



Fahrzeugbeleuchtung

Katalog 2018



Welche Beleuchtungslösung brauchen Sie?

12V-Halogen-Lösungen



Basis	Langlebig	Bessere Sicht		Styling
Standard Gutes Preis/Leistungs-Verhältnis 	Long Life Doppelte Lebensdauer 	Range Power 50+ Bis zu 50% mehr Sicht 	Range Power 110 Bis zu 110% mehr Sicht 	Range Power Blue+ Bis zu 50% mehr Sicht stylisches Weiß 
Erhältlich in H1, H2, H3, H4, H7, H8, H9, H10, H13, H15, R2, H27W, S2, HB1, HB2, HB3, HB4, HB5	Erhältlich in H1, H4, H7, H11, H6W, 862	Erhältlich in H1, H3, H4, H7	Erhältlich in H4, H7	Erhältlich in H1, H3, H4, H7, HB2, HB3, HB4, HB5

Xenon-Lösungen



Hochdruckentladungslampen

HID-Technologie



*Wichtig Produkte ohne ECE-Zertifizierungs-Logo sind nicht homologiert und dürfen in Europa nicht verkauft werden.

24V-Halogen-Lösungen



Basis

Langlebig

Standard

Heavy Duty

Gutes Preis/Leistungs-Verhältnis

Vibrationsbeständig



Erhältlich in
H1, H2, H3, H4, H7, R2, R2 halogen

Erhältlich in
H1, H3, H4, H7

Inhalt



6 | NARVA, der Spezialist
für Fahrzeugbeleuchtung
50 | Technische Illustrationen

52 | Sockel (IEC 60061-1)
54 | Verpackung

12V Halogen-Lösungen

SCHEINWERFERLAMPEN

- **Basis**
10 | Standard
- **Langlebig**
12 | Long Life
- **Bessere Sicht**
13 | Range Power 50+
13 | Range Power 110
- **Styling**
14 | Range Power Blue+
- 15 | **Amerikanische Typen**

SIGNALLAMPEN UND INNENBELEUCHTUNG

- **Basis**
20 | Signallampen
22 | Halogen-Miniaturlampen
22 | Signallampen mit Glassockel
24 | Festoon-Lampen
25 | Lampen mit Kunststoffsockel
(Bax)
- **Styling**
27 | Range Power Blue+
- 27 | **Amerikanische Typen**
- 28 | **Welche 12V Lampe
brauchen Sie?**

ERSATZKÄSTEN UND VERTRIEBSMATERIAL

- 30 | Ersatzkästen
- 31 | Bax-Box
- 32 | Vertriebsmaterial

12V Xenon-Lösungen

- 34 | **HID-Scheinwerferlampen**

24V Halogen-Lösungen

SCHEINWERFERLAMPEN

- **Basis**
36 | Standard
- **Langlebig**
37 | Heavy Duty

SIGNALLAMPEN UND INNENBELEUCHTUNG

- **Basis**
38 | Signallampen
39 | Halogen-Miniaturlampen
40 | Signallampen mit Glassockel
40 | Festoon-Lampen
41 | Lampen mit Kunststoffsockel
(Bax)

- **Langlebig**
42 | Heavy Duty
43 | **Welche 24V Lampe
brauchen Sie?**

ERSATZKÄSTEN UND VERTRIEBSMATERIAL

- 44 | Ersatzkästen
- 45 | Vertriebsmaterial

Motorradlampen

SCHEINWERFERLAMPEN

- **Basis**
46 | Standard

- 48 | **Welche Motorradlampe brauchen Sie?**

NARVA

der Spezialist für Fahrzeugbeleuchtung

Im Mittelpunkt: Unsere Kunden

NARVA legt größten Wert auf die Zufriedenheit seiner Kunden und bietet daher besonders hochwertige Produkte für die Fahrzeugbeleuchtung an. Dadurch können Werkstätten und Fachbetriebe einen zuverlässigen Qualitätsservice zu erschwinglichen Preisen bieten und die Wünsche ihrer Kunden in vollem Umfang erfüllen. NARVA hat ein umfassendes Produktportfolio entwickelt, um den Bedürfnissen der Branche auf der ganzen Welt gerecht zu werden.

Engagierte NARVA-Teams und -Händler betreuen und informieren unsere Kunden weltweit.

Unser Ziel ist es, alle Kunden- und Marktanforderungen schnell und effizient zu erfüllen – und das in allen Geschäftsbereichen.

Unsere Verkaufsbüros und ein Zentrallager sorgen darüber hinaus

für eine besonders aufmerksame und effiziente Betreuung und Belieferung unserer Kunden. Motivierte NARVA-Teams und -Händler haben es sich zur Aufgabe gemacht, in allen unseren Geschäftsbereichen einen herausragenden Kundenservice zu bieten. Die Betreuung unserer Kunden beginnt damit, dass wir ihnen **hochwertige Produkte** zu

erschwinglichen Preisen bieten. Angesichts der zunehmenden Verkehrsdichte sind wir der Meinung, dass sich alle Verkehrsteilnehmer eine hochwertige und zuverlässige Beleuchtungslösung leisten können sollten, um dadurch zur Sicherheit im Straßenverkehr beizutragen. **Hochwertiges Licht zu einem erschwinglichen Preis - jetzt für jeden verfügbar.**



Unsere bezahlbare Qualität

NARVA-Produkte: Bewährte Qualität und Zuverlässigkeit

- NARVA, mehr als 65 Jahre Erfahrung auf dem Gebiet der Fahrzeugbeleuchtung
- Umfassende Tests während des gesamten Herstellungsprozesses
- Ständige Qualitätskontrolle für jede einzelne Lampe
- Übereinstimmungsprüfungen und internationale Zertifizierungsverfahren, wie etwa ISO/TS 16949, DIN EN ISO 14001, ECE R37, ECE R87
- Kontinuierliche Investitionen in Produktinnovationen und neue Verfahren

Die Qualität der NARVA-Produkte sowie die Herstellungsprozesse werden regelmäßig geprüft. Unsere Produkte erfüllen die ECE*-Verordnungen und weitere Richtlinien. (Alle ECE-zertifizierten Beleuchtungsprodukte finden Sie unter „*Welche Beleuchtungslösung brauchen Sie*“ auf Seite 2.)

Außerdem prüft NARVA regelmäßig die Herstellungs-,

Marketing- und Logistikprozesse mithilfe der aktuellen internationalen ISO**-Normen. Mit dem Ziel, Handelsschranken abzubauen und die Sicherheit im Straßenverkehr zu erhöhen, hat die ECE* internationale Richtlinien für die Automobilindustrie und ihre Lieferanten erstellt. Produkte, die mit den ECE-Verordnungen nicht übereinstimmen, dürfen in Europa nicht verkauft werden. NARVA-Produkte erfüllen die ECE-Verordnungen 37 und 99, die die Richtlinien für den Glühdraht festlegen, einschließlich der Länge des Glühdrahts, der Stärke des Lichtstroms und der Leistung. ISO/TS 16949 ist der Beweis für die starke Einbindung von Sicherheit und Stabilität in die Produktions-, Marketing- und Logistikprozesse bei NARVA.

Über 65 Jahre Erfahrung und Know-how zeichnen alle NARVA-Beleuchtungslösungen aus. Zur Qualitätssicherung und weiteren Verbesserung der Produktqualität führt NARVA kontinuierliche Tests an Automobilbeleuchtungsprodukten durch. Die Einhaltung aller Qualitätskriterien garantiert dabei die Zuverlässigkeit aller NARVA-Produkte.



