

**NARVA**  
DAS LICHT



# ILLUMINAZIONE AUTOMOTIVE

---

Catalogo 2024

# INDICE

## LED

### 12/24V AUTO & CAMION



<b>CHE TIPO DI LAMPADA CERCHI?</b>	08	<b>LUCI DI SEGNALE E ILLUMINAZIONE PER L'ABITACOLO</b>	
<b>LUCI ANTERIORI</b>		Range Performance LED	12
Range Performance Advanced LED	11		

## CONVENZIONALE

### 12V AUTO



<b>CHE TIPO DI LAMPADA CERCHI?</b>	20	<b>LUCI DI SEGNALE E ILLUMINAZIONE PER L'ABITACOLO</b>	
<b>LUCI ANTERIORI</b>		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	<b>KIT RICAMBI</b>	40
Rallye	29	<b>STRUMENTI DI VENDITA</b>	41
Versioni americane	30		

### 24V CAMION



<b>CHE TIPO DI LAMPADA CERCHI?</b>	43	Lampade alogene miniaturizzate	47
<b>LUCI ANTERIORI</b>		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
<b>LUCI DI SEGNALE E ILLUMINAZIONE PER L'ABITACOLO</b>		<b>KIT RICAMBI</b>	51
Luci di segnalazione	46	<b>STRUMENTI DI VENDITA</b>	51

### 12V MOTO



<b>CHE TIPO DI LAMPADA CERCHI?</b>	53	<b>LUCI ANTERIORI</b>	
		Standard	54

## XENON

### AUTO & CAMION



<b>CHE TIPO DI LAMPADA CERCHI?</b>	59	<b>LUCI ANTERIORI</b>	
		Standard	61
<b>ILLUSTRAZIONI TECNICHE</b>			62
<b>ATTACCHI (IEC 60061-1)</b>			64
<b>PACKAGING</b>			66

# L'ESPERTO IN ILLUMINAZIONE PER AUTOVETTURE



Per ulteriori informazioni su NARVA, visitare il sito  
[WWW.NARVA-LIGHT.COM](http://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).

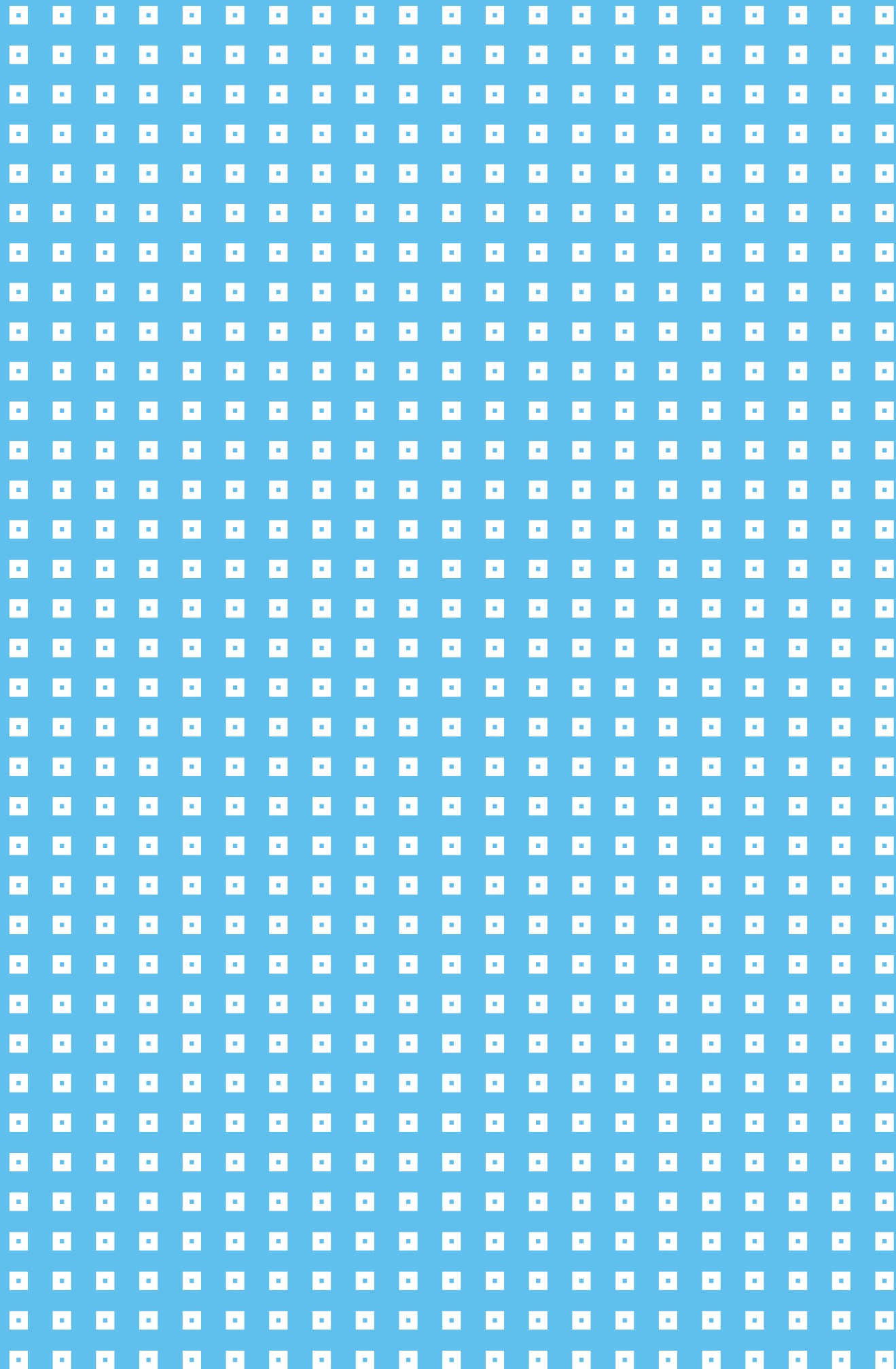
Le lampade NARVA, insieme ai processi di marketing e logistici, sono regolarmente controllate in Attacco agli attuali standard internazionali IATF\*.

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 ADVANCED LED



HL [≈H1]  
HL [≈H3]  
HL [≈H4/H19]  
HL [≈H7/H18]  
HL [≈H11/H9]  
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.





