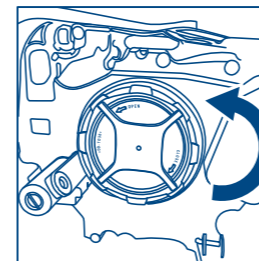


Standard halogen

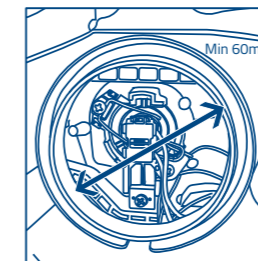


Range Performance LED

COME INSTALLARE LE LAMPADA

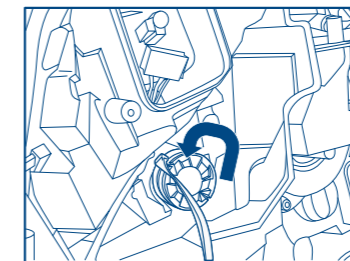
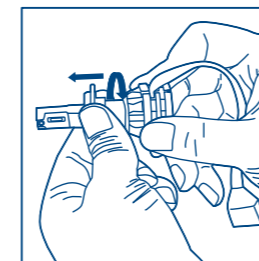


1 Rimuovere il coperchio del faro.

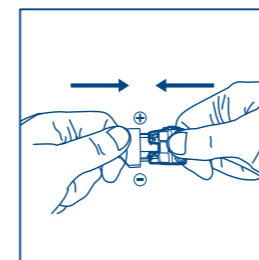


2 Assicurarsi che lo spazio all'interno sia di almeno 60mm.

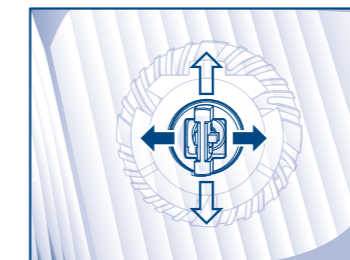
Per H1, H3 e H7



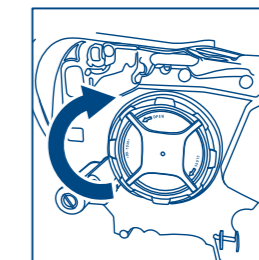
3 Rimuovi l'anello centrale e posizionalo all'interno del vano. Fissa l'anello con la clip metallica. Assicura la lampada all'interno del vano. Ruota gentilmente la lampada per fissarla.



4 Collegare la lampadina al connettore per auto (rispettando polarità per H1 e H3).



5 Assicurarsi che il bruciatore sia posizionata verticalmente.



6 Sigillare il coperchio del faro.

Rendi la tua auto elegante ed esclusiva con le lampade **LED NARVA Range Performance**.

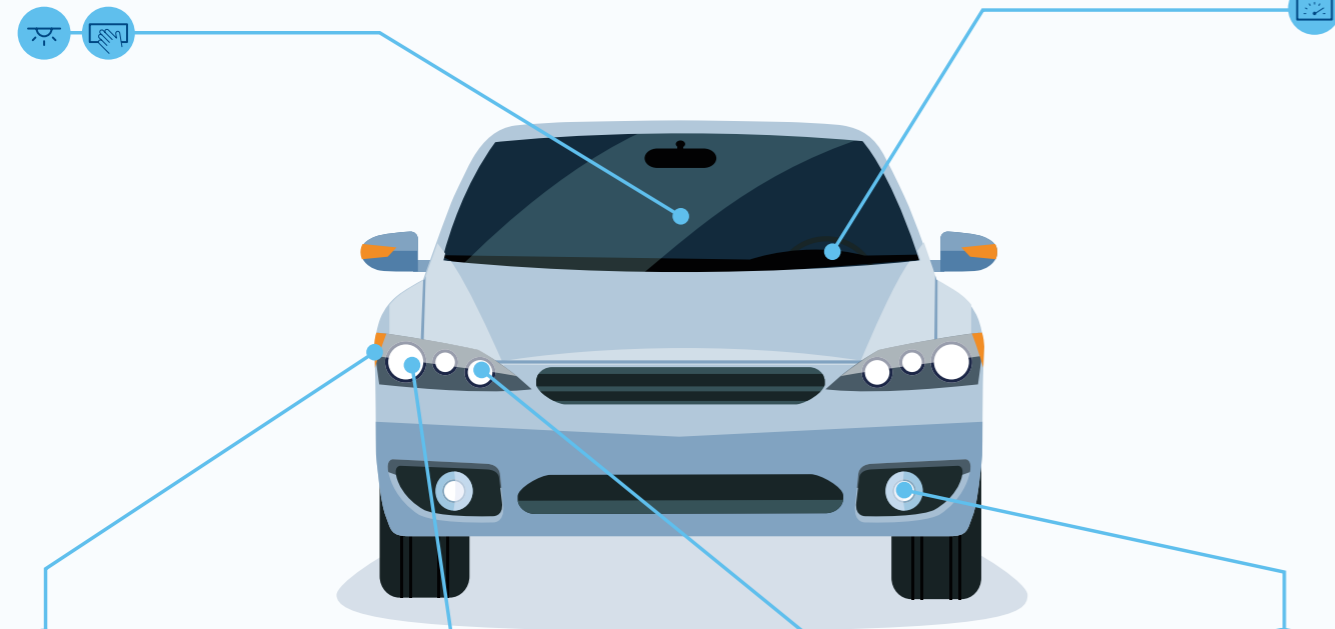
L'intensità, nitidezza della luce bianca e i colori brillanti, oltre a migliorare lo stile della tua auto, ti consentiranno di vedere più lontano e reagire con prontezza.

CHE TIPO DI LAMPADA LED CERCHI?



ILLUMINAZIONE INTERNA LUCE VANO PORTAOGGETTI

LUCE CRUSCOTTO

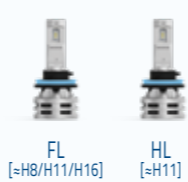


INDICATORI DI DIREZIONE ANTERIORI

LUCI ANTINEBBIA ANTERIORI



ABBAGLIANTI ANABBAGLIANTI



LUCI DI STAZIONAMENTO



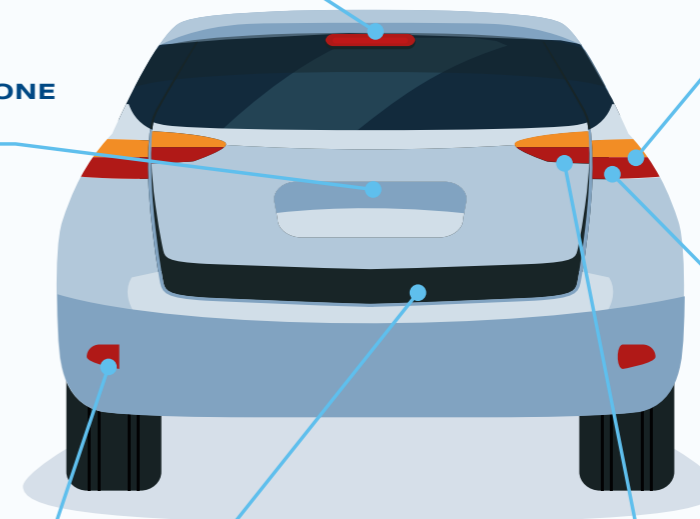
3° LUCE STOP



LUCE TARGA D'IMMATRICOLAZIONE



LUCI ANTINEBBIA POSTERIORI



INDICATORI DI DIREZIONE POSTERIORI



LUCI DI RETROMARCIA











LUCE PORTABAGAGLIO



LUCI DI STAZIONAMENTO POSTERIORI



LED

	Modelli HL [≈H1]	N. rif 0180573000	V 12/24	W 19	Attacco P14,5s	Pezzi/PU 6	Packaging X2
	Modelli HL [≈H3]	N. rif 0180583000	V 12/24	W 19	Attacco PK22s	Pezzi/PU 6	Packaging X2
	Modelli HL [≈H4]	N. rif 0180323000	V 12/24	W 24	Attacco P43t-38	Pezzi/PU 6	Packaging X2
	Modelli HL [≈H7]	N. rif 0180333000	V 12/24	W 24	Attacco PX26d	Pezzi/PU 6	Packaging X2
	Modelli HL [≈H11]	N. rif 0180483000	V 12/24	W 24	Attacco PGJ19-2	Pezzi/PU 6	Packaging X2
	Modelli FL [≈H8/H11/H16]	N. rif 0180363000	V 12/24	W 24	Attacco PGJ19-1	Pezzi/PU 6	Packaging X2
	Modelli HL [≈HB3/HB4]	N. rif 0180383000	V 12/24	W 24	Attacco P20d/P22d	Pezzi/PU 6	Packaging X2
	Modelli HL [≈HIR2]	N. rif 0180443000	V 12/24	W 24	Attacco PX22d	Pezzi/PU 6	Packaging X2