Akkreditiertes Managementsystem
 DIN ISO/TS 16949
 DIN EN ISO 9001
 für Vertrieb und Fertigung
 DIN EN ISO 14001



*ECE = Europäische Wirtschaftskommission

**ISO = Internationale Organisation für Normung

Weitere Informationen über NARVA finden Sie auf unserer Webseite: www.narva-light.com

12V Halogen-Lösungen

NARVA ist bekannt für seine hochwertigen Beleuchtungslösungen, die sich nicht nur durch ihre Funktionszuverlässigkeit auszeichnen, sondern auch für eine bessere Sichtbarkeit und mehr Sicherheit in allen Fahrsituationen sorgen.

Entdecken Sie unser vollständiges Fahrzeugbeleuchtungs-Angebot inklusive LED Innenbeleuchtung.

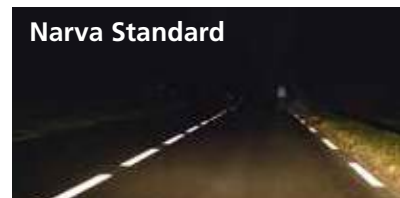
■ Basis

Standard

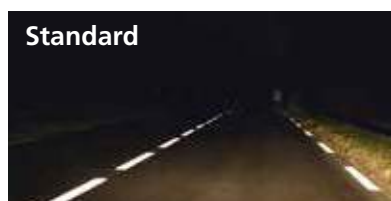
NARVA Basis ist das Standardprogramm von NARVA. Es vereint Zuverlässigkeit mit Wirtschaftlichkeit und ist die richtige Wahl für Fahrer, die nach einem guten Preis/Leistungs-Verhältnis suchen, ohne Kompromisse bei der Sicherheit eingehen zu müssen.



Weitere Informationen zu Standard



■ Langlebig



Long Life

Unsere Long Life-Reihe zeichnet sich durch eine besonders lange Lebensdauer aus. Die Lampen halten doppelt so lange wie Standardlampen und brauchen weniger häufig ausgetauscht zu werden. Sie sind daher mit einem geringeren Wartungsaufwand verbunden und tragen so zum Umweltschutz bei.



Weitere Informationen zu Long Life



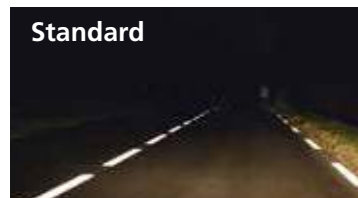
■ Bessere Sicht

Range Power 50+

Das Lichtbündel der Range Power 50+ reicht weiter und bietet eine entsprechend höhere Helligkeit für bis zu 50 % mehr Sicht. Durch diese größere Reichweite sorgen die Range Power 50+ Lampen für mehr Sicherheit.



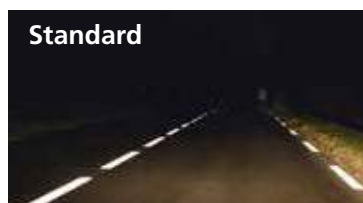
Weitere Informationen zu Range Power 50+



Standard



Range Power 50+



Standard



Range Power 110

Range Power 110

Die neue Range Power 110 bietet bis zu 110% mehr Sicht. Dieses kräftige Lichtbündel ermöglicht es den Fahrern, weiter voraus zu sehen.

Das spezielle Brennerkonzept sorgt für eine höhere Lichtabstrahlung und damit für mehr Sicherheit und eine insgesamt bessere Leistung.



Weitere Informationen zu Range Power 110



■ Styling

Range Power Blue+

Mit 50% mehr Sicht und bis zu 30% elegantem, kühleren Licht ermöglichen die Range Power Blue+

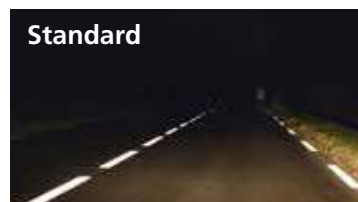
Lampen eine weite Sicht und bieten dadurch mehr Sicherheit. Durch den eleganten blauen Effekt fällt das Fahrzeug besonders auf.



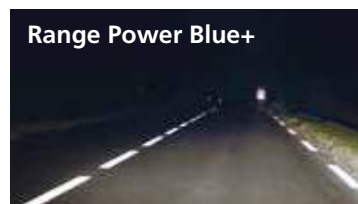
Weitere Informationen zu Range Power Blue+



Standard



Range Power Blue+





12V Scheinwerferlampen



Die **Standard-Ersatzlampe**

eignet sich perfekt für Fahrer, die eine defekte Lampe auswechseln möchten.

Für denjenigen, der auf der Suche nach einer umweltfreundlicheren Lampe ist, bietet unsere **Long Life**-Reihe die doppelte Lebensdauer.

Anspruchsvollere Fahrer, die eine Hochleistungslampe benötigen, finden die passende Lösung unter

unseren **Range Power 50+** Lampen, die bis zu 50 % mehr Sicht bieten als herkömmliche Lampen.

Die neue **Range Power 110** bietet bis zu 110% mehr Sicht. Dieses kräftige Lichtbündel ermöglicht es den Fahrern, weiter voraus zu sehen.

Die **Range Power Blue+** Lampen von NARVA kombinieren ein helles, weißes Licht mit einem blauen Effekt und fallen durch ihre besondere Eleganz auf.

Basis

STANDARD

Gutes Preis/Leistungs-Verhältnis

ECE	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
H1	483203000	12	55	P14,5s	100	C1
	483204000	12	55	P14,5s	10	B1

ECE	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
H2	484203000	12	55	X511	100	C1

ECE	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
H3	483213000	12	55	PK22s	100	C1
	483214000	12	55	PK22s	10	B1

ECE	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
H4	488813000	12	60/55	P43t	100	C1
	488814000	12	60/55	P43t-38	10	B1

ECE	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
H7	483283000	12	55	PX26d	100	C1
	483284000	12	55	PX26d	10	B1



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
H8	48076 3000	12	35	PGJ19-1	100	C1



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
H9	48077 3000	12	65	PGJ19-5	100	C1



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
H10 (9145)	48095 3000	12	42	PY20d	100	C1



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
H13 (9008)	48092 3000	12	60/55	P26,4t	100	C1



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
H15	48070 3000	12	15/55	PGJ23t-1	100	C1



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
R2 Halogen	48121 3000	12	45/40	P45t-41	100	C1



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
R2	49211 3000	12	45/40	P45t	100	C1



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
H27W/1	48041 3000	12	27	PG13	100	C1



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
H27W/2	48042 3000	12	27	PGJ13	100	C1



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
S2	49531 3000	12	35/35	BA20d	200	C1





ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
HB1	48004 3000	12	65/45	P29t	100	CP



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
HB2	48882 3000	12	67/60	P43t-38	100	C1



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
HB3	48005 3000	12	60	P20d	100	C1
	48005 4000	12	60	P20d	10	B1



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
HB4	48006 3000	12	51	P22d	100	C1
	48006 4000	12	51	P22d	10	B1



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
HB5	48007 3000	12	65/55	PX29t	100	C1

Langlebig

LONG LIFE *Doppelte Lebensdauer*



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
H1 LL	48322 3000	12	55	P14,5s	100	C1



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
H4 LL	48889 3000	12	60/55	P43t-38	100	C1



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
H7 LL	48329 3000	12	55	PX26d	100	C1



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
H11 LL	48078 3000	12	55	PGJ19-2	100	C1



