



GLÜHLAMPEN



Light Up your Business!

INHALTSVERZEICHNIS



04 – 07

08 – 41

44 – 59

HELLA DER LICHT- EXPERTE

- 05 Unsere Erfahrung für Ihren Erfolg
- 07 Geprüfte Qualität

PKW

- 10 HELLA KARTON-Sortiment
- 16 Sehen und gesehen werden – Fahrzeuganwendungsübersicht
- 30 HELLA BLISTER-Sortiment
- 36 Sehen und gesehen werden – Fahrzeuganwendungsübersicht

HEAVY DUTY

- 46 HELLA KARTON-Sortiment
- 52 Sehen und gesehen werden – Fahrzeuganwendungsübersicht



60 – 81

ZWEIRÄDER

- 62 HELLA KARTON-Sortiment
- 66 Sehen und gesehen werden – Zweiradanwendungsübersicht
- 72 HELLA BLISTER-Sortiment
- 76 Sehen und gesehen werden – Zweiradanwendungsübersicht



82 – 95

LANDWIRTSCHAFT

- 84 HELLA KARTON-Sortiment
- 88 Sehen und gesehen werden – Anwendungsübersicht Landwirtschaft



96 – 113

ZUBEHÖR

- 98 LED Retrofit
- 100 Ersatzteil-Kits
- 102 Licht erklärt
- 106 Unsere Kunden stehen im Mittelpunkt. unseres Handelns
- 107 Wir betreuen Sie und Ihre Kunden
- 108 Übersicht Artikelnummern BLISTER
- 109 Übersicht Artikelnummern KARTON
- 112 Symbole



HELLA

DER LICHTEXPERTE

UNSERE ERFAHRUNG FÜR IHREN ERFOLG



120 JAHRE
INNOVATION

ERSTKLASSIGES
LICHTDESIGN



KOMPROMISSLOSE
QUALITÄT

ZERTIFIZIERTE
LICHTQUELLEN



HELLA GUTMANN
S O L U T I O N S

MEISTER DER
VERMESSUNG



Der längste Lichttunnel Europas ist bei HELLA in Lippstadt, Deutschland, beheimatet. Mit einer Länge von 140 Metern ist der Lichtkanal ein einzigartiger Ort zur Durchführung umfangreicher und komplexer Lichttests.

GEPRÜFTE QUALITÄT



Geometrische Messung

In einem Messprojektor wird die Glühwendelgeometrie – in Bezug auf die gesetzlichen Normen nach IEC 60810 geprüft. Die Größe der Wendel und ihre Positionierung in der Glühlampe müssen den Vorschriften der Norm entsprechen. Nur so kann eine optimale Leistung der Scheinwerfer erreicht und das Blenden des entgegenkommenden Verkehrs verhindert werden.



Vibrations- und Schocktest

Bei diesem Test wird die Vibrationsfestigkeit der Glühlampe und vor allem der Wendel auf einem elektrodynamischen Vibrationsprüfstand getestet.



Lebensdauertest

In aufwendigen Tests wird die hohe Zuverlässigkeit der HELLA Glühlampen über einen langen Zeitraum nachgewiesen.



Lackhaftungstest

In einer Klimakammer wird bei unterschiedlichen Temperaturen und Luftfeuchtigkeiten die Haftung der Lackierung von farbig lackierten Glaskolben – wie zum Beispiel die PY21W – geprüft. Die optimale Haftung der Glaskolbenlackierung gewährleistet das vorgeschriebene gelbe Blinklicht über den gesamten Lebensdauerzeitraum.



Lichtstrom-Messung

In der Ulbrichtschen Kugel sowie mit dem Goniometer werden die Lichtströme und Lichtstärken der HELLA Glühlampen bestimmt. Dadurch wird die optimale Lichtausbeute der Glühlampen gewährleistet.

Einhaltung von weltweit führenden Standards



DOT

SAE
INTERNATIONAL®



ICA
OCP 0009 INMETRO

ARAI
Progress through Research

SCC



LIGHT UP YOUR BUSINESS

PKW

S



HELLA KARTON-SORTIMENT

FÜR JEDEN ANSPRUCH DAS PASSENDE PRODUKT



BEZAHLBARE SICHERHEIT

» Laura, 33 & Thomas, 39 – stolze Eltern

„Es geht um Sicherheit – und wenn wir Geld sparen können, dann passt es perfekt für uns!“



**EIN PRODUKT, DEM SIE VER-
TRAUEN KÖNNEN**



AUTOFAHRER AUS LEIDENSCHAFT

» Ralph, 46 – Autofahrer aus Leidenschaft

„Fahren ist meine Leidenschaft. Je mehr und je früher ich sehe, desto besser. Ich bin nur mit dem Besten zufrieden!“



MEHR LICHT, WO IMMER SIE ES BRAUCHEN



BERUFSKRAFT-FAHRER

» Michael, 34 – Taxifahrer

„Fahren ist mein Job. Von morgens bis abends. Jeden Tag. Zuverlässige und langlebige Glühlampen sind das, was ich brauche.“



VERLÄNGERTE LEBENSDAUER



FAHRER MIT STIL

» Lukas, 29 – liebt einen individuellen Stil

„Stil ist wichtig – besonders für mein Auto. Ich möchte, dass es cool aussieht und es den Leuten auffällt. Außerdem schätze ich den zusätzlichen Komfort.“



FAHREN MIT STIL



SICHERHEIT & KOMFORT

» „Sehen und gesehen werden mit der modernen HELLA Xenon-Technologie, ein bewährter Meilenstein für Fahrsicherheit und Komfort.“



XENON



WELCHE GLÜHLAMPE IST DIE RICHTIGE FÜR SIE?

Autofahrer haben unterschiedliche Anforderungen an ihr Fahrzeug und somit auch an das Licht. HELLA führt mit dem vereinfachten Glühlampenproduktprogramm eine kundenorientierte Lösung ein.

Egal, ob die Kunden preisorientierte Fahrer sind, sie beruflich viel unterwegs sind oder ihnen Stil sehr wichtig ist: Glühlampen von HELLA erfüllen all diese Anforderungen.