LUCI DI SEGNALE E LAMPADE PER L'ABITACOLO

RANGE PERFORMANCE

Modelli	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
SI-WHITE [≈W5W]	0181454100	12	0.36	W2.1x9.5d	6	B2
SI-WHITE [≈P21W]	0181484100	12	2.20	BA15S	6	B2
SI-WHITE [≈W21W]	0180844100	12	2.20	W3x16d	6	B2
SI-AMBER [≈PY21W]	0181494100	12	2.15	BAY15D	6	B2
SI-AMBER [≈WY21W]	0181464100	12	2.15	WX3x16d	6	B2
SI-RED [≈P21W]	0181514100	12	1.73	BA15S	6	B2
SI-RED [≈W21W]	0180874100	12	1.73	W3x16d	6	B2
SI-WHITE [≈P21/5W]	0181474100	12	2.4/0.48	BAY15D	6	B2
SI-WHITE [≈W21/5W]	0180884100	12	2.4/0.48	W3x16q	6	B2
SI-RED [≈P21/5W]	0181524100	12	1.75/0.65	BAY15D	6	B2

LUCI DI SEGNALE E LAMPADE PER L'ABITACOLO

RANGE PERFORMANCE

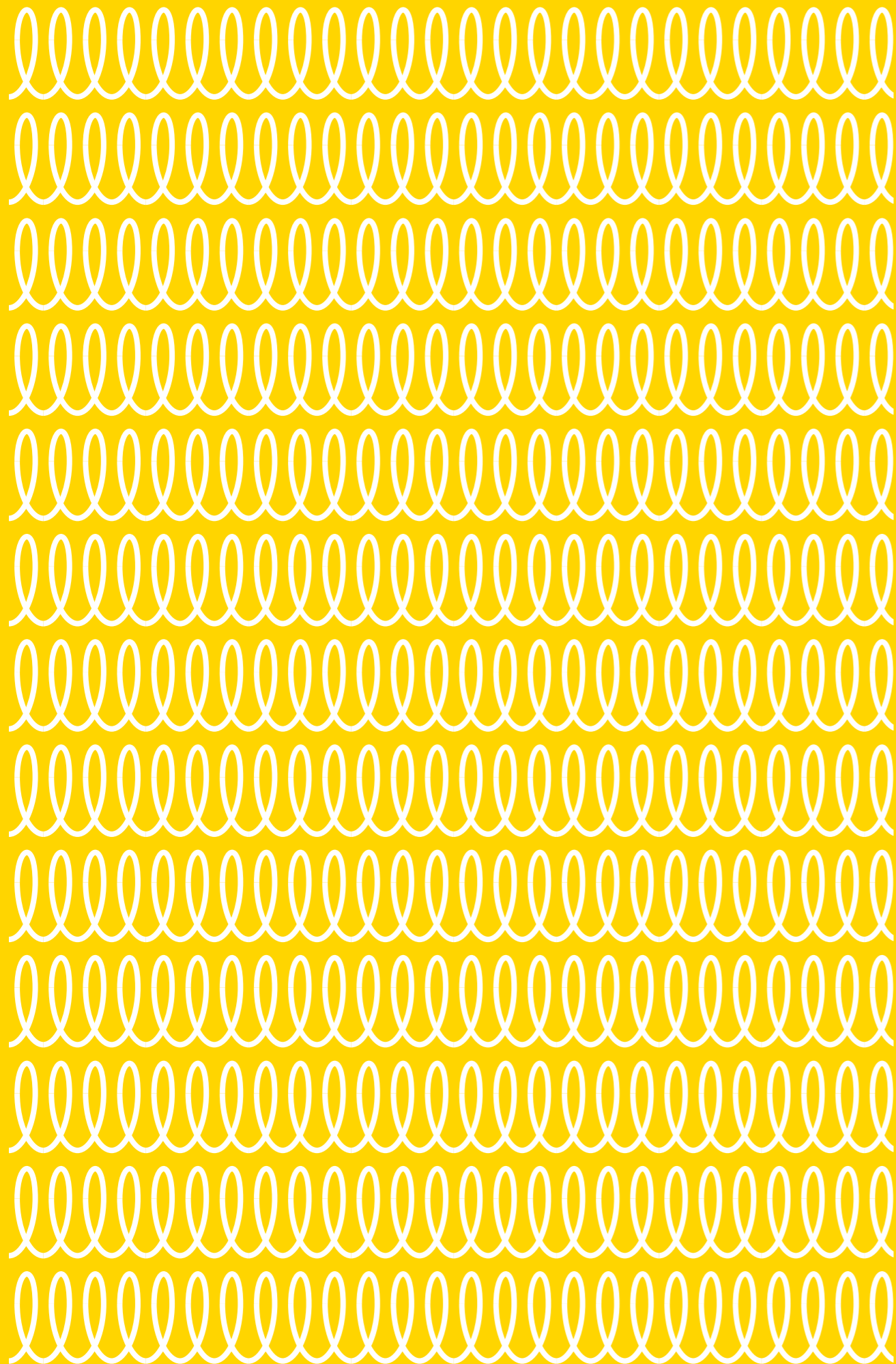
Modelli	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
SI-RED [≈W21/5W]	0181694100	12	1.75/0.65	W3x16q	6	B2
SI-WHITE [≈Fest 30 mm]	0181704000	12	0.80	SV8.5	6	B1
SI-WHITE [≈Fest 38 mm]	0181714000	12	0.60	SV8.5	6	B1
SI-WHITE [≈Fest 43 mm]	0181724000	12	0.60	SV8.5	6	B1
SI-WHITE [≈W16W]	0181644000	12	1.80	W2.1x9.5d	6	B1
SI-WHITE [≈R5/R10W]	0181654100	12	1.80	BA15s	6	B2



AUTO


LED





SOLUZIONE CONVENZIONALE

AUTO

SOSTITUZIONE	DURATA	MAGGIORE VISIBILITÀ		STILE		
Standard — Rapporto qualità/prezzo —	Long Life — Durata doppia —	Range Power 50+ — Fino al 50% di visibilità in più —	Range Power 150 — Fino al 150% di luminosità in più —	Range Power Blue+ — Fino al 50% di visibilità in più, bianco elegante —	Range Power White — 4 500 K Xenon bianco —	Rallye — Estrema luminosità —
						
				Senza omologazione ECE*		

CAMION

SOSTITUZIONE	DURATA	STILE
Standard — Rapporto qualità/prezzo —	Heavy Duty — Resistente a qualsiasi vibrazione —	Rallye — Estrema luminosità —
		
		Senza omologazione ECE*

*Importante I prodotti senza logo di certificazione ECE non sono omologati e non possono essere venduti in Europa.

SOLUZIONE CONVENZIONALE



SOSTITUZIONE

STANDARD

NARVA Standard è la gamma base di NARVA. Con un perfetto mix tra affidabilità e risparmio, rappresenta la soluzione con il miglior valore. È la scelta ideale per i conducenti che cercano il miglior rapporto prezzo/prestazioni senza compromettere la sicurezza.



DURATA

LONG LIFE

La nostra gamma Long Life è stata appositamente concepita per offrire lunga durata. Con una durata due volte superiore rispetto alle lampade standard, queste lampadine a lunga durata richiedono minori sostituzioni, con conseguente riduzione della manutenzione e dell'impatto sull'ambiente.



MAGGIORE VISIBILITÀ

RANGE POWER 50+



RANGE POWER 50+

Con fino al 50% di visibilità in più rispetto a una lampada standard, Range Power 50+ eroga un fascio di luce più lungo per una luminosità ancora maggiore. È concepita per aumentare la sicurezza, consentendo ai conducenti di vedere più lontano e con maggiore chiarezza.



RANGE POWER 150



RANGE POWER 150

La nuova Range Power 150 offre fino al 150% di luminosità in più. Il fascio di luce potente consente agli automobilisti di vedere più lontano. Il design speciale del bruciatore crea un'emissione dei lumen superiore che aumenta sicurezza e performance.



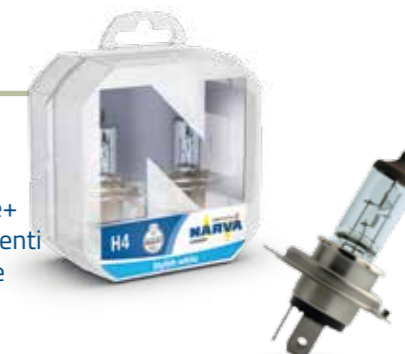
STILE

RANGE POWER BLUE+



RANGE POWER BLUE+

Fino al 50% di visibilità in più e il 30% di luce più bianca, Range Power Blue+ è concepita per consentire ai conducenti di vedere più lontano e con maggiore chiarezza, in modo da beneficiare di visibilità e sicurezza maggiori. L'elegante effetto azzurrato non farà passare inosservata la tua vettura.