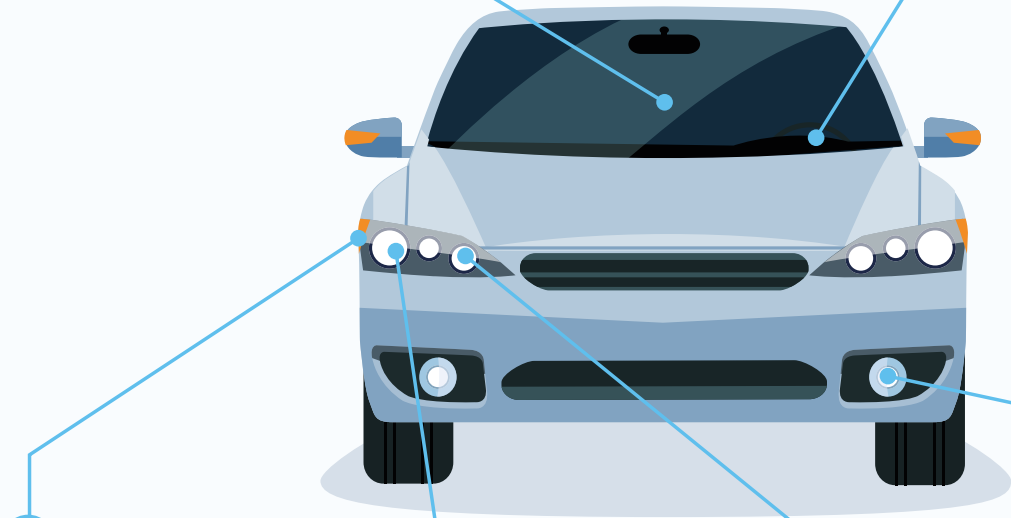
CHE TIPO DI LAMPADA  
LED CERCHI?



ILLUMINAZIONE INTERNA  
LUCE VANO PORTAOGGETTI



LUCE CRUSCOTTO



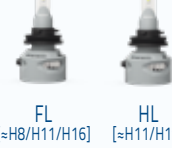
INDICATORI DI DIREZIONE  
ANTERIORI



ABBAGLIANTI  
ANABBAGLIANTI



LUCI ANTINEBBIA  
ANTERIORI



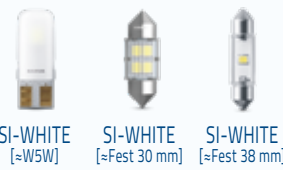
LUCI DI STAZIONAMENTO



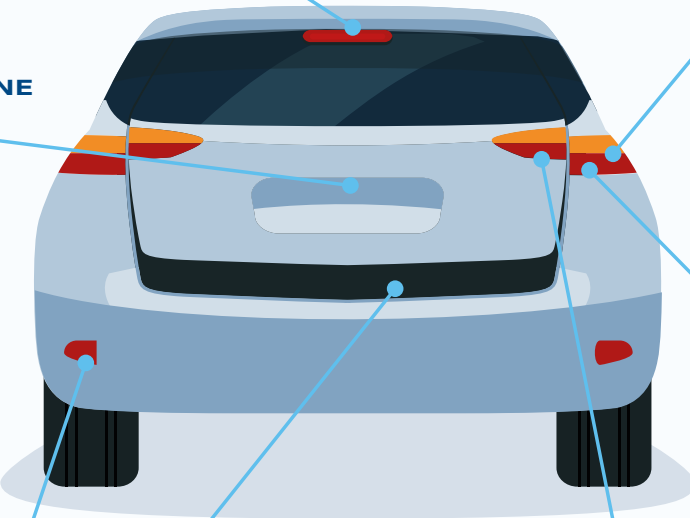
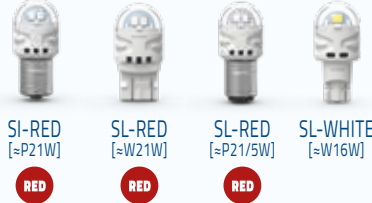
3° LUCE STOP



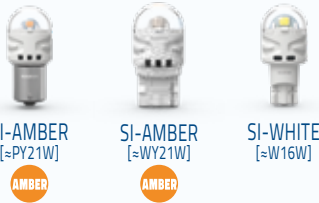
LUCE TARGA  
D'IMMATRICOLAZIONE



LUCI ANTINEBBIA POSTERIORI



INDICATORI DI DIREZIONE POSTERIORI



LUCI DI  
RETROMARCIA



LUCE PORTABAGAGLIO



LUCI STOP  
POSTERIORI



LED

LED  
LAMPADA 12/24V



Le lampade LED retrofit offrono ai conducenti una visibilità su strada notevolmente migliore e una maggiore sicurezza durante le ore notturne o in condizioni atmosferiche avverse. Consumano meno energia rispetto alle lampade tradizionali, favorendo un risparmio energetico e prolungando potenzialmente la durata della batteria del veicolo. Inoltre, grazie alla loro lunga durata, le lampade LED comportano una minore frequenza di sostituzioni, offrendo ai conducenti una soluzione di illuminazione estremamente conveniente.



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

LUCI ANTERIORI

RANGE PERFORMANCE ADVANCED

- 100% di luce in più rispetto ai requisiti minimi ECE R112 per le lampade alogene
- Bruciatore privo di bordi per un'emissione luminosa a 320°, senza ombre
- Fascio luminoso preciso e ottimale
- Luce bianca fredda da 6000 K
- Fino a 2.000 ore di durata grazie alla doppia tecnologia di gestione del calore
- Compatibile con sistemi elettrici da 12 e 24 V

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



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

# LUCI DI SEGNALE E LAMPADE PER L'ABITACOLO

## RANGE PERFORMANCE

- Eleganti tonalità di colore bianco freddo e intenso da 6000 K
- Chip LED ad alte prestazioni
- Installazione plug-and-play grazie agli attacchi LED standard
- Design senza polarità (ad eccezione di W5W, Fest38mm, Fest43mm)
- Fino a 3.000 ore di durata
- Tensione nominale da 12 V