» „Es geht um Sicherheit – und wenn wir Geld sparen können, dann passt es perfekt für uns!“

STANDARD

Erhältlich in
H1, H4, H7, H11 und
auch H15, H18, H19, ...
HELLA hat sie alle

BEZAHLBARE SICHERHEIT



- Ein beliebter Klassiker – die Halogenglühlampen von HELLA
- Perfekte Anpassung an die Sicherheitsbedürfnisse unserer Kunden
- Geprüfte Qualität
- Ideales Preis-Leistungs-Verhältnis





» „Fahren ist meine Leidenschaft. Je mehr und je früher ich sehe, desto besser. Ich bin nur mit dem Besten zufrieden!“

**PERFORMANCE
+60 %**

Erhältlich in
H1, H4, H7



AUTOFAHRER AUS LEI- DENSCHAFT

- Performance **+60 %***
- Weiter sehen – Mehr Licht für mehr Sicht
- Schneller reagieren – Kürzere Reaktionszeit
- Mehr Sicht und Fahren mit mehr Komfort
- Bis zu 60 % mehr Helligkeit*
- Bis zu 25 Meter* mehr Sicht



- Performance **+120 %***
- Weiter sehen – Mehr Licht für mehr Sicht
- Schneller reagieren – Kürzere Reaktionszeit
- Mehr Sicht und Fahren mit mehr Komfort
- Bis zu 120 %* mehr Helligkeit
- Bis zu 50 Meter* mehr Sicht

**PERFORMANCE
+120 %**

Erhältlich in
H1, H4, H7



* Im Vergleich zu Standard-Halogenglühlampen (Lichtstrom)



» „Fahren ist mein Job. Von morgens bis abends. Jeden Tag. Zuverlässige und langlebige Glühlampen sind das, was ich brauche.“

LONG LIFE

Erhältlich in
H1, H4, H7, H11, H16

BERUFSKRAFTFAHRER



- Langlebig und zuverlässig
- Bis zu 3 x längere Lebensdauer als von der ECE gefordert
- Längere Lebensdauer – weniger Wartung



» „Stil ist wichtig – besonders für mein Auto. Ich möchte, dass es cool aussieht und es den Leuten auffällt. Außerdem schätze ich den zusätzlichen Komfort.“

WHITE LIGHT

Erhältlich in
H1, H4, H7

FAHREN MIT STIL



- Perfekte Kombination aus Stil und Komfort
- Eleganter, weißer Xenon-Look
- Bis zu 30 %* mehr Licht
- Mehr Sicherheit durch höheren Kontrast



* Im Vergleich zu Standard-Halogenglühlampen (Lichtstrom)



» „Sehen und gesehen werden mit der modernen HELLA Xenon-Technologie, ein bewährter Meilenstein für Fahrsicherheit und Komfort.“

XENON

Erhältlich in
D1S, D2S, D2R, D3S, D4S

SICHERHEIT & KOMFORT



- Hellere und breitere Lichtverteilung*
- OE-geprüfte Qualität
- Mehr als doppelt so hell*
- Homogene Lichtverteilung



» Der FAHRER ist das Wichtigste! Das Komfortgefühl im Innenraum ist das Entscheidende. Stellen Sie auf LED Lampen** für ein nachhaltiges, verbessertes Erlebnis um.

LED RETROFIT



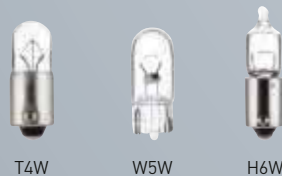
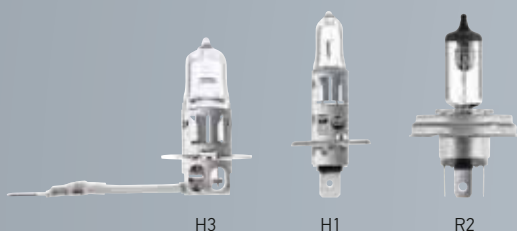
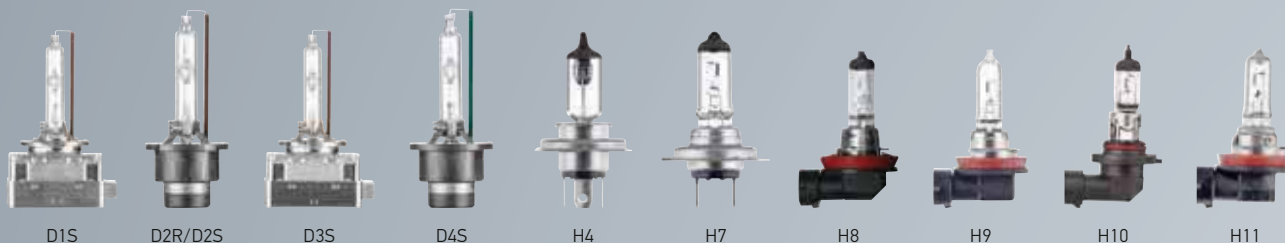
INNENRAUM MIT STIL

- Lange Lebensdauer
- Weißes Licht für gesteigerten Komfort (geringere Ermüdung)
- Verbesserte Kontraste



* Im Vergleich zu Standard-Halogenglühlampen (Lichtstrom) ** Nur für Anwendungen im Innenbereich





































SEHEN UND GESEHEN WERDEN – FAHRZEUGANWENDUNGSÜBERSICHT





<div><div> 12 V</div><div></div><div></div><div>V</div><div>W</div><div></div><div>i</div><div>EAN</div><div>ECE</div></div>									
<div>D1S<div></div></div>									
	XENON	8GS 009 028-111	1	85*	35	PK32d-2	4.300 K	4082300496253	R99
<div>D2S<div></div></div>									
	XENON	8GS 007 949-261	1	85*	35	P32d-2	4.300 K	4082300496390	R99
<div>D2R<div></div></div>									
	XENON	8GS 007 001-151	1	85*	35	P32d-3	4.300 K	4082300496413	R99
<div>D3S<div></div></div>									
	XENON	8GS 009 028-311	1	42*	35	PK32d-5	4.300 K Free of Mercury	4082300496260	R99
<div>D4S<div></div></div>									
	XENON	8GS 007 949-311	1	42*	35	P32d-5	4.300 K Free of Mercury	4082300496406	R99

* Lamps to be used with electrical ballast units for 12 V and 24 V vehicles

<div>  12 V </div> <div>       </div> <div> EAN ECE </div>										
H1    										
	STANDARD	8GH 002 089-131	1	12	55	P14.5s	Exact Fit	4082300022032	R37	
	LONG LIFE	8GH 002 089-351	1	12	55	P14.5s	up to 3 x longer lifetime	4082300166590	R37	
	PERFORMANCE +60 %	8GH 223 498-211	1	12	55	P14.5s	up to 60 %, up to 400 h	4082300753981	R37	
	PERFORMANCE +120 %	8GH 223 498-031	1	12	55	P14.5s	up to 120 %, up to 250 h	4082300752199	R37	
	WHITE LIGHT	8GH 223 498-111	1	12	55	P14.5s	up to 4200 K, up to 250 h	4082300752182	R37	
H3    										
	STANDARD	8GH 002 090-131	1	12	55	PK22s	Exact Fit	4082300022018	R37	
	STANDARD	8GH 002 090-271	1	12	35	PK22s	Exact Fit, Low Wattage Lamp	4082300098037	R37	
H4   										
	STANDARD	8GJ 002 525-131	1	12	60/55	P43t	Exact Fit	4082300021813	R37	
	LONG LIFE	8GJ 002 525-481	1	12	60/55	P43t	up to 3 x longer lifetime	4082300165142	R37	
	PERFORMANCE +60 %	8GH 223 498-221	1	12	60/55	P43t	up to 60 %, up to 500 h	4082300753103	R37	
	PERFORMANCE +120 %	8GH 223 498-021	1	12	60/55	P43t	up to 120 %, up to 250 h	4082300752168	R37	
	WHITE LIGHT	8GH 223 498-121	1	12	60/55	P43t	up to 4200 K, up to 250 h	4082300752175	R37	
H7    										
	STANDARD	8GH 007 157-121	1	12	55	PX26d	Exact Fit	4082300070446	R37	
	LONG LIFE	8GH 007 157-201	1	12	55	PX26d	up to 3 x longer lifetime	4082300165173	R37	
	PERFORMANCE +60 %	8GH 223 498-231	1	12	55	PX26d	up to 60 %, up to 300 h	4082300753967	R37	
	PERFORMANCE +120 %	8GH 223 498-031	1	12	55	PX26d	up to 120 %, up to 250 h	4082300752199	R37	
	WHITE LIGHT	8GH 223 498-131	1	12	55	PX26d	up to 4200 K, up to 250 h	4082300752205	R37	
H8  										
	STANDARD	8GH 008 356-121	1	12	35	PGJ19-1	Exact Fit	4082300165623	R37	
	WHITE LIGHT	8GH 223 498-141	1	12	35	PGJ19-1	up to 3700 K, up to 600 h	4082300753080	R37	
H8B  										
	STANDARD	8GH 008 356-011	1	12	35	PGJY19-1	Exact Fit	4082300634204	R37	
H9   										
	STANDARD	8GH 008 357-001	1	12	65	PG19-5	Exact Fit	4082300149906	R37	