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
862 LL	48059 5000	12	37.5	PGJ13	300	CP

Bessere Sicht

RANGE POWER 50+

Bis zu 50% mehr Sicht



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
H1 RP50+	48334 3000	12	55	P14,5s	100	C1
	48334 4000	12	55	P14,5s	10	B1
	48334 2100	12	55	P14,5s	10	S2



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
H3 RP50+	48335 3000	12	55	PK22s	100	C1



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
H4 RP50+	48861 3000	12	60/55	P43t-38	100	C1
	48861 4000	12	60/55	P43t-38	10	B1
	48861 2100	12	60/55	P43t-38	10	S2



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
H7 RP50+	48339 3000	12	55	PX26d	100	C1
	48339 4000	12	55	PX26d	10	B1
	48339 2100	12	55	PX26d	10	S2

RANGE POWER 110

Bis zu 110% mehr Sicht



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
H4 RP110	48061 3000	12	60/55	P43t-38	100	C1
	48061 2100	12	60/55	P43t-38	10	S2



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
H7 RP110	48062 3000	12	55	PX26d	100	C1
	48062 2100	12	55	PX26d	10	S2



Styling

RANGE POWER BLUE+

Bis zu 50% mehr Sicht, stylisches Weiß



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
H1 RPB+	48630 3000	12	55	P14,5s	100	C1
	48630 4000	12	55	P14,5s	10	B1
	48630 2100	12	55	P14,5s	10	S2



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
H3 RPB+	48633 3000	12	55	PK22s	100	C1



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
H4 RPB+	48677 3000	12	60/55	P43t-38	100	C1
	48677 4000	12	60/55	P43t-38	10	B1
	48677 2100	12	60/55	P43t-38	10	S2



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
H7 RPB+	48638 3000	12	55	PX26d	100	C1
	48638 4000	12	55	PX26d	10	B1
	48638 2100	12	55	PX26d	10	S2



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
HB2 RPB+	48676 3000	12	67/60	P43t-38	100	C1



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
HB3 RPB+	48616 3000	12	60	P20d	100	C1



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
HB4 RPB+	48613 3000	12	51	P22d	100	C1







ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
HB5 RPB+	48629 3000	12	65/55	PX29t	100	C1





Amerikanische Typen

	US Type	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
	9004 (HB1)	48004 3000	12	65/45	P29t	100	CP
	US Type	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
	9003 (HB2)	48882 3000	12	67/60	P43t-38	100	C1
	US Type	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
	9005 (HB3)	48005 3000	12	60	P20d	100	C1
		48005 4000	12	60	P20d	10	B1
	US Type	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
	9006 (HB4)	48006 3000	12	51	P22d	100	C1
		48006 4000	12	51	P22d	10	B1
	US Type	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
	9007 (HB5)	48007 3000	12	65/55	PX29t	100	C1
	US Type	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
	9008 (H13)	48092 3000	12	60/55	P26,4t	100	C1
	US Type	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
	9145 (H10)	48095 3000	12	42	PY20d	100	C1
	US Type	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
	880	48039 3000	12.8	27	PG13	100	C1
	US Type	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
	881	48040 3000	12.8	27	PGJ13	100	C1





US Type	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
885	480553000	12.8	50	PG13	100	C1



US Type	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
886	480563000	12.8	50	PGJ13	100	C1



US Type	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
889	480453000	12.8	27	PGJ13	100	C1



US Type	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
890	480463000	12.8	27	PG13	100	C1



US Type	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
893	480513000	12.8	37.5	PG13	100	C1



US Type	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
894	480543000	12.8	37.5	PGJ13	100	C1



US Type	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
896	480523000	12.8	37.5	PGJ13	100	C1





12V Signallampen und Innenbeleuchtung

NARVA bietet eine umfassende Auswahl an 12V-Signallampen an, die anstelle herkömmlicher Lampen verwendet werden können, darunter unsere Innenbeleuchtungs-LEDs, die eine bessere Sicht ermöglichen und gleichzeitig besonders langlebig sind (siehe Seite 33).





Basis


SIGNALLAMPEN

ECE	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
 (Stop P22)	174113000	12	15	BA15s	200	CP

ECE	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
 (Stop P25) BA15s	175113000	12	18	BA15s	200	CP

ECE	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
 P21W	176353000	12	21	BA15s	200	CP
	176354000	12	21	BA15s	10	B2
	176403000	12	21	BAU15s	200	CP

ECE	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
 PY21W Amber	176383000	12	21	BAU15s	200	CP
	176384000	12	21	BAU15s	10	B2

ECE	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
 P21/4W	178813000	12	21/4	BAZ15d	200	CP
	178814000	12	21/4	BAZ15d	10	B2



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
P21/5W	179163000	12	21/5	BA15d	200	CP
	179164000	12	21/5	BA15d	10	B2



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
(Stop P25) BA15d	179183000	12	21/5	BA15d	200	CP



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
R5W BA15s	171713000	12	5	BA15s	200	CP
	171714000	12	5	BA15s	10	B2



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
R5W BA15d	171723000	12	5	BA15d	200	CP



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
R10W	173113000	12	10	BA15s	200	CP
	173114000	12	10	BA15s	10	B2



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
RY10W	173173000	12	10	BAU15s	200	CP



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
	170513000	12	2	BA7s	200	CP



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
	170533000	12	2	BA9s	200	CP



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
T4W	171313000	12	4	BA9s	200	CP



HALOGEN-MINIATURLAMPEN

	ECE	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
	(H5W)	17830 3000	12	5	BA9s	200	CP

	ECE	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
	H6W	68161 3000	12	6	BAX9s	200	CP

	ECE	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
	H6W LL	68162 3000	12	6	BAX9s	200	CP

	ECE	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
	(H10W)	17833 3000	12	10	BA9s	200	CP

	ECE	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
	(H20W)	17835 3000	12	20	BA9s	200	CP

	ECE	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
	H21W	68191 3000	12	21	BAY9s	200	CP

	ECE	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
		70761 3000	12	10	W2,1x9,5d200	CP	


SIGNALLAMPEN MIT GLASSOCKEL

	ECE	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
	(W1,2W) Frosted	17032 3000	12	1.2	W2x4,6d	200	CP

	ECE	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
	(W1,2W)	17037 3000	12	1.2	W2x4,6d	200	CP




ECE	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
(W2,2W)	17059 3000	12	2.2	W2,1x9,5d200	CP	



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
W2,3W	17073 3000	12	2.3	W2x4,6d	200	CP



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
W3W	17097 3000	12	3	W2,1x9,5d200	CP	



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
W5W	17177 3000	12	5	W2,1x9,5d200	CP	
	17177 4000	12	5	W2,1x9,5d	10	B2



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
WY5W	17169 3000	12	5	W2,1x9,5d200	CP	




ECE	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
W16W	17631 3000	12	16	W2,1x9,5d200	CP	



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
W21W	17632 3000	12	21	W3x16d	200	CP











ECE	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
WY21W	17629 3000	12	21	WX3x16d	200	CP



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
W21/5W	17919 3000	12	21/5	W3x16q	200	CP