	Modelli	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	SI-WHITE [W5W]	181454100	12	0.36	W2.1x9.5d	6	B2
	Modelli	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	SI-WHITE [P21W]	181484100	12	2.20	BA15S	6	B2
	Modelli	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	SI-WHITE [W21W]	180844100	12	2.20	W3x16d	6	B2
	Modelli	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	SI-AMBER [PY21W]	181494100	12	2.15	BAY15D	6	B2
	Modelli	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	SI-AMBER [WY21W]	181464100	12	2.15	WX3x16d	6	B2
	Modelli	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	SI-RED [P21W]	181514100	12	1.73	BA15S	6	B2
	Modelli	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	SI-RED [W21W]	180874100	12	1.73	W3x16d	6	B2
	Modelli	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	SI-WHITE [P21/5W]	181474100	12	2.4/0.48	BAY15D	6	B2
	Modelli	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	SI-WHITE [W21/5W]	180884100	12	2.4/0.48	W3x16q	6	B2

# LUCI DI SEGNALE E LAMPADE PER L'ABITACOLO

## RANGE PERFORMANCE

	Modelli	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	SI-RED [P21/5W]	181524100	12	1.75/0.65	BAY15D	6	B2
	Modelli	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	SI-RED [W21/5W]	181694100	12	1.75/0.65	W3x16q	6	B2
	Modelli	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	SI-WHITE [Fest 30 mm]	181704000	12	0.80	SV8.5	6	B1
	Modelli	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	SI-WHITE [Fest 38 mm]	181714000	12	0.60	SV8.5	6	B1
	Modelli	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	SI-WHITE [Fest 43 mm]	181724000	12	0.60	SV8.5	6	B1
	Modelli	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	SI-WHITE [W16W]	181644000	12	1.80	W2.1x9.5d	6	B1
	Modelli	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	SI-WHITE [R5/R10W]	181654100	12	1.80	BA15s	6	B2








AUTO








LED



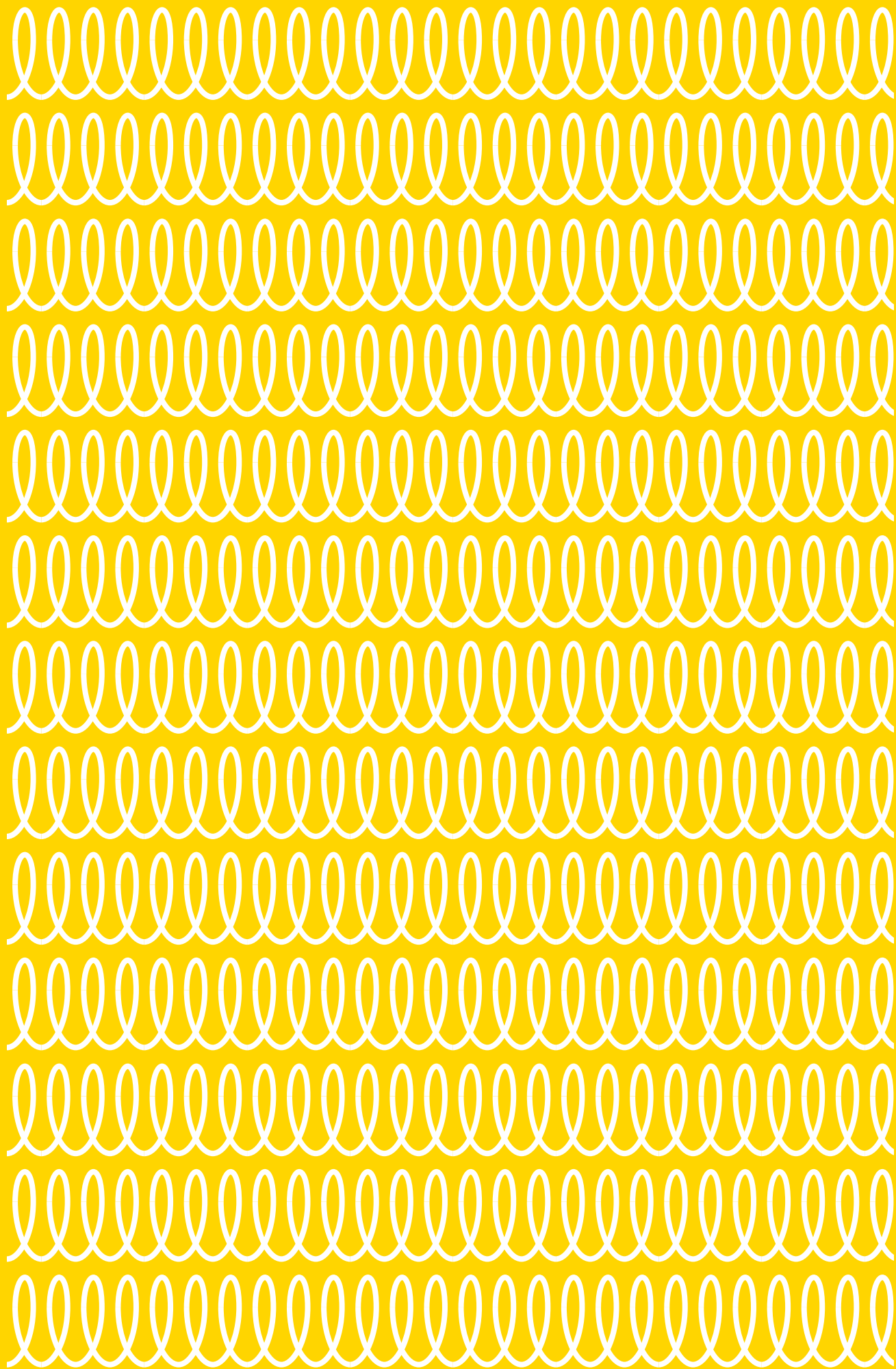
- Impediscono gli avvisi errati sul cruscotto
- Evitano i problemi relativi allo sfarfallio e alla regolazione dell'intensità della luce

	Modelli	N. rif	V	Pezzi/PU	Packaging
	H7	182528100	12	2	X2
	Modelli	N. rif	V	Pezzi/PU	Packaging
	H4	182538100	12	2	X2
	Modelli	N. rif	V	Pezzi/PU	Packaging
	H11/FOG	182548100	12	2	X2
	Modelli	N. rif	V	Pezzi/PU	Packaging
	HB3/HB4 HIR2	182558100	12	2	X2
	Modelli	N. rif	V	Pezzi/PU	Packaging
	W5W	181318100	12	2	X2

- Garantiscono un'installazione regolare delle lampade LED H7, in una serie specifica di veicoli
- Ciascun tipo corrisponde a determinati modelli di veicoli Consulta il nostro elenco di compatibilità per trovare la ghiera giusta per il tuo veicolo

	Modelli	N. rif	Pezzi/PU	Packaging
	Type H	182448100	6	X2
	Type	Ref. No	Pieces / PU	Packaging
	Type D	182458100	6	X2
	Type	Ref. No	Pieces / PU	Packaging
	Type E	182468100	6	X2
	Type	Ref. No	Pieces / PU	Packaging
	Type P	182478100	6	X2
	Type	Ref. No	Pieces / PU	Packaging
	Type K	182488100	6	X2
	Type	Ref. No	Pieces / PU	Packaging
	Type I	182498100	6	X2
	Type	Ref. No	Pieces / PU	Packaging
	Type N	182518100	6	X2





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*	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



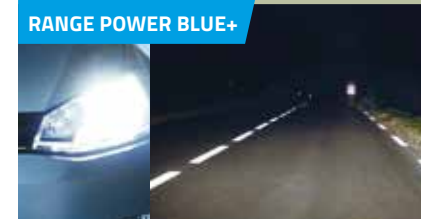
#### RANGE POWER 150

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 di 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.