 12 V


EAN

ECE

H9B



STANDARD

8GH 008 357-011 1 12 65 PGJY19-1 Exact Fit

4082300634211 R37

H10



STANDARD

8GH 009 063-121 1 12 42 PY20d Exact Fit

4082300634198 R37

H11



STANDARD

8GH 008 358-121 1 12 55 PGJ19-2 Exact Fit

4082300165630 R37

LONG LIFE

8GH 223 498-351 1 12 55 PGJ19-2 up to 3 x longer lifetime

4082300754216 R37

WHITE LIGHT

8GH 223 498-151 1 12 55 PGJ19-2 up to 3700 K, up to 600 h

4082300753097 R37

H11b



STANDARD

8GH 008 358-141 1 12 55 PGJY19-2 Exact Fit

4082300634228 R37

H13



STANDARD

8GJ 008 837-121 1 12 60/55 P26-4t Exact Fit

4082300247664 R37

H15



STANDARD

8GJ 168 119-001 1 12 55/15 PGJ 23t-1 Exact Fit

4082300285581 R37






















H16






































LONG LIFE

8GH 186 996-001 1 12 19 PGJ19-11 up to 2 x longer lifetime

4082300566123 R37

<div>  12 V <div>       </div> <div> <div>EAN</div> <div>ECE</div> </div> </div>										
H18 										
	STANDARD	8GH 217 337-101	1	12	65	PY26d-1	Exact Fit	4082300754568	R37	
H19 										
	STANDARD	8GH 235 698-101	1	12	60/55	PU43t-3	Exact Fit	4082300754551	R37	
HB1 (9004) 										
	STANDARD	8GH 008 357-001	1	12	65/45	P29t	Exact Fit	4082300634440	–	
HB2 (9003) 										
	STANDARD	8GJ 007 255-123	1	12	60/55	P43t	Exact Fit	4082300634457	R37	
HB3 (9005) 										
	STANDARD	8GH 005 635-121	1	12	60	P20d	Exact Fit	4082300015508	R37	
	WHITE LIGHT	8GH 223 498-161	1	12	60	P20d	up to 3700 K, up to 400 h	4082300754322	R37	
HB4 (9006) 										
	STANDARD	8GH 005 636-121	1	12	51	P22d	Exact Fit	4082300015515	R37	
	WHITE LIGHT	8GH 223 498-171	1	12	51	P22d	up to 3700 K, up to 500 h	4082300754339	R37	
HB4a (9006xs) 										
	STANDARD	8GH 005 636-201	1	12	51	P22d	Exact Fit	4082300247596	R37	

<div><div></div><div>12 V</div><div></div><div></div><div>V</div><div>W</div><div></div><div>i</div><div>EAN</div><div>ECE</div></div>									
HB5 (9007)									
	STANDARD	8GJ 178 555-343	1	12	65/55	PX29t	Exact Fit	4082300634471	-
HIR2									
	STANDARD	8GH 009 319-001	1	12	55	PX22d	Exact Fit	4082300634174	R37
HS1									
	STANDARD	8GJ 329 393-043	1	12	35/35	PX43t	Exact Fit	4082300634426	R37
H27W/1									
	STANDARD	8GH 008 991-021	1	12	27	PG13	Exact Fit	4082300287332	R37
H27W/2									
	STANDARD	8GH 008 991-031	1	12	27	PG13	Exact Fit	4082300287349	R37
R2									
	STANDARD	8GD 002 088-141	1	12	45/40	P45t	Exact Fit, Halogen	4082300294705	R37
	STANDARD	8GJ 004 173-121	1	12	60/55	P45t	Exact Fit, Halogen	4082300065251	-
P21W									
	STANDARD	8GA 002 073-121	10	12	21	BA15s	Exact Fit	4082300191493	R37
	STANDARD	8GA 002 073-281	10	12	21	BA15d	Exact Fit	4082300609165	R37
	LONG LIFE	8GA 002 073-271	10	12	21	BA15s	up to 3 x longer lifetime	4082300191523	R37

<div>  12 V       <div>   </div> </div>										
<div> PY21W   </div>										
	STANDARD	8GA 006 841-121	10	12	21	BAU15s	Exact Fit, Amber	4082300191547	R37	
<div> P21/4W   </div>										
	STANDARD	8GD 004 772-121	10	12	21/4	BAY15d	Exact Fit	4082300191912	R37	
<div> P21/5W   </div>										
	STANDARD	8GD 002 078-121	10	12	21/5	BAY15d	Exact Fit	4082300191882	R37	
	LONG LIFE	8GD 002 078-221	10	12	21/5	BAY15d	up to 2 x longer lifetime	4082300191899	R37	
<div> P27W (3156)     </div>										
	STANDARD	8GA 007 731-232	10	12	27	W2.5x16d	Exact Fit	4082300651126	R37	
<div> C5W     </div>										
	STANDARD	8GM 002 092-121	10	12	5	SV8.5-8	Exact Fit, approx. 11/35 mm	4082300192032	R37	
	LONG LIFE	8GM 002 092-171	10	12	5	SV8.5-8	up to 2 x longer lifetime	4082300192049	R37	
<div> C21W   </div>										
	STANDARD	8GM 002 091-181	10	12	21	SV8.5-8	Exact Fit, approx. 15.5/40 mm	4082300191998	R37	
<div> H5W    </div>										
	STANDARD	8GH 002 473-151	1	12	5	BA9s	Exact Fit	4082300035445	–	



12 V

HELLA

V

W

i

EAN

ECE

R10W

3D de co.

STOP

STANDARD

8GA 002 071-131

10

12

10

BA15s

Exact Fit

4082300191394

R37

LONG LIFE

8GA 002 071-341

10

12

10

BA15s

up to 2 x longer lifetime

4082300191448

R37

T4W

3D de co.