RANGE POWER WHITE



RANGE POWER WHITE*

NARVA Range Power White offre una luce bianca brillante ed elegante. L'elegante effetto xenon ottenuto dalla temperatura del colore a 4 500 K conferisce alla tua auto un aspetto distintivo simile alla luce diurna. Range Power White è la scelta ideale per coloro che desiderano distinguersi dalla folla.



RALLYE

RALLYE*

Offrendo un'elevata potenza per una maggiore visibilità, la gamma Rallye è progettata per consentire agli automobilisti di vedere più lontano e più chiaramente.

*Senza omologazione ECE Non può essere venduta o utilizzata in Europa.



CHE TIPO DI LAMPADA 12V CERCHI?

LUCE VANO PORTAOGGETTI
W5W 17177, C5W 17125, R5W 17171

ILLUMINAZIONE INTERNA
W5W 17177, C5W 17125, C10W 17314, H10W 17833

LUCE CRUSCOTTO
W3W 17097, W5W 17177, W1,2W 17037, BAX -

INDICATORI DI DIREZIONE LATERALI
W3W 17097, W5W 17177, WY5W 17169
T4W 17131, H21W 68191, C5W 17125

ABBAGLIANTI ANABBAGLIANTI LUCI DIURNE A LED
R2 49211, R2 halogen 48121, S2 49531, H1 48320, H2 48420, H3 48321, H4 48881
H7 48328, H8 48076, H9 48077, H10 48095, H11 48078, H12 - 48092, H13 48092
H15 48070, HIR2 48067, HB1 48004, HB2 48882, HB3 48005, HB4 48006, HB5 48007

INDICATORI DI DIREZIONE ANTERIORI
P21W 17635, PY21W 17638, WY5W 17169, W21W 17632

LUCI DI STAZIONAMENTO
W3W 17097, W5W 17177, W21W 17632, W21/5W 17919, H27W/1 48041, H27W/2 48042

LUCI ANTINEBBIA ANTERIORI
H1 48320, H3 48321, H4 48881
H7 48328, H8 48076, HB3 48005

LUCI ANTINEBBIA POSTERIORI
P21W 17635, P21/5W 17916, H21W 68191, W16W 17631, W21W 17632

LUCE TARGA D'IMMATRICOLAZIONE
R5W 17171, R10W 17311, C5W 17125
W3W 17097, W5W 17177, T4W 17131

LUCE PORTABAGAGLIO
R5W 17171, C5W 17125, C10W 17314

3° LUCE STOP
W3W 17097, W5W 17177, W16W 17631, W21W 17632, W2,3W 17073, R10W 17311, P21W 17635

INDICATORI DI DIREZIONE POSTERIORI
P21W 17635, PY21W 17638, R10W 17311, W16W 17631, W21W 17632, H6W 68161, H21W 68191

LUCI DI RETROMARCIA
P21W 17635, H6W 68161, H21W 68191
W16W 17631, W21W 17632, R10W 17311

LUCI DI STAZIONAMENTO POSTERIORI
H6W 68161, R5W 17171, R10W 17311

LUCI STOP
P21/5W 17916, P21/4W 7881, P21W 17635, W16W 17631, W21W 17632, W21/5W 17919, R5W 17171

3° LUCE STOP
W3W 17097, W5W 17177, W16W 17631, W21W 17632, W2,3W 17073, R10W 17311, P21W 17635

LUCE TARGA D'IMMATRICOLAZIONE
R5W 17171, R10W 17311, C5W 17125
W3W 17097, W5W 17177, T4W 17131

LUCE PORTABAGAGLIO
R5W 17171, C5W 17125, C10W 17314

LUCI ANTINEBBIA POSTERIORI
P21W 17635, P21/5W 17916, H21W 68191, W16W 17631, W21W 17632

LUCI STOP
P21/5W 17916, P21/4W 7881, P21W 17635, W16W 17631, W21W 17632, W21/5W 17919, R5W 17171

INDICATORI DI DIREZIONE POSTERIORI
P21W 17635, PY21W 17638, R10W 17311, W16W 17631, W21W 17632, H6W 68161, H21W 68191

LUCI DI RETROMARCIA
P21W 17635, H6W 68161, H21W 68191
W16W 17631, W21W 17632, R10W 17311

LUCI DI STAZIONAMENTO POSTERIORI
H6W 68161, R5W 17171, R10W 17311



AUTO

LAMPADE 12V













NARVA è rinomata per la produzione di soluzioni di illuminazione alogena di qualità durevoli e affidabili.

Le nostre lampadine alogene offrono maggiore visibilità e maggiore sicurezza in tutte le condizioni di guida.

LUCI ANTERIORI

STANDARD

	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	H1	483203000	12	55	P14,5s	100	C1
		483204000	12	55	P14,5s	10	B1
	H2	484203000	12	55	X511	100	C1
	H3	483213000	12	55	PK22s	100	C1
		483214000	12	55	PK22s	10	B1
	H4	488813000	12	60/55	P43t	100	C1
		488814000	12	60/55	P43t-38	10	B1
	H7	483283000	12	55	PX26d	100	C1
		483284000	12	55	PX26d	10	B1
	H8	480763000	12	55	PGJ19-1	100	C1
	H9	480773000	12	65	PGJ19-5	100	C1
	H10 (9145)	480953000	12	42	PY20d	100	C1
	H11	0480723000	12	55	PGJ19-2	100	C1
	H13 (9008)	480923000	12	60/55	P26,4t	100	C1














12V | AUTO |


CONVENZIONALE

LUCI ANTERIORI

STANDARD


	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/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 480054000	12 12	60 60	P20d P20d	100 10	C1 B1


	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	HB4	480063000 480064000	12 12	51 51	P22d P22d	100 10	C1 B1


	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	HB5	480073000	12	65/55	PX29t	100	C1


LUCI ANTERIORI


LONG LIFE

	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	H1 LL	483223000	12	55	P14,5s	100	C1

	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	H4 LL	488893000	12	60/55	P43t-38	100	C1

	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	H7 LL	483293000	12	55	PX26d	100	C1





	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	H11 LL	480783000	12	55	PGJ19-2	100	C1

	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	862 LL	480595000	12	37.5	PGJ13	300	CP







LUCI ANTERIORI

RANGE POWER 50+

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









LUCI ANTERIORI

RANGE POWER 150

	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	H1	480682100	12	55	P14,5s	10	S2
	RP150						
	H4	480692100	12	60/55	P43t-38	10	S2
	RP150						
	H7	480712100	12	55	PX26d	10	S2
	RP150						
	H11	481012100	12	55	PGJ19-2	10	S2
	RP150						

LUCI ANTERIORI










RANGE POWER BLUE+

	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	H1	486303000	12	55	P14,5s	100	C1
	RPB+	486304000	12	55	P14,5s	10	B1
		486302100	12	55	P14,5s	10	S2
	H3	486333000	12	55	PK22s	100	C1
	RPB+						
	H4	486773000	12	60/55	P43t-38	100	C1
	RPB+	486774000	12	60/55	P43t-38	10	B1
		486772100	12	60/55	P43t-38	10	S2
	H7	486383000	12	55	PX26d	100	C1
	RPB+	486384000	12	55	PX26d	10	B1
		486382100	12	55	PX26d	10	S2
	H2	486763000	12	67/60	P43t-38	100	C1
	RPB+						
	H3	486163000	12	60	P20d	100	C1
	RPB+						
	H4	486133000	12	51	P22d	100	C1
	RPB+						
	H5	486293000	12	65/55	PX29t	100	C1
	RPB+						



LUCI ANTERIORI


RANGE POWER WHITE*

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

*Importante I prodotti senza logo di certificazione ECE non sono omologati e non possono essere venduti in Europa.

LUCI ANTERIORI

RALLYE*











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







*Importante I prodotti senza logo di certificazione ECE non sono omologati e non possono essere venduti in Europa.