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

#### 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.







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



12V | AUTO |

CONVENZIONALE

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

	ECE HB4	N. rif 480063000 480064000	V 12 12	W 51 51	Attacco P22d P22d	Pezzi/PU 100 10	Packaging C1 B1
	ECE HB5	N. rif 480073000	V 12	W 65/55	Attacco PX29t	Pezzi/PU 100	Packaging C1





LUCI ANTERIORI						LONG LIFE	
	ECE H1 LL	N. rif 483223000	V 12	W 55	Attacco P14,5s	Pezzi/PU 100	Packaging C1
	ECE H4 LL	N. rif 488893000	V 12	W 60/55	Attacco P43t-38	Pezzi/PU 100	Packaging C1
	ECE H7 LL	N. rif 483293000	V 12	W 55	Attacco PX26d	Pezzi/PU 100	Packaging C1
	ECE H11 LL	N. rif 480783000	V 12	W 55	Attacco PGJ19-2	Pezzi/PU 100	Packaging C1
	ECE 862 LL	N. rif 480595000	V 12	W 37.5	Attacco PGJ13	Pezzi/PU 300	Packaging 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
	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	H3 RP50+	483353000	12	55	PK22s	100	C1
	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	H4	488613000	12	60/55	P43t-38	100	C1
	RP50+	488614000	12	60/55	P43t-38	10	B1
		488612100	12	60/55	P43t-38	10	S2
	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	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 RP150	480682100	12	55	P14,5s	10	S2
	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	H4 RP150	480692100	12	60/55	P43t-38	10	S2
	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	H7 RP150	480712100	12	55	PX26d	10	S2
	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	H11 RP150	481012100	12	55	PGJ19-2	10	S2

## 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
	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	H3 RPB+	486333000	12	55	PK22s	100	C1
	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	H4	486773000	12	60/55	P43t-38	100	C1
	RPB+	486774000	12	60/55	P43t-38	10	B1
		486772100	12	60/55	P43t-38	10	S2
	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	H7	486383000	12	55	PX26d	100	C1
	RPB+	486384000	12	55	PX26d	10	B1
		486382100	12	55	PX26d	10	S2
	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	HB2 RPB+	486163000	12	67/60	P43t-38	100	C1
	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	HB3 RPB+	486163000	12	60	P20d	100	C1
	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	HB4 RPB+	486133000	12	51	P22d	100	C1
	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	HB5 RPB+	486293000	12	65/55	PX29t	100	C1












12V | AUTO |

CONVENZIONALE

LUCI ANTERIORI










RANGE POWER WHITE\*

	Modelli	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	H1 RPW	486412100	12	55	P14,5s	10	S2
	Modelli	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	H3 RPW	486022100	12	55	PK22s	10	S2
	Modelli	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	H4 RPW	486802100	12	60/55	P43t-38	10	S2
	Modelli	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	H7 RPW	486072100	12	55	PX26d	10	S2
	Modelli	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	HB3 (9005) RPW	486252100	12	65	P20d	10	S2
	Modelli	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	HB4 (9006) RPW	486262100	12	55	P22d	10	S2
	Modelli	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	H1/W5W PW kit	980142100	H1 W5W	85 5	P14,5s W2,1x9,5d	2 2	SM
	Modelli	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	H4/W5W PW kit	980152100	H4 W5W	100/90 5	P43t W2,1x9,5d	2 2	SM
	Modelli	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	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
	Modelli	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	H3 Rallye	483513000 483813000	12 12	100 130	PK22s PK22s	100 100	C1 C1
	Modelli	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	H4	489013000	12	100/90	P43t-38	100	C1
	Rallye	489014000	12	100/90	P43t-38	10	B1
	P43t	489113000 489513000	12 12	100/55 130/100	PX26d P43t	100 100	C1 C1
	Modelli	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	H4 Rallye P45t	488843000 489043000	12 12	60/55 100/90	P45t P45t-41	100 100	C1 C1
	Modelli	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	H7 Rallye	483583000	12	80	PX26d	100	C1
	Modelli	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	HB1 Rallye	480343000	12	100/80	P29t	100	C1
	Modelli	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	HB3 Rallye	480253000	12	100	P20d	100	C1
	Modelli	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	HB4 Rallye	480263000	12	70	P22d	100	C1
	Modelli	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	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
	<b>9004 (HB1)</b>	<b>480043000</b>	12	65/45	P29t	100	CP
	Modelli americani	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	<b>9003 (HB2)</b>	<b>488823000</b>	12	67/60	P43t-38	100	C1
	Modelli americani	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	<b>9005 (HB3)</b>	<b>480053000</b> <b>480054000</b>	12 12	60 60	P20d P20d	100 10	C1 B1
	Modelli americani	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	<b>9006 (HB1)</b>	<b>480063000</b> <b>480064000</b>	12 12	51 51	P22d P22d	100 10	C1 B1
	Modelli americani	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	<b>9007 (HB5)</b>	<b>480073000</b>	12	65/45	PX29t	100	C1
	Modelli americani	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	<b>9008 (H13)</b>	<b>480923000</b>	12	60/55	P26,4t	100	C1
	Modelli americani	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	<b>9145 (H10)</b>	<b>480953000</b>	12	42	Y20d	100	C1
	Modelli americani	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	<b>880</b>	<b>480393000</b>	12.8	27	PG13	100	C1
	Modelli americani	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	<b>881</b>	<b>480403000</b>	12.8	27	PGJ13	100	C1
	Modelli americani	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	<b>885</b>	<b>480553000</b>	12.8	50	PG13	100	C1