STANDARD

8GP 002 067-121

10

12

4

BA9s

Exact Fit

4082300192117

R37

T6W

STANDARD

8GP 007 676-121

10

12

6

BA9s

Exact Fit

4082300078442

R37

W3W

3D de co.

STANDARD

8GP 003 594-141

10

12

3

W2.1x9.5d

Exact Fit

4082300192216

R37

W5W

3D de co.

STANDARD

8GP 003 594-121

10

12

5

W2.1x9.5d

Exact Fit

4082300192209

R37

WY5W

STANDARD

8GP 003 594-541

10

12

5

W2.1x9.5d

Exact Fit

4082300192247

R37

W16W

STOP

STANDARD

8GA 008 246-001

10

12

16













W2.1x9.5d

Exact Fit


















4082300150735

R37



<div>  12 V </div> <div>       </div> <div>   </div>									
LED-Festoon 36 mm									
	LED RETROFIT	8GL 178 560-551*	2	12	1	SV8,5-8	up to 4000 K	4082300557647	–
	LED RETROFIT	8GL 178 560-561*	2	12	1	SV8,5-8	up to 5000 K	4082300557688	–
LED-Festoon 41 mm									
	LED RETROFIT	8GL 178 560-571*	2	12	1	SV8,5-8	up to 4000 K	4082300558272	–
	LED RETROFIT	8GL 178 560-581*	2	12	1	SV8,5-8	up to 5000 K	4082300557992	–
LED-T10									
	LED RETROFIT	8GL 178 560-591*	2	12	1	W2,1x9,5d	up to 4000 K	4082300558005	–
	LED RETROFIT	8GL 178 560-601*	2	12	1	W2,1x9,5d	up to 5000 K	4082300558012	–

* For interior use only

<div><div> 12 V</div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
Plastic Socket Lamps									
	STANDARD	8GA 007 997-171	10	12	1,1	BX8.4d	Exact fit, orange	4082300191622	-
	STANDARD	8GA 007 997-011	10	12	1,2	W2x4.6d	Exact fit, white	4082300191738	-
	STANDARD	8GA 007 997-031	10	12	1,2	B8.5d	Exact fit, black	4082300191752	-
	STANDARD	8GA 007 997-041	10	12	1,2	B8.3d	Exact fit, black, contacts at the bottom	4082300191769	-
	STANDARD	8GA 007 997-051	10	12	1,2	B8.7d	Exact fit, grey	4082300191776	-
	STANDARD	8GA 007 997-121	10	12	1,2	BX8.4d	Exact fit, black	4082300191578	-
	STANDARD	8GA 007 997-211	10	12	1,2	BX8.5d	Exact fit, light-blue	4082300191660	-
	STANDARD	8GA 007 997-241	10	12	1,2	BG8.5-5.5d	Exact fit, black	4082300191691	-
	STANDARD	8GA 007 997-131	10	12	1,3	BX8.4d	Exact fit, green	4082300191585	-

12 V

HELLER










V

W

i

EAN

ECE

	STANDARD	8GA 007 997-141	10	12	1,5	BX8.4d	Exact fit, beige	4082300191592	-
	STANDARD	8GA 007 997-161	10	12	1,5	B8.5d	Exact fit, beige	4082300191615	-
	STANDARD	8GA 007 997-001	10	12	2	B8.3d	Exact fit, white	4082300191721	-
	STANDARD	8GA 007 997-081	10	12	2	B8.5d	Exact fit, greenbeige	4082300191806	-
	STANDARD	8GA 007 997-091	10	12	2	B8.7d	Exact fit, green	4082300191813	-
	STANDARD	8GA 007 997-221	10	12	2	BX8.5d	Exact fit, light-green	4082300191677	-
	STANDARD	8GA 007 997-101	10	12	3	B10d	Exact fit, brown/miniature halogen	4082300191820	-
	STANDARD	8GA 007 997-111	10	12	5	B10d	Exact fit, black/miniature halogen	4082300191837	-
	STANDARD	8GS 006 677-121	10	12	2	BX8.4d	Exact fit, white-green	4082300192261	-

HELLA BLISTER-SORTIMENT

FÜR JEDEN ANSPRUCH DAS PASSENDE PRODUKT



BEZAHLBARE SICHERHEIT

» Laura, 33 & Thomas, 39 – stolze Eltern

„Es geht um Sicherheit – und wenn wir Geld sparen können, dann passt es perfekt für uns!“



**EIN PRODUKT, DEM SIE VER-
TRAUEN KÖNNEN**



AUTOFAHRER AUS LEIDENSCHAFT

» Ralph, 46 – Autofahrer aus Leidenschaft

„Fahren ist meine Leidenschaft. Je mehr und je früher ich sehe, desto besser. Ich bin nur mit dem Besten zufrieden!“



MEHR LICHT, WO IMMER SIE ES BRAUCHEN



BERUFSKRAFT- FAHRER

» Michael, 34 – Taxifahrer

„Fahren ist mein Job. Von morgens bis abends. Jeden Tag. Zuverlässige und langlebige Glühlampen sind das, was ich brauche.“



**VERLÄNGERTE LE-
BENSDAUER**



FAHRER MIT STIL

» Lukas, 29 – liebt einen individuellen Stil

„Stil ist wichtig – besonders für mein Auto. Ich möchte, dass es cool aussieht und es den Leuten auffällt. Außerdem schätze ich den zusätzlichen Komfort.“



FAHREN MIT STIL



SICHERHEIT & KOMFORT

» „Sehen und gesehen werden mit der modernen HELLA Xenon-Technologie, ein bewährter Meilenstein für Fahrsicherheit und Komfort.“



XENON



WELCHE GLÜHLAMPE IST DIE RICHTIGE FÜR SIE?

Autofahrer haben unterschiedliche Anforderungen an ihr Fahrzeug und somit auch an das Licht. HELLA führt mit dem vereinfachten Glühlampenproduktprogramm eine kundenorientierte Lösung ein. Egal, ob die Kunden preisorientierte Fahrer sind, sie beruflich viel unterwegs sind oder ihnen Stil sehr wichtig ist: Glühlampen von HELLA erfüllen all diese Anforderungen.