LUCI ANTERIORI

VERSIONI AMERICANE

Modelli americani	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
 9004 (HB1)	480043000	12	65/45	P29t	100	CP
 9003 (HB2)	488823000	12	67/60	P43t-38	100	C1
 9005 (HB3)	480053000 480054000	12 12	60 60	P20d P20d	100 10	C1 B1
 9006 (HB1)	480063000 480064000	12 12	51 51	P22d P22d	100 10	C1 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





Modelli americani	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/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















LUCI DI SEGNALAZIONE E LAMPADE PER L'ABITACOLO

STANDARD

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

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



LUCI DI SEGNALE E LAMPADE PER L'ABITACOLO

LAMPADE ALOGENE MINIATURIZZATE

ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
(H5W)	178303000	12	5	BA9s	200	CP
H6W	681613000	12	6	BAX9s	200	CP
(H10W)	178333000	12	10	BA9s	200	CP
(H20W)	178353000	12	20	BA9s	200	CP
H21W	681913000	12	21	BAY9s	200	CP

LUCI DI SEGNALE E LAMPADE PER L'ABITACOLO

LUCI DI SEGNALE ATTACCO TUTTOVETRO

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

ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
W3W	170973000	12	3	W2,1x9,5d	200	CP

ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
W5W	171773000	12	5	W2,1x9,5d	200	CP
	171774000	12	5	W2,1x9,5d	10	B2

ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
WY5W	171693000	12	5	W2,1x9,5d	200	CP

ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
W16W	176313000	12	16	W2,1x9,5d	200	CP

ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
W21W	176323000	12	21	W3x16d	200	CP

ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
WY21W	176293000	12	21	WX3x16d	200	CP

ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
W21/5W	179193000	12	21/5	W3x16q	200	CP


LUCI DI SEGNALE E LAMPADE PER L'ABITACOLO


LAMPADE FESTOON


ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
T8.2x30	170943000	12	3	SV7,5	200	CP


ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
C5W	171253000	12	5	SV8,5	200	CP
	171254000	12	5	SV8,5	10	B2





	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	T10.5x43	171753000	12	5	SV8,5	200	CP

	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	T10.5x43	173143000	12	10	SV8,5	200	CP

	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	T10.5x30	173153000	12	10	SV8,5	200	CP


	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	T10.5x38	173163000	12	10	SV8,5	200	CP


	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	T15x43	175123000	12	18	SV8,5	200	CP


	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	C21W	176343000	12	21	SV8,5	200	CP


LUCI DI SEGNALAZIONE E LAMPADE PER L'ABITACOLO


LAMPADE ATTACCO IN PLASTICA (BAX)


	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
		170063000	12	0.4	Bax 8,5d blue violet	200	CP


	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
		170193000	12	1	Bax 8,5d orange	200	CP


	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
		170273000	12	1.2	Bax 8,4d light blue	200	CP


	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
		170283000	12	1.2	Bax 8,4d black	200	CP


	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
		170293000	12	1.2	Bax 8,5d blue	200	CP


	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
		170353000	12	1.2	Bax 8,5d black	200	CP


	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
		170363000	12	1.2	Bax 8,3d black	200	CP


	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
		170463000	12	1.1	Bax 8,4d orange	200	CP

	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
		170473000	12	1.3	Bax 8,4d olive green	200	CP






	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
		170483000	12	1.5	Bax 8,4d beige	200	CP

	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
		170493000	12	1.5	Bax 8,5d beige	200	CP

	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
		170503000	12	1.5	Bax 8,5d yellow	200	CP



	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
		170523000	12	2	Bax 8,5d light green	200	CP



	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
		170543000	12	2	Bax 8,4d light green	200	CP
		170573000	12	2	Bax 8,5d green	200	CP
		170583000	12	2	Bax 8,3d blue	200	CP
		170603000	12	1.8	Bax 8,4d beige	200	CP
		171633000	12	5	Bax 10d black	100	C1




LUCI DI SEGNALAZIONE E LAMPADE PER L'ABITACOLO

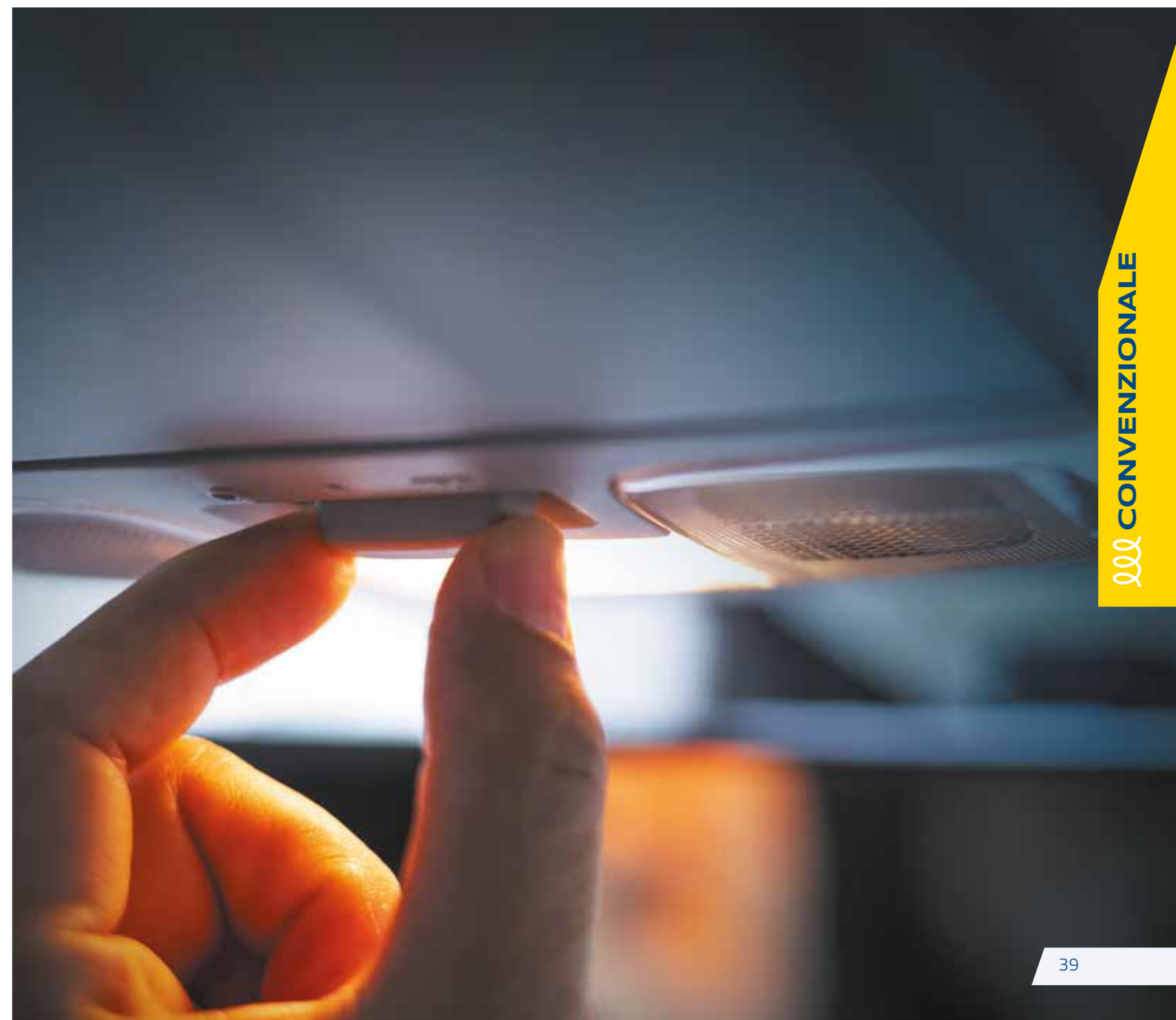
RANGE POWER BLUE+

	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	W5W RPB+	171893000	12	5	W2,1x9,5d	200	CP
	H6W RPB+	681633000	12	6	BAX9s	200	CP

LUCI DI SEGNALAZIONE E LAMPADE PER L'ABITACOLO

VERSIONI AMERICANE

	Modelli americani	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	3156	179413000	12.8	32CP	W2,5x16d	200	CP
	3157	179453000	12.8/14	32/3CP	W2,5x16q	200	CP
	3157 NA	179483000	12.8/14	24/2.2CP	W2,5x16q	200	CP








KIT RICAMBI




STANDARD

In molti paesi europei è obbligatorio o raccomandato disporre di un kit di ricambi nel veicolo. Grazie ai nostri kit ricambi i conducenti si sentiranno sicuri, durante gli spostamenti o i viaggi.

Descrizione	N. rif	Contenuto	W	Attacco	N. di pezzi	
 Kit ricambi mini H4	980043010	H4	60/55	P43t	1	
		P21W	21	BA15s	1	
		R5W	5	BA15s	1	
		W5W	5	W2,1x9,5d	1	
		Flat fuse			2	
		Quantità confezione				20
 Kit ricambi H4	984003010	H4	60/55	P43t	1	
		P21/5W	21/5	BAY15d	1	
		P21W	21	BA15s	1	
		R5W	5	BA15s	1	
		C5W	5	SV8,5	1	
		W5W	5	W2,1x9,5d	1	
		Flat fuse			4	
		Quantità confezione				20
 Kit ricambi H7/H1	984353010	H7	55	PX26d	1	
		17	55	P14,5s	1	
		P21/5W	21/5	BAY15d	1	
		P21W	21	BA15s	1	
		PY21W	21	BAU15s	1	
		C5W	5	SV8,5	1	
		W5W	5	W2,1x9,5d	1	
		Flat fuse			4	
		Quantità confezione				20

KIT RICAMBI

RANGE POWER WHITE*

Descrizione	N. rif	Contenuto	W	Attacco	N. di pezzi
 Kit RPW H1/W5W	980142100	H1	85	P14,5s	2
		W5W	5	W2,1x9,5d	2
		Quantità confezione			
 Kit RPW H1/W5W	980152100	H4	100/90	P43t	2
		W5W	5	W2,1x9,5d	2
		Quantità confezione			
 Kit RPW H7/W5W	980162100	H7	85	P14,5s	2
		W5W	5	W2,1x9,5d	2
		Quantità confezione			

*Importante I prodotti senza logo di certificazione ECE non sono omologati e non possono essere venduti in Europa.