	Modelli americani	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	<b>886</b>	<b>480563000</b>	12.8	50	PGJ13	100	C1
	Modelli americani	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	<b>889</b>	<b>480453000</b>	12.8	27	PGJ13	100	C1
	Modelli americani	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	<b>890</b>	<b>480463000</b>	12.8	27	PG13	100	C1
	Modelli americani	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	<b>893</b>	<b>480513000</b>	12.8	37.5	PG13	100	C1
	Modelli americani	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	<b>894</b>	<b>480543000</b>	12.8	37.5	PGJ13	100	C1
	Modelli americani	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	<b>896</b>	<b>480523000</b>	12.8	37.5	PGJ13	100	C1



12V | AUTO |

CONVENZIONALE





















## LUCI DI SEGNALE E LAMPADE PER L'ABITACOLO

### STANDARD

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

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








12V | AUTO |

CONVENZIONALE





LUCI DI SEGNALE E LAMPADE PER L'ABITACOLO

LAMPADE ALOGENE MINIATURIZZATE

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

LUCI DI SEGNALE E LAMPADE PER L'ABITACOLO



LUCI DI SEGNALE ATTACCO TUTTOVETRO


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


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


LUCI DI SEGNALE E LAMPADE PER L'ABITACOLO


LAMPADE FESTOON


	ECE T8.2x30	N. rif 170943000	V 12	W 3	Attacco SV7,5	Pezzi/PU 200	Packaging CP
	ECE C5W	N. rif 171253000 171254000	V 12 12	W 5 5	Attacco SV8,5 SV8,5	Pezzi/PU 200 10	Packaging CP 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 SEGNALEAZIONE 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





12V | AUTO |


CONVENZIONALE


	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
		170543000	12	2	Bax 8,4d light green	200	CP


	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
		170573000	12	2	Bax 8,5d green	200	CP


	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
		170583000	12	2	Bax 8,3d blue	200	CP


	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
		170603000	12	1.8	Bax 8,4d beige	200	CP


	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
		171633000	12	5	Bax 10d black	100	C1

LUCI DI SEGNALE 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

	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	H6W RPB+	681633000	12	6	BAX9s	200	CP

LUCI DI SEGNALE 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

	Modelli americani	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	3157	179453000	12.8/14	32/3CP	W2,5x16q	200	CP

	Modelli americani	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	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




Descrizione	N. rif	Contenuto	W	Attacco	N. di pezzi
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




Descrizione	N. rif	Contenuto	W	Attacco	N. di pezzi
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					10



Descrizione	N. rif	Contenuto	W	Attacco	N. di pezzi
Kit RPW H4/W5W/W5W	980152100	H4	100/90	P43t	2
		W5W	5	W2,1x9,5d	2
Quantità confezione					10



Descrizione	N. rif	Contenuto	W	Attacco	N. di pezzi
Kit RPW H7/W5W	980162100	H7	85	P14,5s	2
		W5W	5	W2,1x9,5d	2
Quantità confezione					10

\*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

- 20x H7 Standard C1
- 10x H4 Standard C1

### Espositore a piantana

**GOC: 99026700**

Resistente espositore a piantana in Autotone, fornito vuoto.

- 12 ganci
- Testata intercambiabile

### Espositore da parete

**GOC (vuoto): 0980173000**

**GOC (riempito): 0980223000**

La versione riempita viene fornita con le lampade sottostanti.

Robusta struttura in metallo

Formato compatto: 37 x 17.6 x 59.5 cm

Chiudibile

Fornito con

▪ 10x H1	▪ 30x P21W	▪ 20x Fest T10,5x43
▪ 10x H3	▪ 30x R5W BA15	▪ 20x W1,2W
▪ 30x H4	▪ 30x R10W	▪ 20x W3W
▪ 50x H7	▪ 30x T4W	▪ 30x W5W
▪ 30x P21/5W	▪ 30x C5W	