FESTOON-LAMPEN

	ECE T8.2x30	Ref.-Nr. 170943000	V 12	W 3	Socket SV7,5	Anzahl/VPE 200	Verpackung CP
	ECE C5W	Ref.-Nr. 171253000 171254000	V 12	W 5	Socket SV8,5	Anzahl/VPE 200 10	Verpackung CP B2
	ECE T10.5x43	Ref.-Nr. 171753000	V 12	W 5	Socket SV8,5	Anzahl/VPE 200	Verpackung CP
	ECE T10.5x43	Ref.-Nr. 173143000	V 12	W 10	Socket SV8,5	Anzahl/VPE 200	Verpackung CP
	ECE T10.5x30	Ref.-Nr. 173153000	V 12	W 10	Socket SV8,5	Anzahl/VPE 200	Verpackung CP
	ECE T10.5x38	Ref.-Nr. 173163000	V 12	W 10	Socket SV8,5	Anzahl/VPE 200	Verpackung CP
	ECE T15x43	Ref.-Nr. 175123000	V 12	W 18	Socket SV8,5	Anzahl/VPE 200	Verpackung CP
	ECE C21W	Ref.-Nr. 176343000	V 12	W 21	Socket SV8,5	Anzahl/VPE 200	Verpackung CP

LAMPEN MIT KUNSTSTOFFSOCKEL (BAX)

	ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
		170063000	12	0.4	Bax 8,5d blue violet	200	CP
	ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
		170193000	12	1	Bax 8,5d orange	200	CP
	ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
		170273000	12	1.2	Bax 8,4d light blue	200	CP
	ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
		170283000	12	1.2	Bax 8,4d black	200	CP
	ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
		170293000	12	1.2	Bax 8,5d blue	200	CP
	ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
		170353000	12	1.2	Bax 8,5d black	200	CP
	ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
		170363000	12	1.2	Bax 8,3d black	200	CP
	ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
		170463000	12	1.1	Bax 8,4d orange	200	CP
	ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
		170473000	12	1.3	Bax 8,4d olive green	200	CP



	ECE	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
		17048 3000	12	1.5	Bax 8,4d beige	200	CP
	ECE	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
		17049 3000	12	1.5	Bax 8,5d beige	200	CP
	ECE	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
		17050 3000	12	1.5	Bax 8,5d yellow	200	CP
	ECE	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
		17052 3000	12	2	Bax 8,5d light green	200	CP
	ECE	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
		17054 3000	12	2	Bax 8,4d light green	200	CP
	ECE	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
		17057 3000	12	2	Bax 8,5d green	200	CP
	ECE	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
		17058 3000	12	2	Bax 8,3d blue	200	CP
	ECE	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
		17060 3000	12	1.8	Bax 8,4d beige	200	CP
	ECE	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
		17163 3000	12	5	Bax 10d black	100	C1

Styling

RANGE POWER BLUE+

Bis zu 50% mehr Sicht, stylisches Weiß



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
T4W RPB+	17137 3000	12	4	BA9s	200	CP



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
W5W RPB+	17189 3000	12	5	W2,1x9,5d200	CP	



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
H6W RPB+	68163 3000	12	6	BAX9s	200	CP

Amerikanische Typen



US Type	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
3156	17941 3000	12.8	32CP	W2,5x16d	200	CP



US Type	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
3157	17945 3000	12.8/14	32/3CP	W2,5x16q	200	CP



US Type	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
3157 NA	17948 3000	12.8/14	24/2.2CP	W2,5x16q	200	CP



Welche 12V Lampe brauchen Sie?



Abblendlicht - Fernlicht - Tagfahrlichtsysteme

W5W	C5W	C10W	H10W
17177	17125	17314	17833

Innenraum-Beleuchtung

W3W	W5W	W1,2W	BAX
17097	17177	17037	-

Armaturen-Beleuchtung

W3W	W5W	WY5W	T4W	H21W	C5W
17097	17177	17169	17131	68191	17125

Blinkerleuchten seitlich

P21W	PY21W	WY5W	W21W	WY21W	H21W	HY21W
17635	17638	17169	17632	17629	68191	-

Blinkerleuchten vorn

H1	H3	H4	H7	H8	HB3	H27W/1	H27W/2	800 series
48320	48321	48881	48328	48076	48005	48041	48042	-

Nebelscheinwerfer

W3W	W5W	W21W	W21/5W	T4W	R5W	R10W	H5W
17097	17177	17632	17919	17131	17171	17311	17830

Parkleuchten vorn





Standard

Basis



Long Life

Langlebig



Range Power 50+

Bessere Sicht



Range Power 110



Range Power Blue+

Styling



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



Bremslicht



P21W 17635	H6W 68161	H21W 68191	W16W 17631	W21W 17632	R10W 17311
---------------	--------------	---------------	---------------	---------------	---------------



Rückfahrleuchten



R5W 17172	C5W 17125	C10W 17134
--------------	--------------	---------------



Kofferraum-Beleuchtung



P21W 17635	PY21W 17638	R10W 17311	W16W 17631	W21W 17632	H6W 68161	H21W 68191
---------------	----------------	---------------	---------------	---------------	--------------	---------------



Blinkerleuchten hinten



W5W 17177	C5W 17125	R5W 17171
--------------	--------------	--------------



Handschuhfach-Beleuchtung



H6W 68161	R5W 17171	R10W 17311
--------------	--------------	---------------



Parkleuchten hinten



R5W 17171	R10W 17311	C5W 17125	W3W 17097	W5W 17177	T4W 17131
--------------	---------------	--------------	--------------	--------------	--------------



Kennzeichen-Beleuchtung



P21W 17635	P21/5W 17916	H21W 68191	W16W 17631	W21W 17632
---------------	-----------------	---------------	---------------	---------------



Nebelschlussleuchten



P21/5W 17916	P21/4W 17881	P21W 17635	W16W 17631	W21W 17632	W21/5W 17919	R5W 17171
-----------------	-----------------	---------------	---------------	---------------	-----------------	--------------



Bremsleuchten




12V Ersatzkästen und Vertriebsmaterial

In vielen europäischen Ländern ist es gesetzlich vorgeschrieben oder dringend empfohlen, einen Lampen-Ersatzkasten im Fahrzeug mitzuführen. Unsere Ersatzkästen bieten dem Fahrer unterwegs die benötigte Sicherheit.



ERSATZKÄSTEN

ECE	Ref.-Nr.	Inhalt	W	Socket	Stückzahl
	Mini-Ersatzkasten H4 980043010	H4	60/55	P43t	1
		P21W	21	BA15s	1
		R5W	5	BA15s	1
		W5W	5	W2,1x9,5d	1
		Sicherung			2
		Verpackungseinheit			20

ECE	Ref.-Nr.	Inhalt	W	Socket	Stückzahl
	Ersatzkasten 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
		Sicherung			4
Verpackungseinheit			20		



ECE	Ref.-Nr.	Inhalt	W	Sockel	Stückzahl
Ersatzkasten H7/H1	984353010	H7	55	PX26d	1
		H1	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
		Sicherung			
		Verpackungseinheit			20

BAX-BOX



ECE	Ref.-Nr.	Inhalt	W	Sockel	Stückzahl
Bax-Box (12V)	987503000	Bax	1.2	Bax 8,3d black	10
		Bax	2	Bax 8,3d blue	10
		Bax	1.2	Bax 8,5d black	10
		Bax	2	Bax 8,5d green	10
		Bax	1.5	Bax 8,5d blue violet	10
		Bax	0.4	Bax 8,5d beige	10
		Bax	1	Bax 8,5d blue violet	10
		Bax	1.2	Bax 8,5d blue	10
		Bax	2	Bax 8,5d light green	10
		Bax	1.1	Bax 8,4d orange	10
		Bax	1.2	Bax 8,4d black	10
		Bax	1.3	Bax 8,4d olive green	10
		Bax	1.5	Bax 8,4d beige	10
		Bax	1.8	Bax 8,4d beige	10
Bax	2	Bax 8,4d light green	10		
		Verpackungseinheit			5

VERTRIEBSMATERIAL



Thekendisplay

GOC: 80277000

Geliefert mit

- 20x H7 Standard
- 10x H4 Standard



Bodendisplay

GOC: 90267000

Robustes Bodendisplay aus Pappe, geliefert ohne Bestückung.