STRUMENTI DI VENDITA

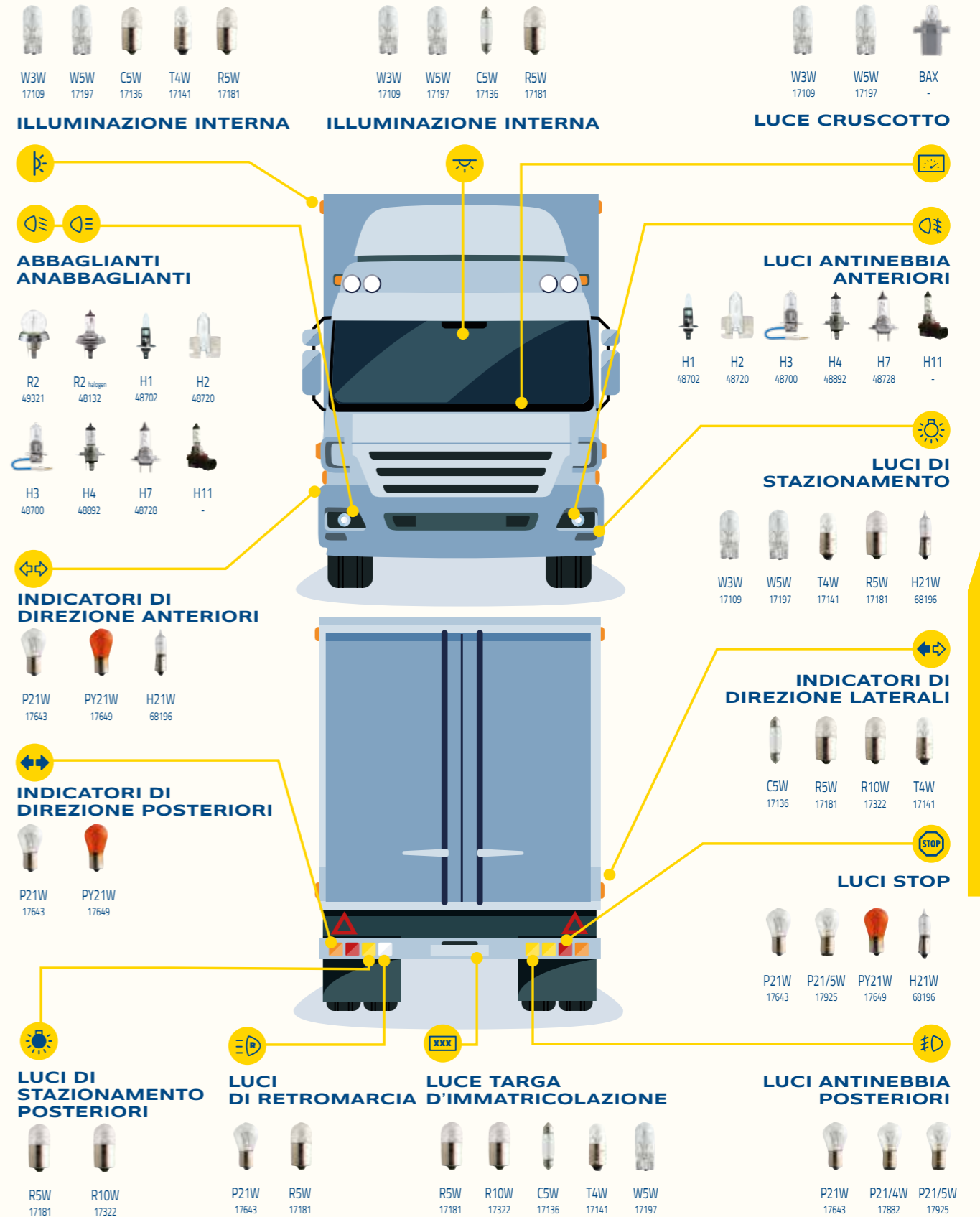
	Espositore da banco GOC: 98027700 Fornito con <ul style="list-style-type: none"> 20x H7 Standard C1 10x H4 Standard C1 		Espositore a piantana GOC: 99026700 Resistente espositore a piantana in Autotone, fornito vuoto. <ul style="list-style-type: none"> 12 ganci Testata intercambiabile 	
	Espositore da parete 12V GOC (vuoto): 980173000 GOC (riempito): 980223000 Fornito vuoto o riempito con le lampade (vedere composizione di seguito). Robusta struttura in metallo Formato compatto: 37 x 17.6 x 59.5 cm Chiudibile Fornito con <table border="0"> <tr> <td> <ul style="list-style-type: none"> 10x H1 10x H3 30x H4 50x H7 30x P21/5W </td> <td> <ul style="list-style-type: none"> 30x P21W 30x R5W BA15 30x R10W 30x T4W 30x C5W </td> <td> <ul style="list-style-type: none"> 20x Fest T10,5x43 20x W1,2W 20x W3W 30x W5W </td> </tr> </table>		<ul style="list-style-type: none"> 10x H1 10x H3 30x H4 50x H7 30x P21/5W 	<ul style="list-style-type: none"> 30x P21W 30x R5W BA15 30x R10W 30x T4W 30x C5W
<ul style="list-style-type: none"> 10x H1 10x H3 30x H4 50x H7 30x P21/5W 	<ul style="list-style-type: none"> 30x P21W 30x R5W BA15 30x R10W 30x T4W 30x C5W 	<ul style="list-style-type: none"> 20x Fest T10,5x43 20x W1,2W 20x W3W 30x W5W 		



Combinando la resistenza alle vibrazioni con l'alta qualità, la nostra gamma di illuminazione a 24V è resistente e affidabile per i camion di oggi e altri mezzi pesanti.

Le lampade **NARVA** per camion sono caratterizzati da resistenza alle vibrazioni e qualità superiore. Dai un'occhiata alla nostra gamma 24V.

CHE TIPO DI LAMPADA 24V CERCHI?






LUCI ANTERIORI

STANDARD

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





LUCI ANTERIORI

HEAVY DUTY

	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	H1 HD	487083000	24	70	P14,5s	100	C1
	H3 HD	487093000	24	70	PK22s	100	C1
	H4 HD	488983000	24	75/70	P43t-38	100	C1
	H7 HD	487293000	24	70	PX26d	100	C1

LUCI ANTERIORI

RALLYE*

	Modelli	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	H1 Rallye	483503000	12	100	P14,5s	100	C1
		483803000	12	130	P14,5s	100	C1
	H3 Rallye	483513000	12	100	PK22s	100	C1
		483813000	12	130	PK22s	100	C1
	H4	489013000	12	100/90	P43t-38	100	C1
	Rallye	489014000	12	100/90	P43t-38	10	B1
	P43t	489113000	12	100/55	PX26d	100	C1
		489513000	12	130/100	P43t	100	C1
	H4 Rallye P45t	488843000	12	60/55	P45t	100	C1
		489043000	12	100/90	P45t-41	100	C1

*Importante I prodotti senza logo di certificazione ECE non sono omologati e non possono essere venduti in Europa.