12V | AUTO |

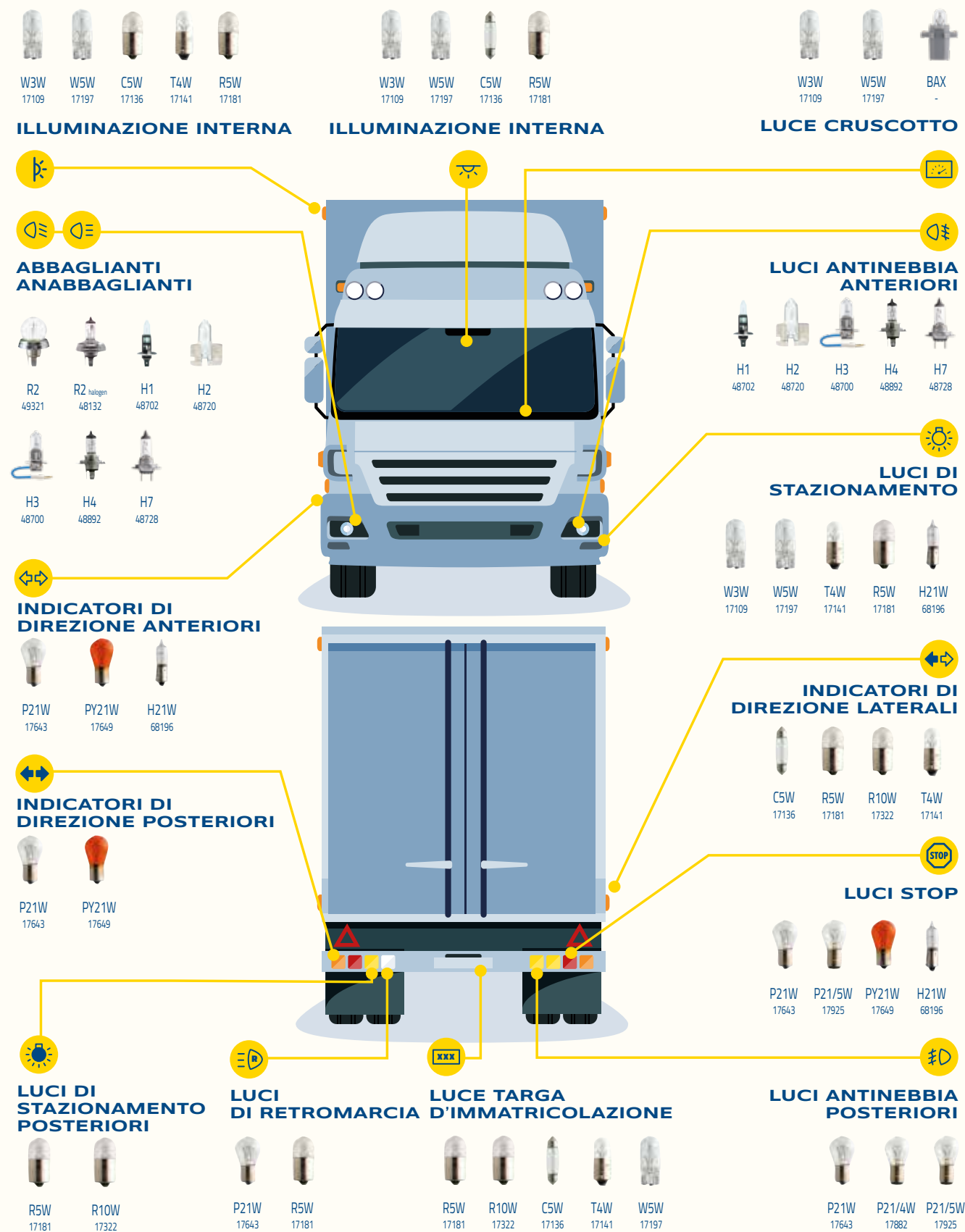
CONVENZIONALE



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 487024000	24 24	70 70	P14,5s P14,5s	100 10	C1 B1
	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	H2	487203000	24	70	X511	100	C1
	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	H3	487003000	24	70	PK22s	100	C1
	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	H4	488923000 488924000	24 24	75/70 75/70	P43t P43t-38	100 10	C1 B1
	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	H7	487283000 487284000	24 24	70 70	PX26d PX26d	100 10	C1 B1
	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	R2 Halogen	481323000	24	55/50	P45t-41	100	C1
	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	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
	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	H3 HD	487093000	24	70	PK22s	100	C1
	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	H4 HD	488983000	24	75/70	P43t-38	100	C1
	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	H7 HD	487293000	24	70	PX26d	100	C1

LUCI ANTERIORI

RALLYE\*

	Modelli	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	H1 Rallye	487503000	24	100	P14,5s	100	C1
	Modelli	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	H3 Rallye	487513000	24	100	PK22s	100	C1
	Modelli	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	H4 Rallye P43t	489913000	24	100/90	P43t-38	100	C1
	Modelli	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	H4 Rallye P45t	488943000 489943000	24 24	75/70 100/90	P45t-41 P45t-41	100 100	C1 C1

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



LUCI DI SEGNALE E LAMPADE  
PER L'ABITACOLO

STANDARD

	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
		179273000	24	21/5	BA15d	200	CP

	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	P21W	176433000	24	21	BA15s	200	CP
		176434000	24	21	BA15s	10	B2

	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	P21/4W	178823000	24	21/4	BAZ15d	200	CP

	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	P21/5W	179253000	24	21/5	BAY15d	200	CP

	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	Stop P22	174213000	24	15	BA15s	200	CP


	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	R5W	171813000	24	5	BA15s	200	CP
	BA15s	171814000	24	5	BA15s	10	B2

	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	R5W	171823000	24	5	BA15d	200	CP

	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	R10W	173223000	24	10	BA15d	200	CP


	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
		170613000	24	3	BA7s	200	CP

	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
		170633000	24	2	BA9s	200	CP

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

LUCI DI SEGNALE E LAMPADE  
PER L'ABITACOLO

LAMPADE ALOGENE  
MINIATURIZZATE

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






CONVENZIONALE








LUCI DI SEGNALE E LAMPADE  
PER L'ABITACOLO

LUCI DI SEGNALE  
ATTACCO TUTTOVETRO

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











LUCI DI SEGNALE E LAMPADE  
PER L'ABITACOLO

LAMPADE FESTOON

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

LUCI DI SEGNALE E LAMPADE  
PER L'ABITACOLO






LAMPADE ATTACCO  
IN PLASTICA (BAX)

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




24V | CAMION


CONVENZIONALE

	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	P21W HD	176443000	24	21	BA15s	200	CP
	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	PY21W HD	176493000	24	21	BAU15s	200	CP
	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	T4W HD	171433000	24	4	BA9s	200	CP
	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	R5W HD	171863000	24	5	BA15s	200	CP
	ECE	N. rif	V	W	Attacco	Pezzi/PU	Packaging
	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 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
Quantità confezione						20

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

STRUMENTI DI VENDITA

## STRUMENTI DI VENDITA

**GOC (vuoto): 0980173000**

**GOC (riempito): 990287000**

La versione riempita viene fornita con le lampade sottostanti.

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 W1,2W
▪ 10x H4	▪ 10x R10W	▪ 10x C5W
▪ 20x H7	▪ 10x T4W	
▪ 10x P21W	▪ 10x W3W	

# DUE RUOTE LAMPADA 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?



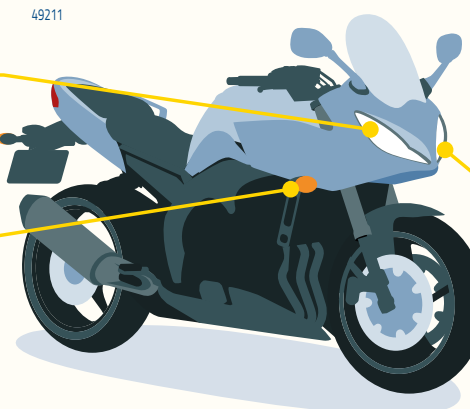
### ABBAGLIANTI ANABBAGLIANTI



### INDICATORI DI DIREZIONE ANTERIORI



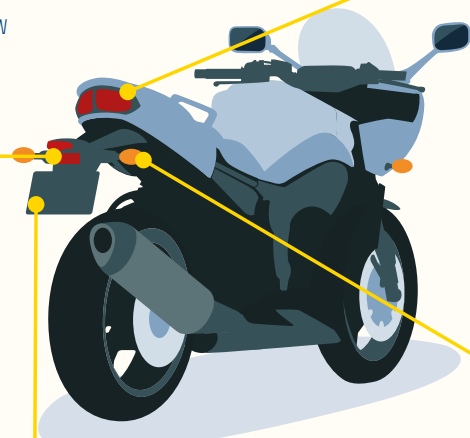
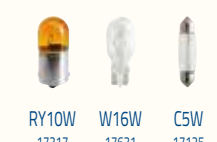
### LUCI DI STAZIONAMENTO POSTERIORI