- 12 Haken
- Austauschbares Kopfteil



Lampenschrank (Wandmontage)

GOC (ohne Bestückung): 80173000

GOC (mit Bestückung): 80223000

Kann ohne Bestückung oder mit Lampen bestückt geliefert werden (Zusammenstellung siehe unten)

- Robustes Metallgehäuse
- Kompakte Abmessungen: 37 x 17,6 x 59,5 cm
- Abschließbar

Geliefert mit

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



Xenon-Lösungen



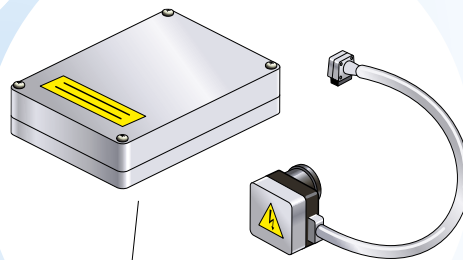
Die Xenon-Reihe von NARVA erzeugt ein brillantes weißes Licht und ermöglicht mit einem präzisen Lichtbündel eine bessere Sichtbarkeit und damit mehr Sicherheit. Xenon-Technologie von NARVA bedeutet eine längere Lebensdauer und bis zu dreimal mehr Sicht im Vergleich zu einer Standardlampe.

Die Lampen sind mit einem speziellen UV-Filter Quarzglas ausgestattet, so dass der Fahrer weiter sehen kann und dadurch die Sicherheit noch weiter erhöht wird.



XENON-BELEUCHTUNGSSYSTEME

Xenon-HID
Gasentladungslampe



Elektronisches **Vorschaltgerät**
und **Hochspannungs-Starter**



Komplexes **optisches System** mit automatischer Niveauregelung und Reinigungsanlage

Vorteile

- Starkes und brillantes Licht auf der Straße
- Lichtfarbe und Intensität nahe an Tageslicht
- Extra lange Lebensdauer
- Geringer Stromverbrauch

HID-SCHEINWERFERLAMPEN



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
D1S	840103000	85	35	PK32d-2	2	C1



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
D1R	840113000	85	35	PK32d-3	2	C1



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
D2S	840023000	85	35	P32d-2	2	C1



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
D2R	840063000	85	35	P32d-3	2	C1



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
D3S	840323000	42	35	PK32d-5	2	C1



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
D4S	840423000	42	35	P32d-5	2	C1





24V Halogen-Lösungen Scheinwerferlampen







Unsere hochwertigen
24V-**Standard-** und
Heavy-Duty-Lampen verfügen
über eine hohe Vibrationsbeständigkeit und
eignen sich dank ihrer Robustheit und Zuverlässigkeit
ideal für moderne LKWs und andere schwere Nutzfahrzeuge.
NARVA-LKW-Scheinwerferlampen zeichnen sich durch ihre
Vibrationsbeständigkeit und hervorragende Qualität aus. Sehen
Sie sich unsere Standardlampen oder unsere Heavy-Duty-Reihe an,
wenn es auf besondere Haltbarkeit ankommt.



Basis

STANDARD

Gutes Preis/Leistungs-Verhältnis

	ECE	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
	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



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
R2	493213000	24	55/50	P45t	100	C1

Langlebig

HEAVY DUTY

Vibrationsbeständig



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
H1 HD	487083000	24	70	P14,5s	100	C1



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
H3 HD	487093000	24	70	PK22s	100	C1



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
H4 HD	488983000	24	75/70	P43t-38	100	C1



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
H7 HD	487293000	24	70	PX26d	100	C1










24V Signallampen und Innenbeleuchtung


NARVA bietet eine komplette Produktreihe
an Signallampen
und Lampen für die Innenbeleuchtung
für LKWs, Busse und schwere Nutzfahrzeuge.
Sehen Sie sich unsere 24V Signallampen und Lampen
für die Innenbeleuchtung an, die sich durch ihre besondere
Robustheit und Haltbarkeit auszeichnen.




Basis


SIGNALLAMPEN


	ECE	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
		179273000	24	21/5	BA15d	200	CP
	ECE	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
	P21W	176433000	24	21	BA15s	200	CP
		176434000	24	21	BA15s	10	B2
	ECE	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
	P21/4W	178823000	24	21/4	BAZ15d	200	CP
	ECE	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
	P21/5W	179253000	24	21/5	BAY15d	200	CP
	ECE	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
	Stop P22	174213000	24	15	BA15s	200	CP


ECE	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
 R5W BA15s	171813000	24	5	BA15s	200	CP
	171814000	24	5	BA15s	10	B2

ECE	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
 R5W	171823000	24	5	BA15d	200	CP


ECE	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
 (R10W)	173223000	24	10	BA15d	200	CP

ECE	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
 170613000	170613000	24	3	BA7s	200	CP

ECE	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
 170633000	170633000	24	2	BA9s	200	CP

ECE	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
 T4W	171413000	24	4	BA9s	200	CP

HALOGEN-MINIATURLAMPEN

ECE	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
 H21W	681963000	24	21	BAY9s	200	CP

SIGNALLAMPEN MIT GLASSOCKEL

ECE	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
W1,2W	170403000	24	1.2	W2x4,6d	200	CP

ECE	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
W3W	171093000	24	3	W2,1x9,5d200	CP	

ECE	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
W5W	171973000	24	5	W2,1x9,5d200	CP	

FESTOON-LAMPEN

ECE	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
T8.2x30	171043000	24	3	SV7,5	200	CP











ECE	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
C5W	171363000	24	5	SV8,5	200	CP

ECE	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
T10.5x43	171853000	24	5	SV8,5	200	CP

ECE	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
T10.5x43	173273000	24	10	SV8,5	200	CP

ECE	Ref.-Nr.	V	W	Sockel	Anzahl/VPE	Verpackung
T15x43	175223000	24	18	SV8,5	200	CP

LAMPEN MIT KUNSTSTOFFSOCKEL (BAX)

	ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
		170223000	24	1.2	EBS-R4 yellow	200	CP
	ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
		170383000	24	1.2	Bax 8,3d grey	200	CP
	ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
		170393000	24	1.2	Bax 8,5d grey	200	CP
	ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
		170673000	24	1.8	Bax 8,4d blue	200	CP
	ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
		170763000	24	1.2	Bax 8,5d brown	200	CP
	ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
		170813000	24	1.4	REF29 white	200	CP
	ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
		170823000	24	1.4	Bax 8,4d light green	200	CP
	ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
		171023000	24	1.2	EBS-R6 brown	200	CP
	ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
		171033000	24	1.2	EBS-R white 1,25 mm FR	200	CP
	ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
		170723000	24	1.2	EBS-R white frosted	200	CP

Langlebig

HEAVY DUTY

Vibrationsbeständig



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
P21W HD	17644 3000	24	21	BA15s	200	CP



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
PY21W HD	17649 3000	24	21	BAU15s	200	CP



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
T4W HD	17143 3000	24	4	BA9s	200	CP



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
R5W HD	17186 3000	24	5	BA15s	200	CP



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
R10W HD	17328 3000	24	10	BA15s	200	CP

Welche 24V Lampe brauchen Sie?