LUCI DI SEGNALAZIONE E LAMPADE PER L'ABITACOLO

STANDARD

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



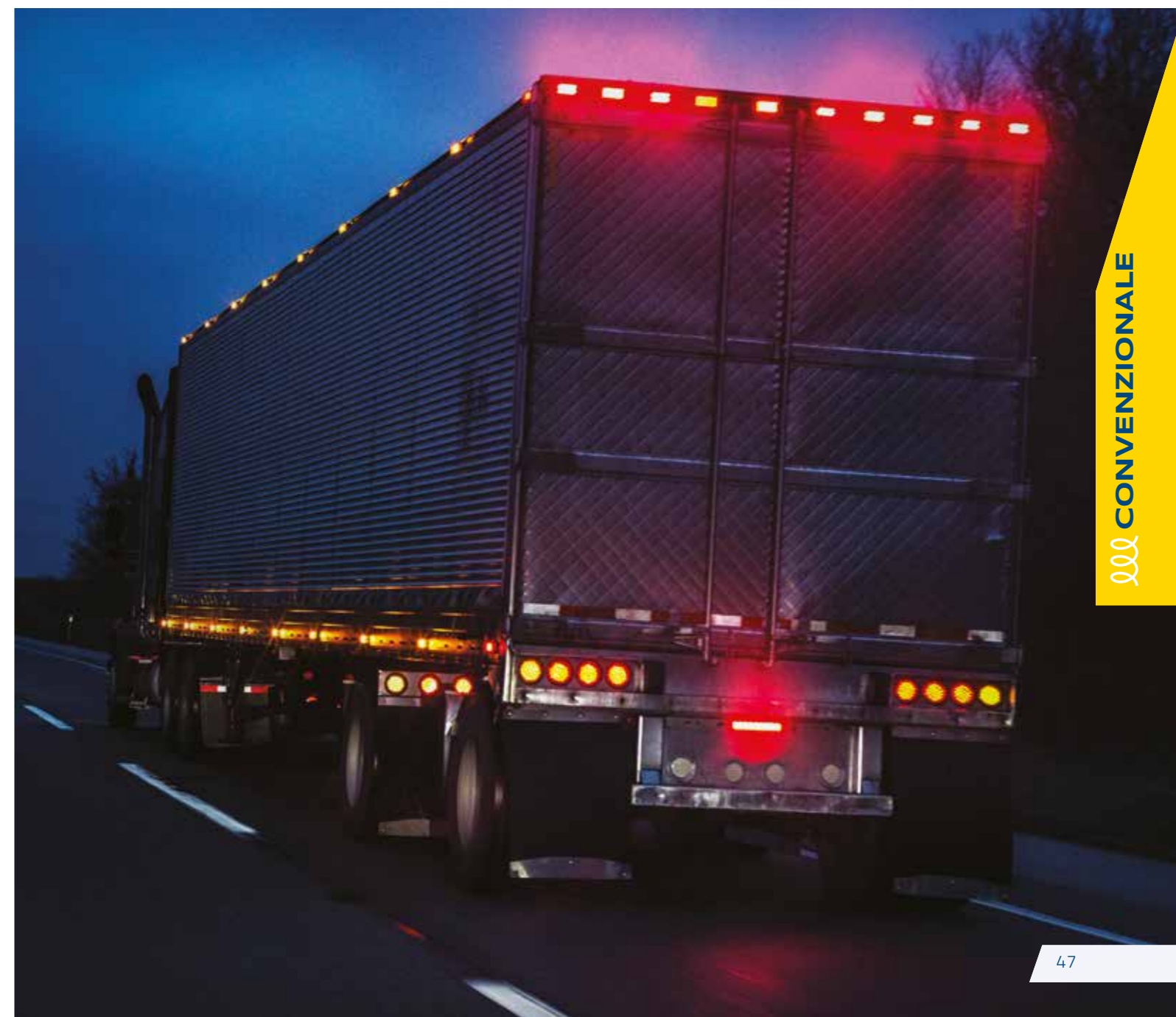
ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
T4W	171413000	24	4	BA9s	200	CP

LUCI DI SEGNALAZIONE E LAMPADE PER L'ABITACOLO

LAMPADE ALOGENE MINIATURIZZATE



ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
H21W	681963000	24	21	BAY9s	200	CP






24V | CAMION

CONVENZIONALE






LUCI DI SEGNALAZIONE E LAMPADE PER L'ABITACOLO

LUCI DI SEGNALAZIONE ATTACCO TUTTOVETRO

	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	(W1,2W)	170403000	24	1.2	W2x4,6d	200	CP
	W3W	171093000	24	3	W2,1x9,5d	200	CP
	W5W	171973000	24	5	W2,1x9,5d	200	CP











LUCI DI SEGNALAZIONE E LAMPADE PER L'ABITACOLO

LAMPADE FESTOON






	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	T8.2x30	171043000	24	3	SV7,5	200	CP
	C5W	171363000	24	5	SV8,5	200	CP
	T10.5x43	171853000	24	5	SV8,5	200	CP
	T10.5x43	173273000	24	10	SV8,5	200	CP
	T15x43	175223000	24	18	SV8,5	200	CP

LUCI DI SEGNALAZIONE E LAMPADE PER L'ABITACOLO

LAMPADE ATTACCO IN PLASTICA (BAX)


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




	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	P21W HD	176443000	24	21	BA15s	200	CP
	PY21W HD	176493000	24	21	BAU15s	200	CP
	T4W HD	171433000	24	4	BA9s	200	CP
	R5W HD	171863000	24	5	BA15s	200	CP
	R10W HD	173283000	24	10	BA15s	200	CP

KIT RICAMBI

I kit ricambi sono raccomandati in molti paesi e obbligatori in Francia. NARVA ha progettato i propri kit ricambi in modo che i conducenti possano sostituire le lampade bruciate in modo rapido e semplice.

Descrizione	N. rif	Contenuto	W	Attacco	N. di pezzi
 Kit ricambi H4	986143010	H4	75/70	P43t	2
		P21W	21	BA15s	6
		R10W	10	BA15s	2
		C10W	10	SV8,5	2
		W5W	5	W2,1x9,5d	2
		Flat fuse			8
		Quantità confezione			

Descrizione	N. rif	Contenuto	W	Attacco	N. di pezzi
 Kit ricambi H7	986303010	H7	70	PX26d	2
		P21W	21	BA15s	4
		PY21W	21	BA15s	2
		R10W	10	BA15s	2
		C10W	10	SV8,5	2
		W5W	5	W2,1x9,5d	2
		Flat fuse			3
Quantità confezione				20	

STRUMENTI DI VENDITA



STRUMENTI DI VENDITA

GOC (vuoto): 990287000

GOC (riempito): 980173000

Fornito riempito con le lampade (vedere composizione di seguito).

Robusta struttura in metallo

Formato compatto: 37 x 17.6 x 59.5 cm

Chiudibile

Fornito con

- | | | |
|------------|----------------|------------|
| ▪ 15x H1 | ▪ 10x PY21W HD | ▪ 10x W5W |
| ▪ 15x H3 | ▪ 10x R5W | ▪ 10x W12W |
| ▪ 10x H4 | ▪ 10x R10W | ▪ 10x C5W |
| ▪ 20x H7 | ▪ 10x T4W | |
| ▪ 10x P21W | ▪ 10x W3W | |

DUE RUOTE LAMPADINE 12V



NARVA mette a disposizione prodotti di illuminazione per motocicli concepiti per le odierne condizioni su strada impegnative. Tutti questi prodotti garantiscono al conducente massima visibilità e sicurezza.

CHE TIPO DI LAMPADA PER MOTOCICLI CERCHI?



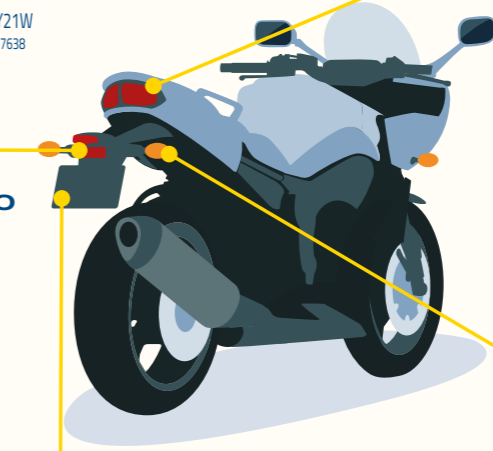
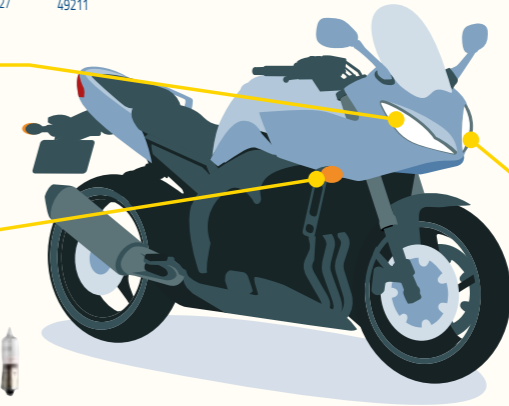
ABBAGLIANTI ANABBAGLIANTI



INDICATORI DI DIREZIONE ANTERIORI



LUCI DI STAZIONAMENTO POSTERIORI



LUCI DI STAZIONAMENTO



LUCI STOP



INDICATORI DI DIREZIONE POSTERIORI



LUCI TARGA D'IMMATRICOLAZIONE



LUCI ANTERIORI

STANDARD

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





SOLUZIONI XENON



AUTO & CAMION



- D1S
- D1R
- D2S
- D2R
- D3S
- D3R
- D4S



LAMPADINE XENON



CHE TIPO DI LAMPADA CERCHI?