» „Es geht um Sicherheit – und wenn wir Geld sparen können, dann passt es perfekt für uns!“

STANDARD

Erhältlich in
H1, H4, H7, H11 und
auch H15, H18, H19, ...
HELLA hat sie alle



BEZAHLBARE SICHERHEIT

- Ein beliebter Klassiker – die Halogenglühlampen von HELLA
- Perfekte Anpassung an die Sicherheitsbedürfnisse unserer Kunden
- Geprüfte Qualität
- Ideales Preis-Leistungs-Verhältnis





» „Fahren ist meine Leidenschaft. Je mehr und je früher ich sehe, desto besser. Ich bin nur mit dem Besten zufrieden!“

**PERFORMANCE
+60 %**

Erhältlich in
H1, H4, H7



AUTOFAHRER AUS LEIDENSCHAFT

- Performance **+60 %***
- Weiter sehen – Mehr Licht für mehr Sicht
- Schneller reagieren – Kürzere Reaktionszeit
- Mehr Sicht und Fahren mit mehr Komfort
- Bis zu 60 % mehr Helligkeit*
- Bis zu 25 Meter* mehr Sicht



- Performance **+120 %***
- Weiter sehen – Mehr Licht für mehr Sicht
- Schneller reagieren – Kürzere Reaktionszeit
- Mehr Sicht und Fahren mit mehr Komfort
- Bis zu 120 %* mehr Helligkeit
- Bis zu 50 Meter* mehr Sicht

**PERFORMANCE
+120 %**

Erhältlich in
H1, H4, H7



* Im Vergleich zu Standard-Halogenglühlampen (Lichtstrom)



» „Fahren ist mein Job. Von morgens bis abends. Jeden Tag. Zuverlässige und langlebige Glühlampen sind das, was ich brauche.“

LONG LIFE

Erhältlich in
H1, H4, H7, H11



BERUFSKRAFTFAHRER

- Langlebig und zuverlässig
- Bis zu 3 x längere Lebensdauer als von der ECE gefordert
- Längere Lebensdauer – weniger Wartung



» „Stil ist wichtig – besonders für mein Auto. Ich möchte, dass es cool aussieht und es den Leuten auffällt. Außerdem schätze ich den zusätzlichen Komfort.“

WHITE LIGHT

Erhältlich in
H1, H4, H7



FAHREN MIT STIL

- Perfekte Kombination aus Stil und Komfort
- Eleganter, weißer Xenon-Look
- Bis zu 30 %* mehr Licht
- Mehr Sicherheit durch höheren Kontrast





» „Sehen und gesehen werden mit der modernen HELLA Xenon-Technologie, ein bewährter Meilenstein für Fahrtsicherheit und Komfort.“

XENON

Erhältlich in
D1S, D2S, D2R, D3S, D4S



SICHERHEIT & KOMFORT

- Hellere und breitere Lichtverteilung*
- OE-geprüfte Qualität
- Mehr als doppelt so hell*
- Homogene Lichtverteilung



» Der FAHRER ist das Wichtigste! Das Komfortgefühl im Innenraum ist das Entscheidende. Stellen Sie auf LED Lampen** für ein nachhaltiges, verbessertes Erlebnis um.

LED RETROFIT



INNENRAUM MIT STIL

- Lange Lebensdauer
- Weißes Licht für gesteigerten Komfort (geringere Ermüdung)
- Verbesserte Kontraste



* Im Vergleich zu Standard-Halogenglühlampen (Lichtstrom) ** Nur für Anwendungen im Innenbereich

SEHEN UND GESEHEN WERDEN – FAHRZEUGANWENDUNGSÜBERSICHT



D1S



D2R/D2S



D3S



H4



H7



H8



H9



H10



H3



H1



W5W



R5W



C5W/K



T4W



W5W



WY5W



W5W



W21W



P21W



PY21W





H11

HB3

HB4



W2,3W



W5W



W5W



T4W



C5W



P21W



P21/5W



P21/4W



W16W



P21W



R5W



R10W














P21/5W





























P21/4W



<div><div> 12 V</div><div></div><div></div><div>V</div><div>W</div><div></div><div>i</div><div>EAN</div><div>ECE</div></div>									
D1S <div></div>									
	XENON	8GS 009 028-113	1	85*	35	PK32d-2	4.300 K	4082300760804	R99
D2S <div></div>									
	XENON	8GS 007 949-263	1	85*	35	P32d-2	4.300 K	4082300760811	R99
D3S <div></div>									
	XENON	8GS 009 028-313	1	42*	35	PK32d-5	4.300 K Free of Mercury	4082300760828	R99

* Lamps to be used with electrical ballast units for 12 V and 24 V vehicles

<div>  12 V </div> <div>       </div> <div> EAN ECE </div>									
H1    									
	STANDARD	8GH 002 089-138	1	12	55	P14.5s	Exact Fit	4082300751017	R37
	LONG LIFE	8GH 223 498-318	1	12	55	P14.5s	up to 3 x longer lifetime	4082300751796	R37
	LONG LIFE	8GH 223 498-314	2	12	55	P14.5s	up to 3 x longer lifetime	4082300751802	R37
	PERFORMANCE +60 %	8GH 223 498-218	1	12	55	P14.5s	up to 60 %, up to 400 h	4082300751079	R37
	PERFORMANCE +60 %	8GH 223 498-214	2	12	55	P14.5s	up to 60 %, up to 400 h	4082300751086	R37
	PERFORMANCE +120 %	8GH 223 498-018	1	12	55	P14.5s	up to 120 %, up to 250 h	4082300751185	R37
	PERFORMANCE +120 %	8GH 223 498-014	2	12	55	P14.5s	up to 120 %, up to 250 h	4082300751192	R37
	WHITE LIGHT	8GH 223 498-118	1	12	55	P14.5s	up to 4200 K, up to 250 h	4082300751246	R37
	WHITE LIGHT	8GH 223 498-114	2	12	55	P14.5s	up to 4200 K, up to 250 h	4082300751253	R37
H3    									
	STANDARD	8GH 223 498-428	1	12	55	PK22s	Exact Fit	4082300751024	R37
H4   									
	STANDARD	8GJ 002 525-138	1	12	60/55	P43t	Exact Fit	4082300751314	R37
	LONG LIFE	8GJ 002 525-896	1	12	60/55	P43t	up to 3 x longer lifetime	4082300751819	R37
	LONG LIFE	8GJ 002 525-894	2	12	60/55	P43t	up to 3 x longer lifetime	4082300751826	R37
	PERFORMANCE +60 %	8GH 223 498-228	1	12	60/55	P43t	up to 60 %, up to 500 h	4082300751147	R37
	PERFORMANCE +60 %	8GH 223 498-224	2	12	60/55	P43t	up to 60 %, up to 500 h	4082300751154	R37
	PERFORMANCE +120 %	8GJ 223 498-028	1	12	60/55	P43t	up to 120 %, up to 250 h	4082300751260	R37
	PERFORMANCE +120 %	8GJ 223 498-024	2	12	60/55	P43t	up to 120 %, up to 250 h	4082300751215	R37
	WHITE LIGHT	8GJ 223 498-128	1	12	60/55	P43t	up to 4200 K, up to 250 h	4082300751277	R37
	WHITE LIGHT	8GJ 223 498-124	2	12	60/55	P43t	up to 4200 K, up to 250 h	4082300751208	R37
H7    									
	STANDARD	8GH 223 498-448	1	12	55	PX26d	Exact Fit	4082300751031	R37
	LONG LIFE	8GH 007 157-456	1	12	55	PX26d	up to 3 x longer lifetime	4082300751833	R37
	LONG LIFE	8GH 007 157-454	2	12	55	PX26d	up to 3 x longer lifetime	4082300751840	R37
	PERFORMANCE +60 %	8GH 223 498-238	1	12	55	PX26d	up to 60 %, up to 300 h	4082300751161	R37
	PERFORMANCE +60 %	8GH 223 498-234	2	12	55	PX26d	up to 60 %, up to 300 h	4082300751178	R37
	PERFORMANCE +120 %	8GH 223 498-038	1	12	55	PX26d	up to 120 %, up to 250 h	4082300751222	R37
	PERFORMANCE +120 %	8GH 223 498-034	2	12	55	PX26d	up to 120 %, up to 250 h	4082300751239	R37
	WHITE LIGHT	8GH 223 498-138	1	12	55	PX26d	up to 4200 K, up to 250 h	4082300751284	R37
	WHITE LIGHT	8GH 223 498-134	2	12	55	PX26d	up to 4200 K, up to 250 h	4082300751291	R37