24V Ersatzkästen und Vertriebsmaterial

In den meisten Ländern wird das Mitführen von Lampen-Ersatzkästen empfohlen und in einigen Ländern (z.B. in Frankreich) ist es gesetzlich vorgeschrieben. NARVA hat seine Ersatzkästen so zusammengestellt, dass der Fahrer die defekten Lampen schnell und einfach auswechseln kann.



ERSATZKÄSTEN

ECE	Ref.-Nr.	Inhalt	W	Sockel	Stückzahl	
	Ersatzkasten 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
			Sicherung			8
			Verpackungseinheit			20

ECE	Ref.-Nr.	Inhalt	W	Sockel	Stückzahl	
	Ersatzkasten 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
			Sicherung			3
	Verpackungseinheit			20		

VERTRIEBSMATERIAL



Lampenschrank (Wandmontage)

GOC (ohne Bestückung): 80173000

GOC (mit Bestückung): 90287000

Lieferung komplett mit Lampen gefüllt
(Zusammenstellung siehe unten)

- Robustes Metallgehäuse
- Kompakte Abmessungen: 37 x 17,6 x 59,5 cm
- Abschließbar

Geliefert mit

- | | | |
|------------|----------------|------------|
| ■ 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 | |



Thekendisplay

GOC: 80287000

Geliefert mit

- 20x H7 Standard
- 10x H4 Standard



Motorradlampen Scheinwerferlampen

NARVA bietet die perfekte Beleuchtungslösung für die anspruchsvollen Fahrsituationen von Motorrädern.

Unsere Motorradlampen gewährleisten die Sichtbarkeit und Sicherheit, die der Motorradfahrer benötigt.



Basis

STANDARD

Gutes Preis/Leistungs-Verhältnis



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
H51	482203000	12	35/35	PX43t	100	C1



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
H3	483013000	6	55	PK22s	100	C1



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
H4 Rallye	482223000	12	35/35	P43t-38	100	C1



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
F2	490723000	12	35	BA20s	200	C1



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
S3	49014 3000	12	15	P26s	200	CP
	49004 3000	6	15	P26s	200	CP



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
(M5) P15d-25-1	42007 3000	12	35/35	P15d-25-1	100	C1
	42005 3000	12	25/25	P15d-25-1	100	C1
	42001 3000	12	18/18	P15d-25-1	100	C1



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
(M5) P15d-25-3	42017 3000	12	35/35	P15d-25-3	100	C1
	42015 3000	12	25/25	P15d-25-3	100	C1



ECE	Ref.-Nr.	V	W	Socket	Anzahl/VPE	Verpackung
(M5) BA20d	42027 3000	12	35/35	BA20d	100	C1
	42025 3000	12	25/25	BA20d	100	C1

Welche Motorradlampe brauchen Sie?



H1 48320	H3 (6v) 48301	H4 48222	H7 48328	H8 48076	H9 48077	H11 48078	HB3 48005	HB4 48006	HS1 48220	HS3 -	HR2 P45t -	S1 -	S2 49531	S3 49014	M5 P15d-25-1 42007	M5 P15d-25-3 42017	M5 BA20d 42027	F2 49072	R2 49211
-------------	------------------	-------------	-------------	-------------	-------------	--------------	--------------	--------------	--------------	----------	---------------	---------	-------------	-------------	--------------------------	--------------------------	----------------------	-------------	-------------



Abblendlicht - Fernlicht



W5W 17177	W16W 17631	W21W 17632	WY21W 17629	WY5W 17169	H21W 68191
--------------	---------------	---------------	----------------	---------------	---------------



R5W 17171	R10W 17311	RY10W 17317	P21W 17635	P21/5W 17916	PY21W 17638
--------------	---------------	----------------	---------------	-----------------	----------------



Blinkerleuchten vorn



W3W 17097	W5W 17177	W16W 17631	T2W -	T4W 17131
--------------	--------------	---------------	----------	--------------



T5W -	H6W 68161	R5W 17171	R10W 17311
----------	--------------	--------------	---------------



Parkleuchten vorn



R5W 17171	R10W 17311	T4W 17131	H6W 68161	W3W 17097	W5W 17177	W21/5W 17919	P21W 17635	P21/5W 17916
--------------	---------------	--------------	--------------	--------------	--------------	-----------------	---------------	-----------------



Parkleuchten hinten



P21W 17635	P21/5W 17916	R10W 17311	RY10W 17317	W16W 17631	C5W 17125
---------------	-----------------	---------------	----------------	---------------	--------------



Bremsleuchten



W16W 17631	W21W 17632	WY21W 17629	R5W 17171	R10W 17311
---------------	---------------	----------------	--------------	---------------



RY10W 17317	PY21W 17638	T3W -	H6W 68161
----------------	----------------	----------	--------------



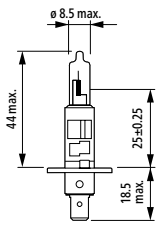
Kennzeichen-Beleuchtung



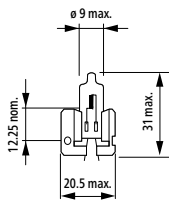
Blinkerleuchten hinten

Technische Illustrationen

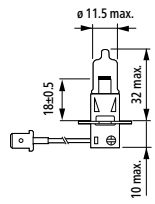
H1



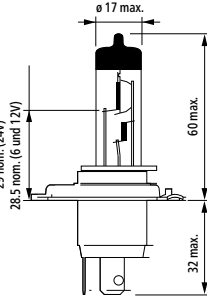
H2



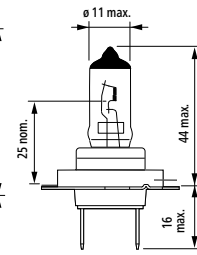
H3



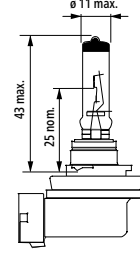
H4, HS1, HB2 (9003)



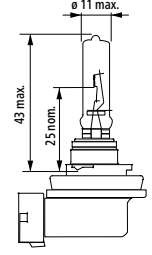
H7



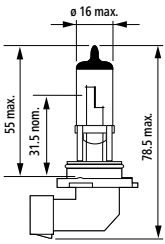
H8, H11



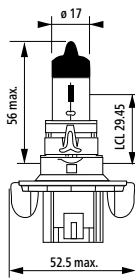
H9



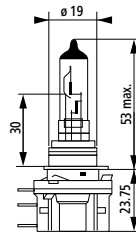
H10 (9145), HB4 (9006)



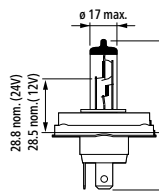
H13 (9008)



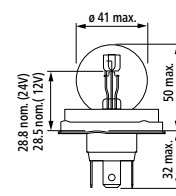
H15



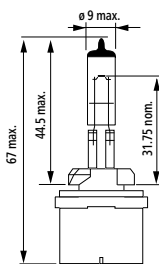
R2 Halogen



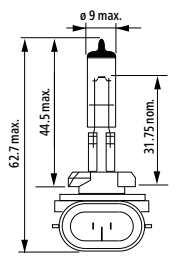
R2



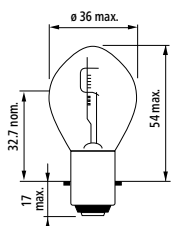
H27W/1 (880)



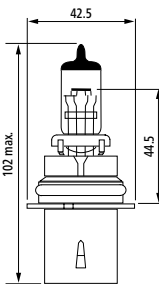
H27W/2 (881)