ABBAGLIANTI ANABBAGLIANTI



D1S

D1R

D2S







D2R

D3S

D4S

Erogando una luce bianca brillante e un fascio di precisione, la gamma xenon di **NARVA** offre maggiore visibilità e migliora di conseguenza la sicurezza.

La tecnologia xenon di **NARVA** si Autoatterizza per un fascio luminoso brillante di lunga durata. Inoltre, grazie all'utilizzo del vetro al quarzo con protezione contro i raggi UV, garantisce una luminosità eccezionale per una guida in tutta sicurezza.

	ECE D1S	N. rif 840103000	V 85	W 35	Attacco PK32d-2	Pezzi/PU 2	Packaging C1
	ECE D1R	N. rif 840113000	V 85	W 35	Attacco PK32d-3	Pezzi/PU 2	Packaging C1
	ECE D2S	N. rif 840023000	V 85	W 35	Attacco P32d-2	Pezzi/PU 2	Packaging C1
	ECE D2R	N. rif 840063000	V 85	W 35	Attacco P32d-3	Pezzi/PU 2	Packaging C1
	ECE D3S	N. rif 840323000	V 42	W 35	Attacco PK32d-5	Pezzi/PU 2	Packaging C1
	ECE D4S	N. rif 840423000	V 42	W 35	Attacco P32d-5	Pezzi/PU 2	Packaging C1

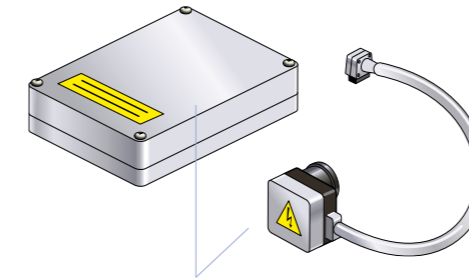
I SISTEMI DI ILLUMINAZIONE XENON IN DETTAGLIO

Vantaggi principali

- / Proiezione della luce su strada brillante e potente
- / Colore e intensità della luce simili alla luce diurna
- / Durata extra lunga
- / Basso consumo energetico



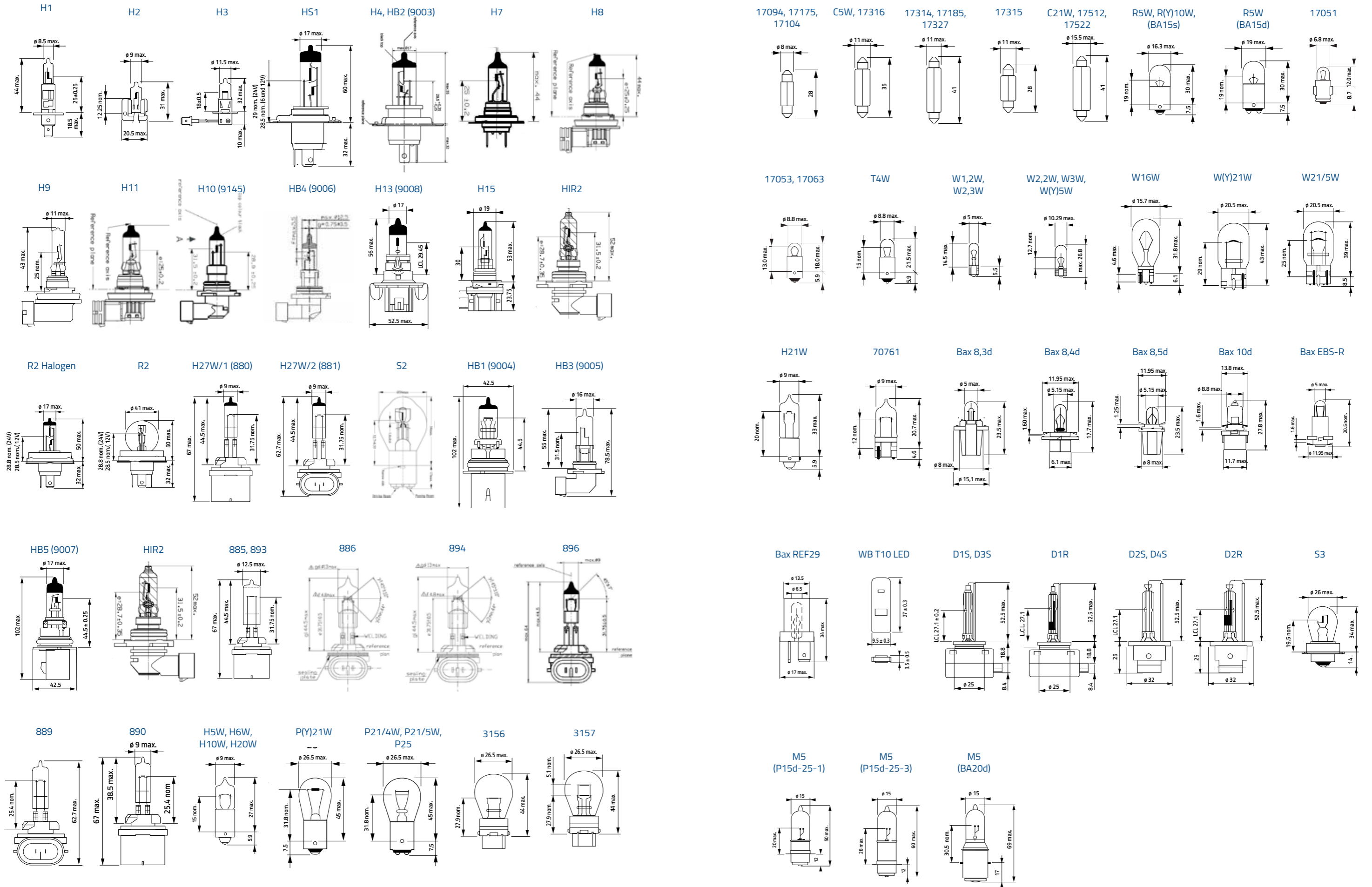
Lampada Xenon HID
(High Intensity Discharge)