 12 V


EAN

ECE

H8



STANDARD	8GH 008 356-128	1	12	35	PGJ19-1	Exact Fit	4082300751048	R37
WHITE LIGHT	8GH 223 498-148	1	12	35	PGJ19-1	up to 3700 K up to 600 h	4082300752113	R37

H9



STANDARD	8GH 008 357-008	1	12	65	PG19-5	Exact Fit	4082300751055	R37
----------	-----------------	---	----	----	--------	-----------	---------------	-----

H11



STANDARD	8GH 008 358-128	1	12	55	PGJ19-2	Exact Fit	4082300751062	R37
LONG LIFE	8GH 223 498-358	1	12	55	PGJ19-2	up to 3 x longer lifetime	4082300754216	R37
WHITE LIGHT	8GH 223 498-158	1	12	55	PGJ19-2	up to 3700 K, up to 600 h	4082300752144	R37

HB3 (9005)



STANDARD	8GH 005 635-128	1	12	60	P20d	Exact Fit	4082300751093	R37
WHITE LIGHT	8GH 223 498-168	1	12	60	P20d	up to 3700 K, up to 400 h	4082300752120	R37

HB4 (9006)



















STANDARD	8GH 005 636-128	1	12	51	P22d	Exact Fit	4082300751130	R37
WHITE LIGHT	8GH 223 498-178	1	12	51	P22d	up to 3700 K, up to 500 h	4082300752137	R37







P21W



STANDARD	8GA 002 073-123	2	12	21	BA15s	Exact Fit	4082300185508	R37
LONG LIFE	8GA 002 073-183	2	12	21	BA15s	up to 3 x longer lifetime	4082300753929	R37

<div>  12 V </div> <div>       </div> <div>   </div>										
PY21W <div>  </div>										
STANDARD		8GA 006 841-123	2	12	21	BAU15s	Exact Fit, Amber	4082300215380	R37	
LONG LIFE		8GA 006 841-133	2	12	21	BA15s	up to 3 x longer lifetime	4082300753974	R37	
P21/4W <div>  </div>										
STANDARD		8GD 004 772-123	2	12	21/4	BAY15d	Exact Fit	4082300244809	R37	
P21/5W <div>  </div>										
STANDARD		8GD 002 078-123	2	12	21/5	BAY15d	Exact Fit	4082300185492	R37	
LONG LIFE		8GD 002 078-173	2	12	21/5	BAY15d	up to 2 x longer lifetime	4082300753912	R37	
C5W <div>  </div>										
STANDARD		8GM 002 092-123	2	12	5	SV8.5-8	Exact Fit, approx. 11/35 mm	4082300215342	R37	
R5W <div>  </div>										
STANDARD		8GA 002 071-123	2	12	5	BA15s	Exact Fit	4082300215311	R37	
LONG LIFE		8GA 002 071-353	2	12	5	BA15s	up to 3 x longer lifetime	4082300752885	R37	
R10W <div>  </div>										
STANDARD		8GA 002 071-133	2	12	10	BA15s	Exact Fit	4082300244441	R37	
LONG LIFE		8GA 002 071-333	2	12	10	BA15s	up to 2 x longer lifetime	4082300753936	R37	



12 V

EAN


ECE

LED-Festoon 36 mm




LED RETROFIT	8GL 178 560-551*	2	12	1	SV8,5-8	up to 4000 K	4082300557671	–
LED RETROFIT	8GL 178 560-561*	2	12	1	SV8,5-8	up to 5000 K	4082300557688	–

LED-Festoon 41 mm



LED RETROFIT	8GL 178 560-571*	2	12	1	SV8,5-8	up to 4000 K	4082300558272	–
LED RETROFIT	8GL 178 560-581*	2	12	1	SV8,5-8	up to 5000 K	4082300557992	–

LED-T10



LED RETROFIT	8GL 178 560-591*	2	12	1	W2,1x9,5d	up to 4000 K	4082300558005	–
LED RETROFIT	8GL 178 560-601*	2	12	1	W2,1x9,5d	up to 5000 K	4082300558012	–

* For interior use only



LIGHT UP YOUR BUSINESS
HEAVY DUTY



S
TY

HELLA KARTON-SORTIMENT

FÜR JEDEN ANSPRUCH DAS PASSENDE PRODUKT



EFFICIENCY

COSTS

BEZAHLBARE SICHERHEIT

- » Passen die Gesamtbetriebskosten?
Es kommt auf jedes Teil an.



EIN PRODUKT, AUF DAS MAN
SICH VERLASSEN KANN



AUSGIEBIGES FAHREN - WENN ES HART AUF HART KOMMT

- » Baustellen – Schlaglöcher – Bergbau.... Ob auf der Straße oder im Gelände unterwegs, Sie werden mit rauen Bedingungen fertig. HELLA Glühlampen lassen Sie nicht im Stich.



VERLÄNGERTE LEBENSDAUER
VIBRATIONSFESTIGKEIT



SICHERHEIT & KOMFORT

- » Erstklassige, zuverlässige Xenon-Lampen – auch für Trucks.



XENON



GESEHEN WERDEN

- » Umfangreiches Kleinlampenprogramm – Sicherheit für Sie und andere Fahrer.



KLEINLAMPEN



DIE KABINE IST DAS ZUHAUSE

- » Der FAHRER ist das Wichtigste! Während des Fahrens oder der Ruhenzeiten ist das Komfortgefühl in der Kabine entscheidend. Stellen Sie auf LED* Lampen für ein nachhaltiges, verbessertes Erlebnis um.



* Nur für Anwendungen im Innenbereich

LED-INNENKOMFORT



WELCHE GLÜHLAMPE IST DIE RICHTIGE FÜR SIE?

Truckfahrer haben unterschiedliche Anforderungen an ihr Fahrzeug und somit auch an das Licht. HELLA führt mit dem vereinfachten Glühlampenproduktprogramm eine kundenorientierte Lösung ein. Ob Fahrer auf der Suche nach bezahlbarer Sicherheit auf der Straße oder im Gelände unterwegs sind oder verbesserten Lichtkomfort in ihrer Kabine benötigen, HELLA Glühlampen erfüllen alle Anforderungen.

HEAVY DUTY



» Passen die Gesamtbetriebskosten?
Es kommt auf jedes Teil an.