### LUCI DI STAZIONAMENTO



### LUCI STOP



### INDICATORI DI DIREZIONE POSTERIORI



### LUCE TARGA D'IMMATRICOLAZIONE



12V | MOTO |

CONVENZIONALE



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







# SOLUZIONI XENON



AUTO & CAMION



D1S  
D1R  
D2S  
D2R  
D3S  
D3R  
D4S



# LAMPADE 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.

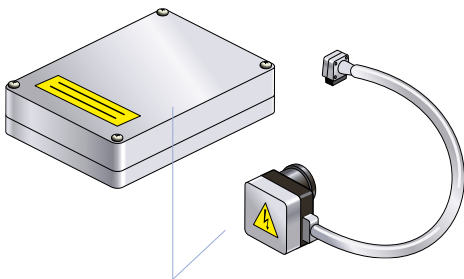
I SISTEMI DI ILLUMINAZIONE  
XENON IN DETTAGLIO

Vantaggi principali

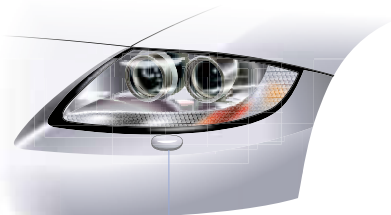
- / Proiezione della luce su strada brillante e potente
- / Colore e intensità della luce simili alla luce diurna
- / Durata extra lunga
- / Basso consumo energetico