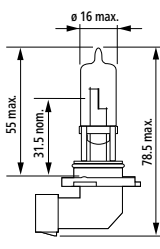
S1, S2



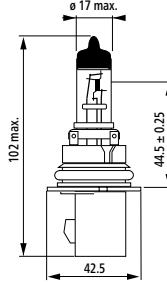
HB1 (9004)



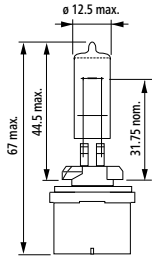
HB3 (9005)



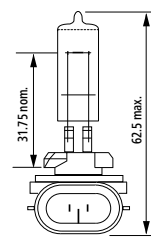
HB5 (9007)



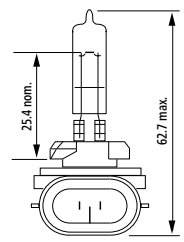
885, 893



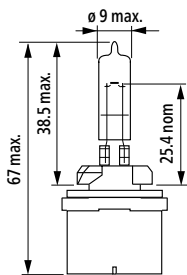
886, 894, 896



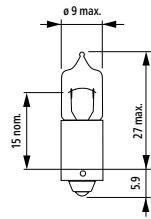
889



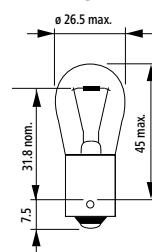
890



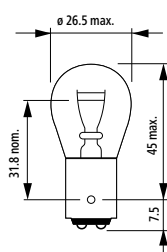
H5W, H6W, H10W, H20W



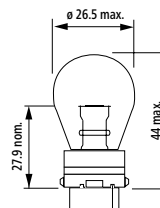
P(Y)21W



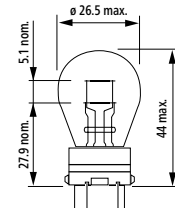
P21/4W, P21/5W, P25



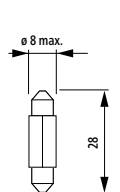
3156



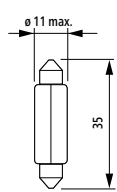
3157



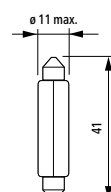
17094, 17175, 17104



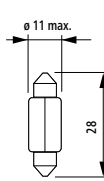
C5W, 17316



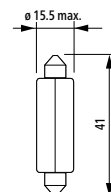
17314, 17185, 17327



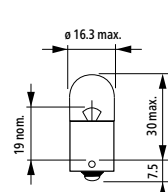
17315



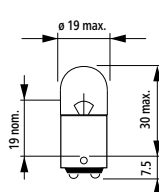
C21W, 17512, 17522



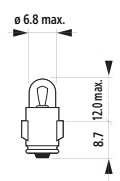
R5W, R(Y)10W, (BA15c)



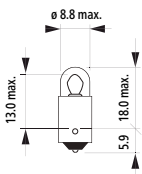
R5W (BA15d)



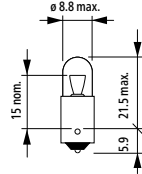
17051



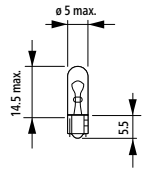
17053, 17063



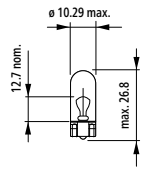
T4W



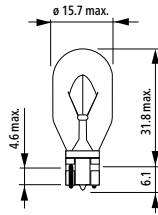
W1,2W,
W2,3W



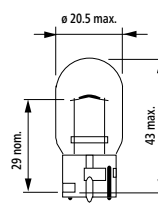
W2,2W, W3W,
W(Y)5W



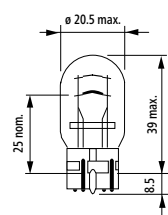
W16W



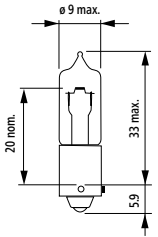
W(Y)21W



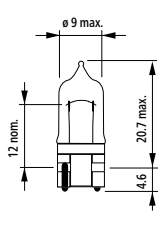
W21/5W



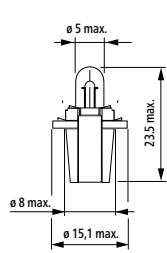
H21W



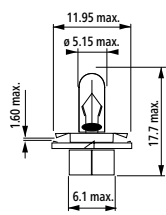
70761



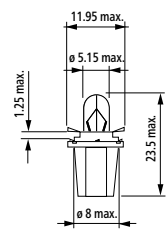
Bax 8,3d



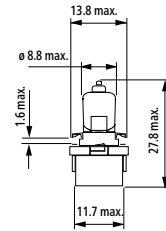
Bax 8,4d



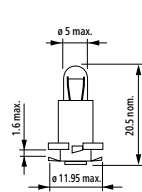
Bax 8,5d



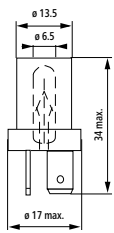
Bax 10d



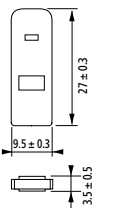
Bax EBS-R



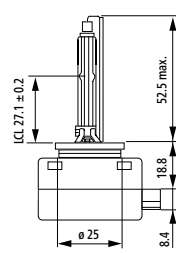
Bax REF29



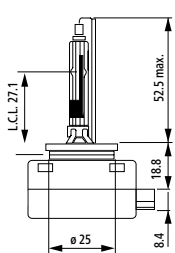
WB T10 LED



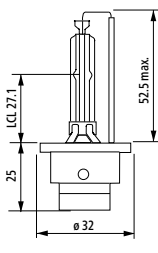
D1S, D3S



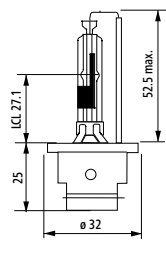
D1R



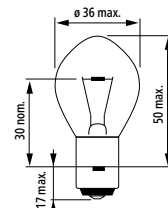
D2S, D4S



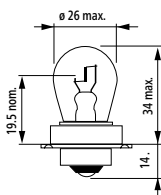
D2R



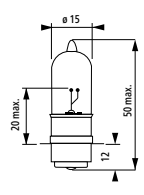
F



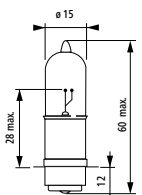
S3



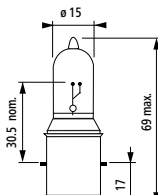
M5
(P15d-25-1)