HEAVY DUTY

Erhältlich in
H1, H3, H4, H7, H11, H15

BEZAHLBARE SICHERHEIT



- Heavy Duty-Glühlampen, die für eine zuverlässige Leistung ausgelegt sind
- Optimal geeignet für Trucks und Nutzfahrzeuge
- Hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis



» Baustellen – Schlaglöcher – Bergbau....
Ob auf der Straße oder im Gelände unterwegs, Sie werden mit rauen Bedingungen fertig. HELLA Glühlampen lassen Sie nicht im Stich.

HEAVY DUTY EXPERT

Erhältlich in
H1, H3, H4, H7, H11



AUSGIEBIGES FAHREN - WENN ES HART AUF HART KOMMT

- Maximale Lichtleistung
- Vibrationsfestigkeit
- Mit allen Vorteilen langlebiger Glühlampen
- Reduzierte Ausfallzeiten – Geringere Wartung der Glühlampen



HEAVY DUTY



» Erstklassige, zuverlässige Xenon-Lampen – auch für Trucks.

XENON

Erhältlich in
D1S, D2S, D2R, D3S, D4S



SICHERHEIT & KOMFORT

- Hellere und breitere Lichtverteilung*
- OE-geprüfte Qualität
- Mehr als doppelt so hell*
- Homogene Lichtverteilung



* Im Vergleich zu Standard-Halogenglühlampen (Lichtstrom)



- » Umfangreiches Kleinlampenprogramm
– Sicherheit für Sie und andere Fahrer.

HEAVY DUTY

Erhältlich in
R5W, P21W, PY21W,
W5W, ...

GESEHEN WERDEN



- Vollständige Abdeckung aller Glühlampentypen
- Speziell entwickelt für extreme Anforderungen im Heavy Duty-Bereich
- Vibrationsfestigkeit



- » Der FAHRER ist das Wichtigste! Während des Fahrens oder der Ruhezeiten ist das Komfortgefühl in der Kabine entscheidend. Stellen Sie auf LED* Lampen für ein nachhaltiges, verbessertes Erlebnis um.

LED RETROFIT



CABIN IS HOME

- Hohe Haltbarkeit
- Weißes Licht für gesteigerten Komfort (geringere Ermüdung)
- Verbesserte Kontraste



SEHEN UND GESEHEN WERDEN – FAHRZEUGANWENDUNGSÜBERSICHT



D1S



D2R/D2S



D3S



D4S



H4



H7



H11



H15



W5W



R5W



C5W/K



S2



H3



H1



R2



W3W



W5W



1,2W



T4W



W5W





W3W



W5W



W5W



T4W



C5W



H21W



P21W



PY21W



R5W



R10W



P21/5W






P21W



P21/5W

<div><div> 24 V</div><div></div><div></div><div>V</div><div>W</div><div></div><div>i</div><div>EAN</div><div>ECE</div></div>									
D1S <div></div>									
	XENON	8GS 009 028-111	1	85*	35	PK32d-2	4.300 K	4082300496253	R99
D2S <div></div>									
	XENON	8GS 007 949-261	1	85*	35	P32d-2	4.300 K	4082300496390	R99
D2R <div></div>									
	XENON	8GS 007 001-151	1	85*	35	P32d-3	4.300 K	4082300496413	R99
D3S <div></div>									
	XENON	8GS 009 028-311	1	42*	35	PK32d-5	4.300 K Free of Mercury	4082300496260	R99
D4S <div></div>									
	XENON	8GS 007 949-311	1	42*	35	P32d-5	4.300 K Free of Mercury	4082300496406	R99

* Lamps to be used with electrical ballast units for 12 V and 24 V vehicles

<div>  24 V <div>      </div> <div>   </div> </div>										
H1   										
	HEAVY DUTY	8GH 002 089-251	1	24	70	P14.5s		4082300022049	R37	
	HEAVY DUTY EXPERT	8GH 002 089-491	1	24	70	P14.5s	up to 2 x longer	4082300240627	R37	
H3   										
	HEAVY DUTY	8GH 002 090-251	1	24	70	PK22s		4082300022025	R37	
	HEAVY DUTY EXPERT	8GH 002 090-471	1	24	70	PK22s	up to 2 x longer	4082300240634	R37	
H4  										
	HEAVY DUTY	8GJ 002 525-251	1	24	75/70	P43t		4082300021998	R37	
	HEAVY DUTY EXPERT	8GJ 002 525-511	1	24	75/70	P43t	up to 2 x longer	4082300240641	R37	
H7   										
	HEAVY DUTY	8GH 007 157-241	1	24	70	PX26d		4082300082852	R37	
	HEAVY DUTY EXPERT	8GH 007 157-231	1	24	70	PX26d	up to 2 x longer	4082300235999	R37	
H11  										
	HEAVY DUTY	8GH 008 358-241	1	24	70	PGJ19-2		4082300245981	R37	
	HEAVY DUTY EXPERT	8GH 008 358-251	1	24	70	PGJ19-2	up to 2 x longer	4082300240658	R37	
H15  										
	HEAVY DUTY	8GH 168 119-241	1	24	45/40	BA20d		4082300336283	R37	
R2  										
	HEAVY DUTY	8GD 002 088-271	1	24	55/50	P45t	Halogen	4082300287011	R37	
	HEAVY DUTY	8GJ 003 133-242	1	24	75/70	P45t	Halogen	4082300065244	-	

24 V

HELLA

V

W

i

EAN

ECE

STOP

24 V

HELLA

V

W


i

EAN

ECE


H21W

STOP




HEAVY DUTY	8GH 008 417-012	1	24	21	BAY9s	4082300176186	R37
------------	-----------------	---	----	----	-------	---------------	-----

J




HEAVY DUTY	8GP 002 066-241	10	24	3	BA7s	4082300192094	-
------------	-----------------	----	----	---	------	---------------	---

K




HEAVY DUTY	8GM 002 091-241	10	24	18	SV8.5-8	T15 x 40 mm	4082300192001	-
HEAVY DUTY	8GM 002 091-251	10	24	10	SV8.5-8	T11 x 40 mm	4082300192018	-
HEAVY DUTY	8GM 002 091-261	10	24	15	SV8.5-8	T15 x 40 mm	4082300192025	-

M




HEAVY DUTY	8GM 002 094-241	10	24	3	SV7-8	T8 x 30 mm	4082300192070	-
------------	-----------------	----	----	---	-------	------------	---------------	---

R5W




HEAVY DUTY	8GA 002 071-241	10	24	5	BA15s	4082300191400	R37	
HEAVY DUTY	8GA 002 071-361	10	24	5	BA15d	2-polar socket	4082300191462	R37
HEAVY DUTY EXPERT	8GA 002 071-261	10	24	5	BA15s	up to 4 x longer	4082300191424	R37

R10W



HEAVY DUTY	8GA 002 071-251	10	24	10	BA15s	4082300191417	R37	
HEAVY DUTY EXPERT	8GA 002 071-271	10	24	10	BA15s	up to 4 x longer	4082300191431	R37

S2



HEAVY DUTY	8GD 002 084-251	1	24	45/40	BA20d	4082300021905	-
------------	-----------------	---	----	-------	-------	---------------	---