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



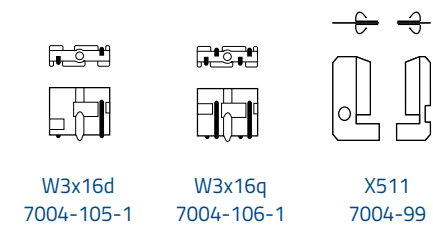
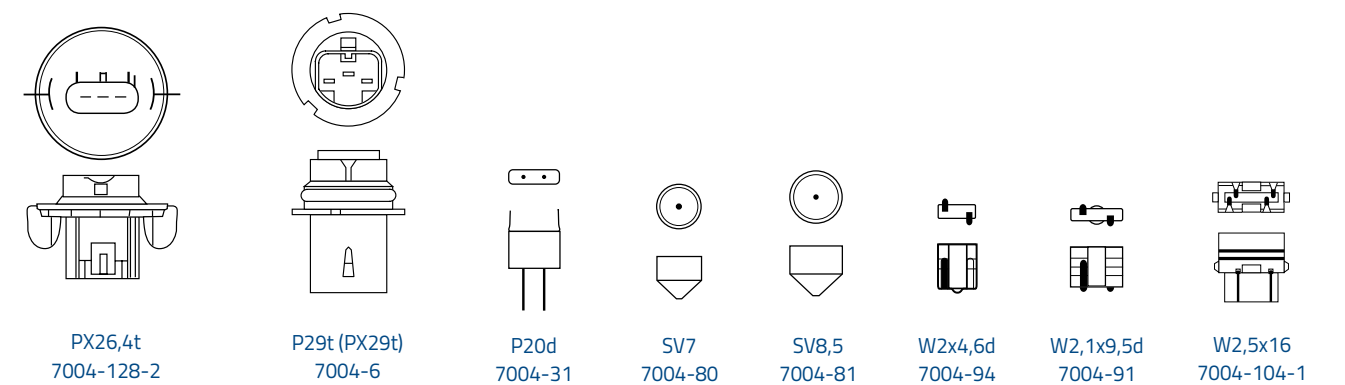
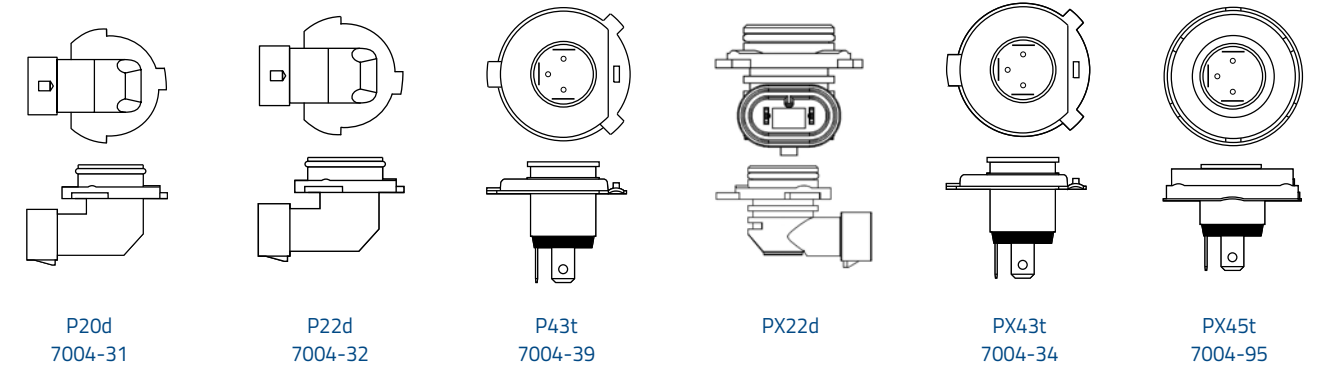
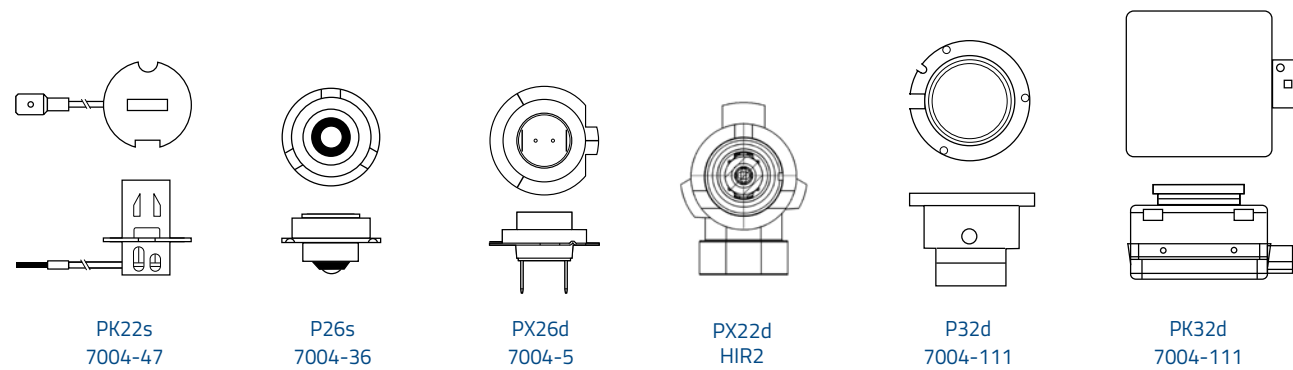
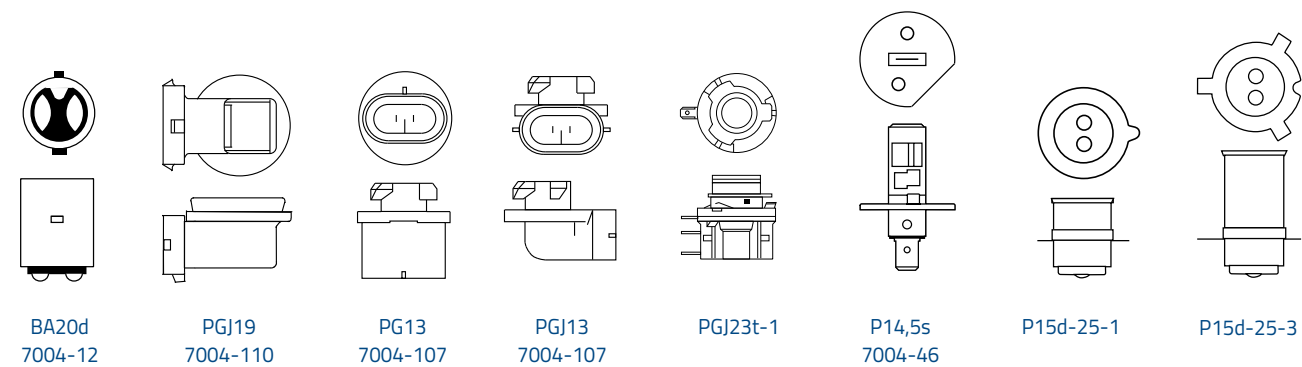
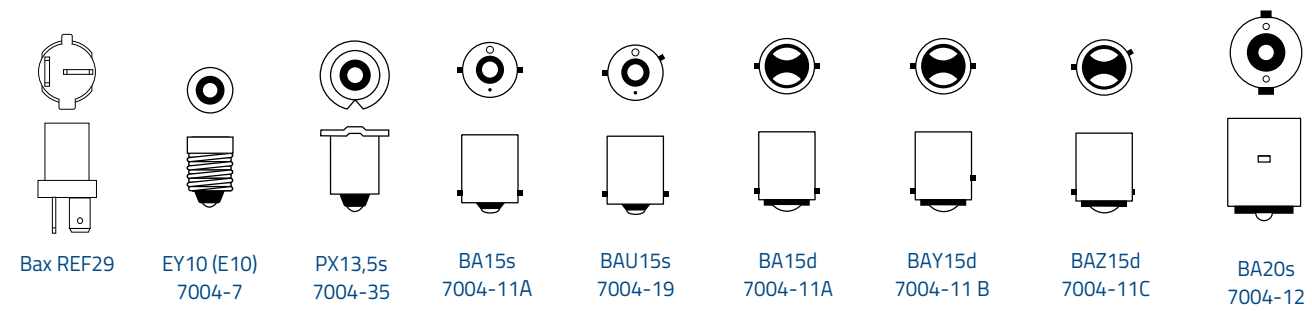
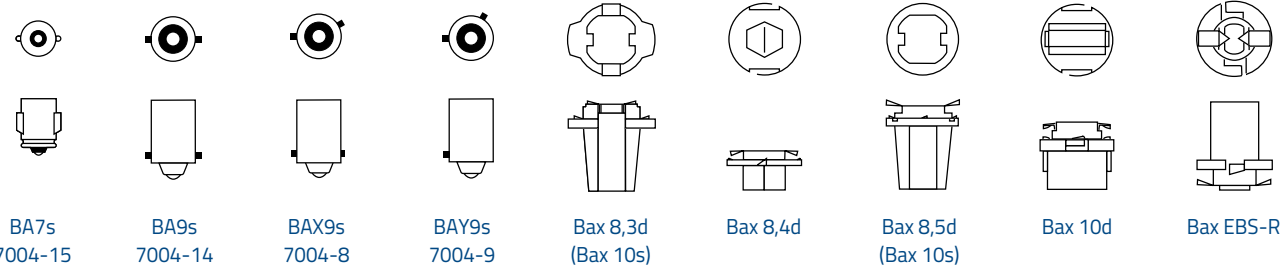
LUCI ANTERIORI						STANDARD	
	ECE D1S	N. rif 840103000	V 85	W 35	Attacco PK32d-2	Pezzi/PU 2	Packaging C1
	ECE D1R	N. rif 840113000	V 85	W 35	Attacco PK32d-3	Pezzi/PU 2	Packaging C1
	ECE D2S	N. rif 840023000	V 85	W 35	Attacco P32d-2	Pezzi/PU 2	Packaging C1
	ECE D2R	N. rif 840063000	V 85	W 35	Attacco 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







## ATTACCHI (IEC 60061-1)





Imballo commerciale



Blisters



Kit ricambi



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

<b>HD</b>	Heavy Duty Resistente a qualsiasi vibrazione
<b>LL</b>	Long Life Durata doppia
<b>RA</b>	Rallye* Estrema luminosità
<b>RP50+</b>	Range Power 50+ Fino al 50% di visibilità in più
<b>RP150</b>	Range Power 150 Fino al 150% di luminosità in più

<b>RPB+</b>	Range Power Blue+ Fino al 50% di visibilità in più, bianco elegante
<b>RPW</b>	Range Power White* 4500 K Xenon bianco
<b>RPA</b>	Range Performance Advanced LED** Fino a 6000 K, luce bianca e nitida

\*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.

## PACKAGING



### Comprendere i codici di ordinazione NARVA

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

Codice tipo di  
packaging

Codice di  
ordinazione

### 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.

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



# 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](mailto:info@narva-light.com)  
[www.narva-light.com](http://www.narva-light.com)

© 2024 Lumileds Holding B.V.  
IT-IT • Luglio 2024

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