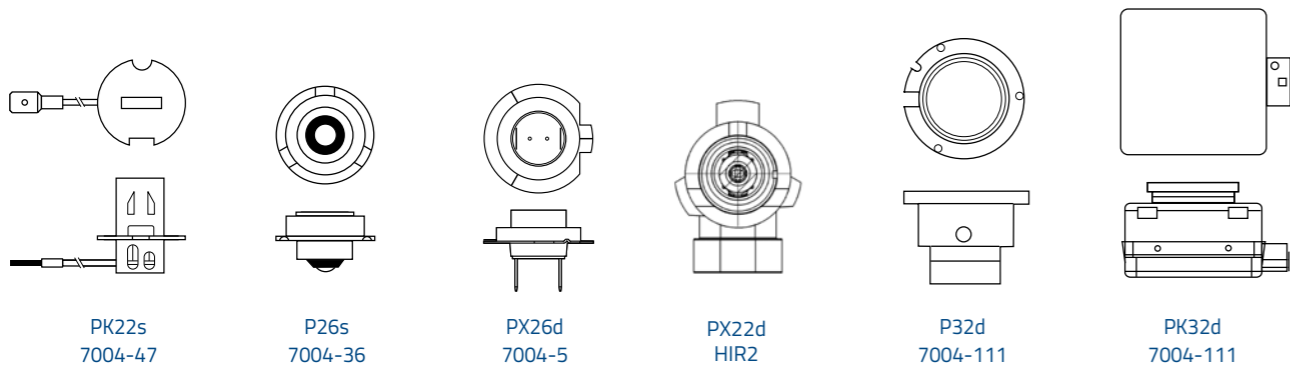
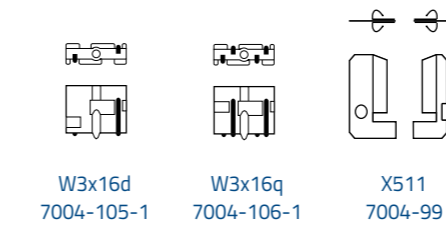
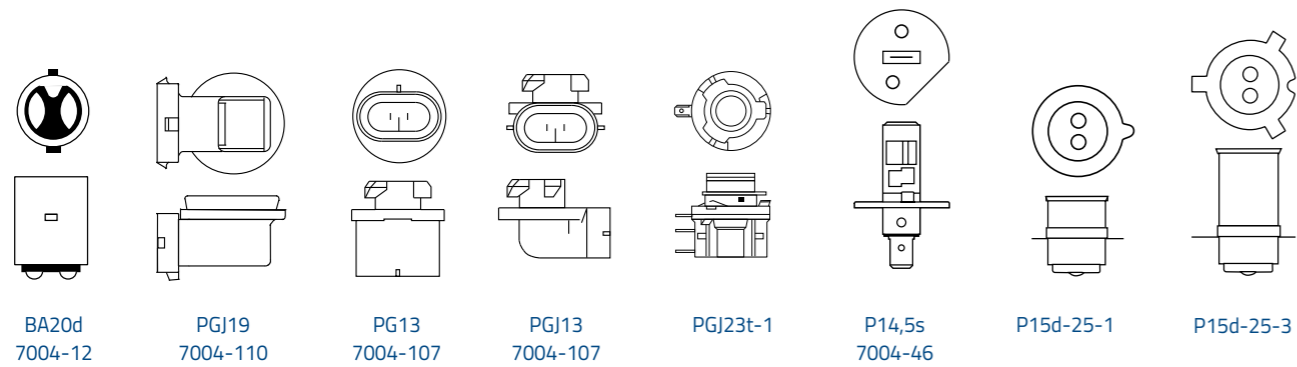
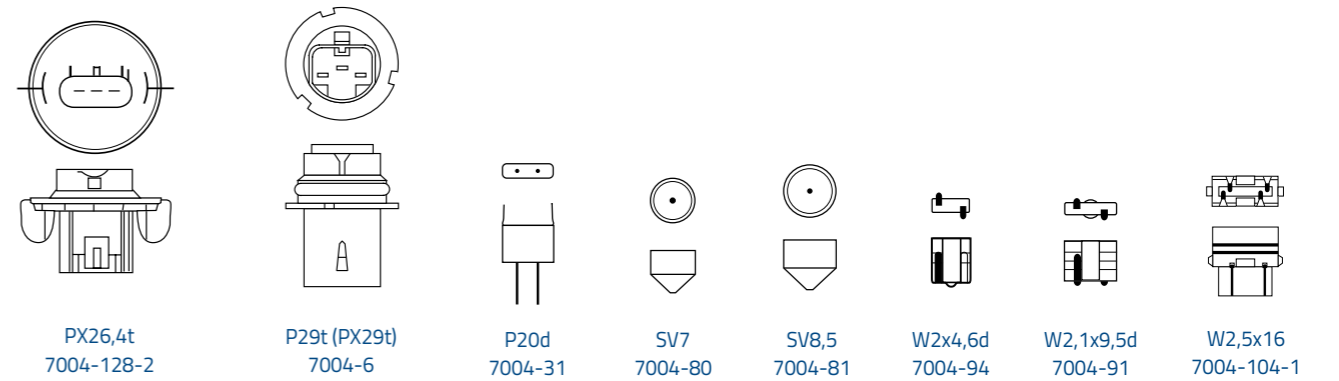
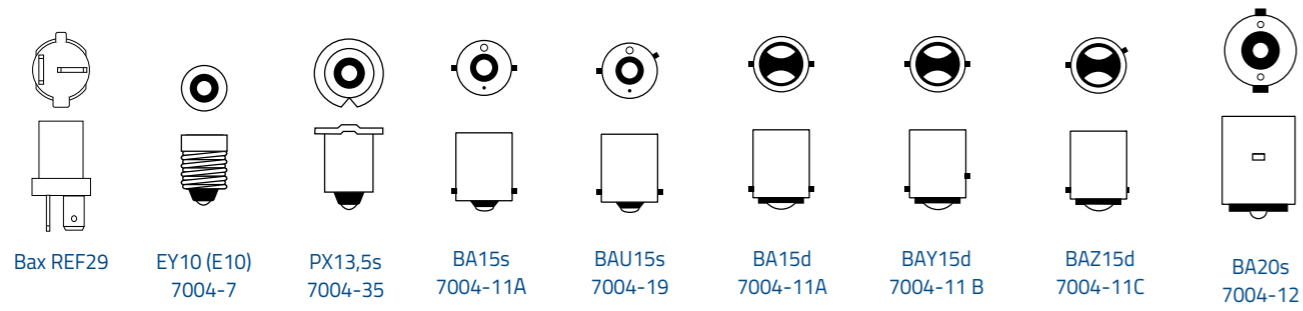
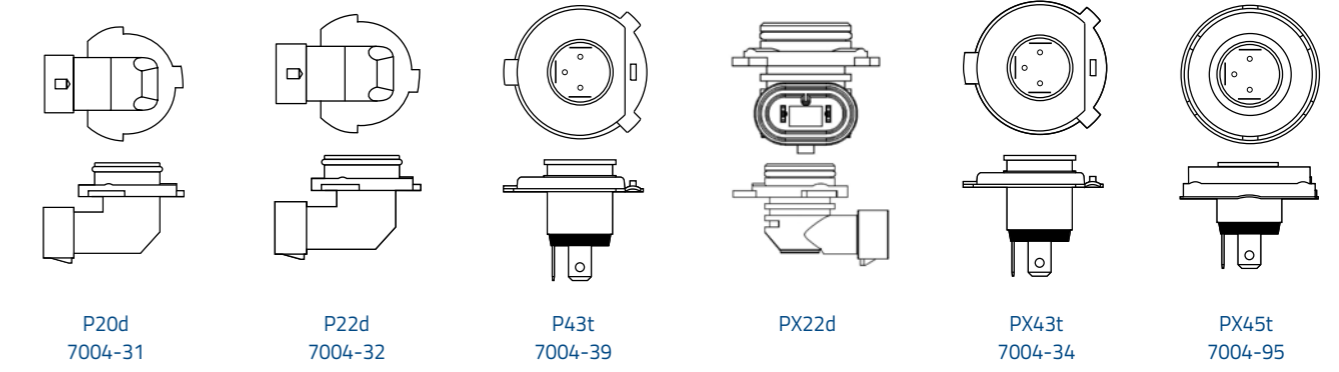
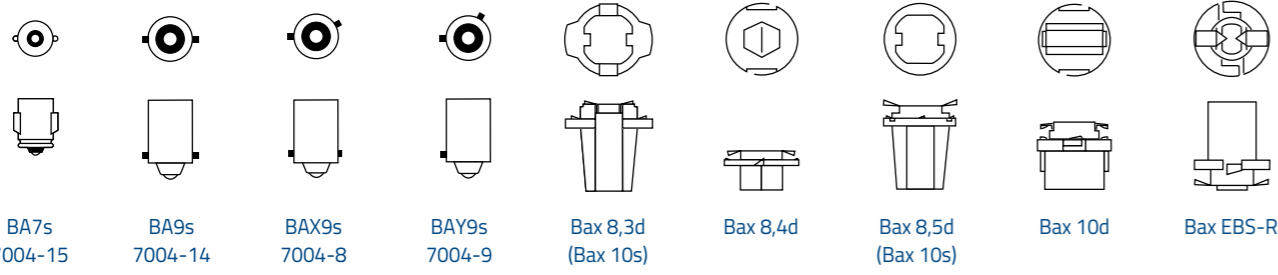
Reattore elettronico
e starter ad alta tensione



Sistema ottico complesso con
controllo automatico del livello e
sistema power-wash



ATTACCHI (IEC 60061-1)





Imballo commerciale



Blister



Kit ricambi

PACKAGING

Comprendere i codici di ordinazione NARVA



Codice tipo di packaging

Codice di ordinazione

Il design attraente della confezione consente di vedere chiaramente il prodotto all'interno e la costruzione robusta protegge i contenuti durante il trasporto e all'interno del punto vendita.

- / Prezzo contenuto
- / Riduzione degli sAutoti
- / Informazioni chiare
- / Costruzione robusta

Confezione speciale NARVA

Questa confezione è utilizzata sia per le confezioni speciali doppie, sia per i kit ricambi. Le informazioni sui prodotti sono visualizzate in modo semplice e chiaro sul retro della confezione, affinché i consumatori dispongano di tutti i dettagli necessari per prendere una decisione d'acquisto.



C1/CP
Imballo commerciale
3000



S2/SM
Confezione doppia Special
2100



B1/B2
Blister singolo / Blister doppio
4000



x2
Confezione speciale doppia per LED retrofit
3000

Abbreviazioni per i nomi delle gamme

HD	Heavy Duty Resistente a qualsiasi vibrazione	RPB+	Range Power Blue+ Fino al 50% di visibilità in più, bianco elegante
LL	Long Life Durata doppia	RPW	Range Power White* 4500 K Xenon bianco
RA	Rallye* Estrema luminosità	RPE	Range Performance LED** Fino a 6500 K, luce bianca e nitida
RP50+	Range Power 50+ Fino al 50% di visibilità in più		
RP150	Range Power 150 Fino al 150% di luminosità in più		

*Importante I prodotti senza logo di certificazione ECE non sono omologati e non possono essere venduti in Europa.



**È responsabilità dell'utente utilizzare le lampade LED retrofit in modo conforme ai requisiti legali applicabili.

NARVA

D A S L I C H T

Lumileds Germany GmbH

Philipsstraße 8
52068 Aachen
Germany

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

© 2023 Lumileds Holding B.V.
IT-IT • 2023

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