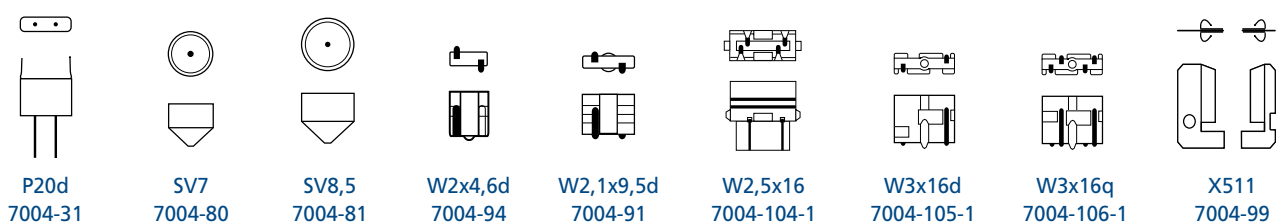
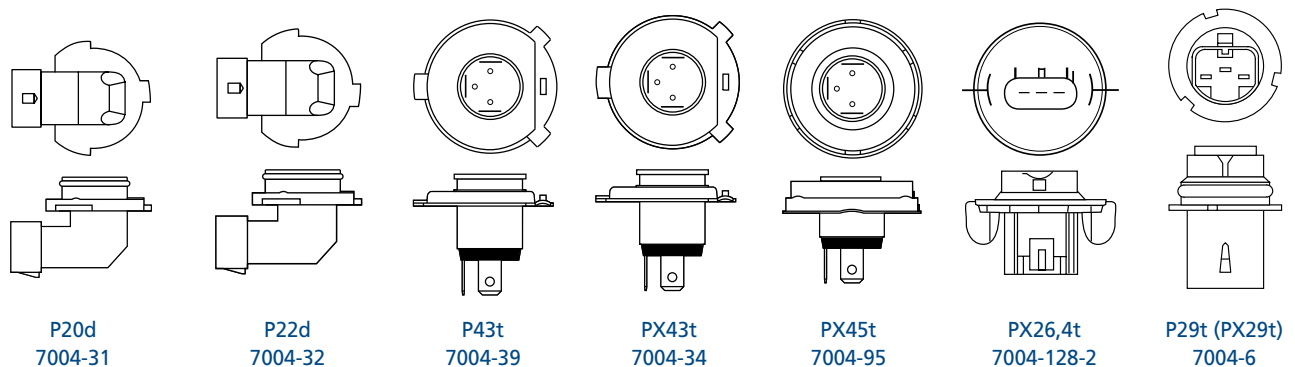
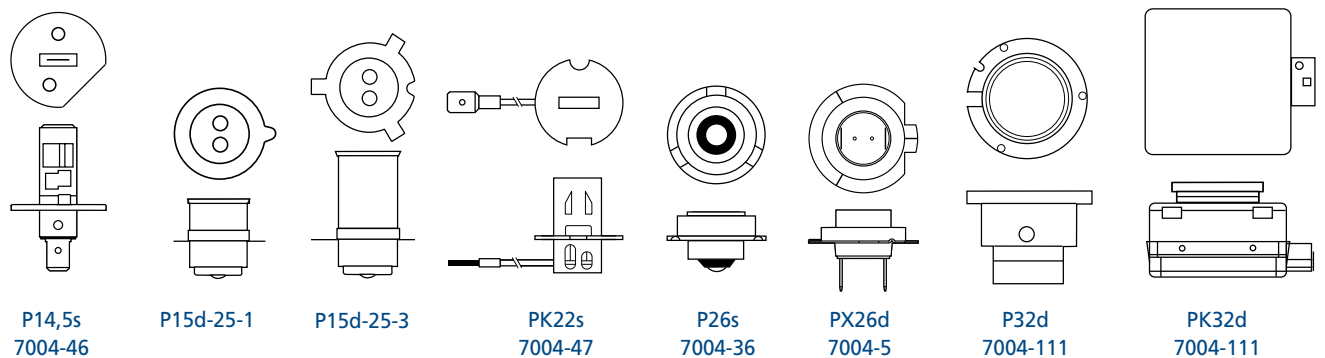
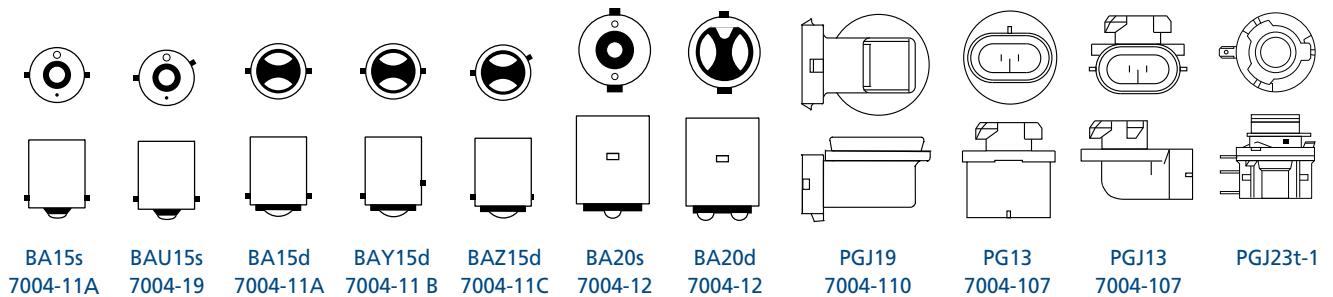
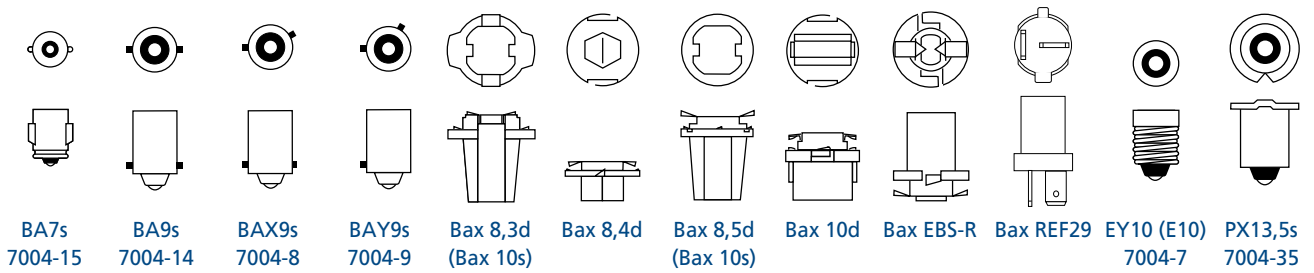
M5
(P15d-25-3)



M5
(BA20d)



Socket (IEC 60061-1)



Verpackung

Neue Narva Spezialverpackung

Unsere neue Verpackung kann sowohl für Spezial-Doppelverpackungen als auch für Ersatzlampenkästen verwendet werden. Die Produktinformationen sind einfach verständlich und deutlich auf der Rückseite dargestellt, um dem Kunden zu helfen, eine fundierte Kaufentscheidung zu treffen.



Bei der Gestaltung der Verpackung wurde darauf geachtet, dass der Inhalt gut zu sehen ist und die Produkte sowohl während des Transports als auch im Geschäft gut geschützt sind.

- Preiswert
- Weniger Abfall
- Klare Informationen
- Robuste Konstruktion



Handelsverpackung



Ersatzkästen



Blister



Bax-Set

Grundlagen zum Verständnis der NARVA-Bestellnummern

Abkürzungen für Verpackungstypen und Verpackungstyp-Codes



Nummerncode für Verpackungsart

Bestellnummer



C1/CP
Handelsverpackung
3000



S2
Spezial-Doppelverpackung
2100



B1/B2
Einzel-Blister / Doppel-Blister
4000



Abkürzungen für Produktreihen-Bezeichnungen

- HD** Heavy Duty
Vibrationsbeständig
- LL** Long Life
Doppelte Lebensdauer
- RP50+** Range Power 50+
Bis zu 50% mehr Sicht
- RP110** Range Power 110
Bis zu 110% mehr Sicht
- RPB+** Range Power Blue+
Bis zu 50% mehr Sicht, stylisches Weiß



Lumileds Germany GmbH

Philipsstraße 8
52068 Aachen
Germany

Tel. +49 241 539 3030
E-mail: info@narva-light.com
www.narva-light.com

© 2018 Lumileds Holding B.V.

DE-DE - 0218

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