 24 V


EAN

ECE

T4W



HEAVY DUTY	8GP 002 067-241	10	24	4	BA9s	4082300192124	R37
HEAVY DUTY EXPERT	8GP 002 067-261	10	24	4	BA9s up to 3 x longer	4082300192131	R37

W1,2W - W2W



HEAVY DUTY	8GP 002 095-241	10	24	1,2	W2x4,6d	4082300192186	-
HEAVY DUTY	8GA 007 997-181	10	24	2	W2x4,6d	4082300191639	-

W2W



HEAVY DUTY	8GA 008 901-241	10	24	2	W2.1x9.5	4082300191868	-
------------	-----------------	----	----	---	----------	---------------	---

W3W



HEAVY DUTY	8GP 003 594-241	10	24	3	W2.1x9.5d	4082300192223	R37
------------	-----------------	----	----	---	-----------	---------------	-----

W5W



HEAVY DUTY	8GP 003 594-251	10	24	5	W2.1x9.5d	4082300192230	R37
------------	-----------------	----	----	---	-----------	---------------	-----

LED-Festoon 36 mm



LED RETROFIT	8GL 178 560-551*	1	12	1	SV8,5-8 up to 4000 K	4082300557671	-
LED RETROFIT	8GL 178 560-561*	1	12	1	SV8,5-8 up to 5000 K	4082300557688	-

LED-Festoon 41 mm




















LED RETROFIT	8GL 178 560-571*	1	12	1	SV8,5-8 up to 4000 K	4082300558272	-
LED RETROFIT	8GL 178 560-581*	1	12	1	SV8,5-8 up to 5000 K	4082300557992	-

LED-T10



LED RETROFIT	8GL 178 560-591*	2	12	1	W2,1x9,5d up to 4000 K	4082300558005	-
LED RETROFIT	8GL 178 560-601*	2	12	1	W2,1x9,5d up to 5000 K	4082300558012	-

<div>  24 V </div> <div>       </div> <div>  Plastic Socket Lamps </div> <div>   </div>										
	HEAVY DUTY	8GA 007 997-021	10	24	1	W2x4.6d	White	4082300191745	-	
	HEAVY DUTY	8GA 007 997-061	10	24	1,2	B8.3d	Grey	4082300191783	-	
	HEAVY DUTY	8GA 007 997-071	10	24	1,2	B8.5d	Grey	4082300191790	-	
	HEAVY DUTY	8GA 007 997-191	10	24	1,2	EBS	Yellow	4082300191646	-	
	HEAVY DUTY	8GA 007 997-201	10	24	1,2	EBS R6	Brown	4082300191653	-	
	HEAVY DUTY	8GA 007 997-272	10	24	1,2	EBS N10	Beige	4082300176070	-	
	HEAVY DUTY	8GA 007 997-261	10	24	1,2	BX8.5d	Brown	4082300191714	-	



LIGHT UP YOUR BUSINESS
ZWEIRÄDER

A full-page photograph of a racetrack at sunset. The sky is filled with vibrant orange, red, and purple clouds. A motorcycle is visible on the left side of the track, moving away from the viewer. The track surface is dark and shows motion blur. In the distance, several small structures or tents are visible on the right side of the track.

S
ER

HELLA KARTON-SORTIMENT

FÜR JEDEN ANSPRUCH DAS PASSENDE PRODUKT



ALLROUND / STADTVERKEHR

» Kirsten

„Sehen und gesehen werden – das ist es, wonach ich suche, während ich die Herausforderungen des Stadtverkehrs meistere.“



EIN PRODUKT, DEM SIE VERTRAUEN KÖNNEN



LEIDENSCHAFT

» Peter

„Motorradfahren ist meine Leidenschaft. Je mehr und je früher ich sehe, desto besser. Ich bin nur mit dem Besten zufrieden!“



MEHR LICHT, WO IMMER SIE ES BRAUCHEN



INDIVIDUELL / TOUREN

» Ben

„Mein Zweirad sieht aus wie ich – einzigartig, stilvoll, modern. Sicherheit ist ein Muss. Das Aussehen macht den Unterschied.“



FAHREN MIT STIL



WELCHE GLÜHLAMPE IST DIE RICHTIGE FÜR SIE?

Zweiradfahrer haben unterschiedliche Anforderungen an ihr Zweirad und somit auch an das Licht. HELLA führt mit seinem vereinfachten Glühlampenprogramm eine kundenorientierte Lösung ein. Ob in der Stadt, im Gelände oder sogar manchmal auf der Rennstrecke: HELLA Glühlampen erfüllen alle Anforderungen.



» „Sehen und gesehen werden – das ist es, wonach ich suche, während ich die Herausforderungen des Stadtverkehrs meistere.“

STANDARD

Erhältlich in
H1, H4, H7, H11 und
auch H15, H18, H19, ...
HELLA hat sie alle



ALLROUND / STADTVERKEHR

- Ein beliebter Klassiker – die Halogenglühlampen von HELLA
- Perfekte Anpassung an die Sicherheitsbedürfnisse unserer Kunden
- Geprüfte Qualität
- Ideales Preis-Leistungs-Verhältnis



» „Mein Zweirad sieht aus wie ich – einzigartig, stilvoll, modern. Sicherheit ist ein Muss. Das Aussehen macht den Unterschied.“

WHITE LIGHT

Erhältlich in
H1, H4, H7



INDIVIDUELL / TOUREN

- Perfekte Kombination aus Stil und Komfort
- Eleganter, weißer Xenon-Look
- Bis zu 30 %* mehr Licht
- Mehr Sicherheit durch höheren Kontrast



* Im Vergleich zu Standard-Halogenglühlampen (Lichtstrom)



» „Motorradfahren ist meine Leidenschaft. Je mehr und je früher ich sehe, desto besser. Ich bin nur mit dem Besten zufrieden!“

**PERFORMANCE
+60 %**

Erhältlich in
H1, H4, H7

LEIDENSCHAFT



- Performance **+60 %***
- Weiter sehen – Mehr Licht für mehr Sicht
- Schneller reagieren – Kürzere Reaktionszeit
- Mehr Sicht und Fahren mit mehr Komfort
- Bis zu 60 % mehr Helligkeit*
- Bis zu 25 Meter* mehr Sicht



- Performance **+120 %***
- Weiter sehen – Mehr Licht für mehr Sicht
- Schneller reagieren – Kürzere Reaktionszeit
- Mehr Sicht und Fahren mit mehr Komfort
- Bis zu 120 %* mehr Helligkeit
- Bis zu 50 Meter* mehr Sicht

**PERFORMANCE
+120 %**

Erhältlich in
H1, H4, H7



* Im Vergleich zu Standard-Halogenglühlampen (Lichtstrom)

SEHEN UND GESEHEN WERDEN – ZWEIRADANWENDUNGSÜBERSICHT



H1



H3



H4



H7



H8



H9



H11



R5W



R10W



T4W



W3W



W5W



H6W



W16W



H6W



W5W



R5W



RY10W



P21W



P21/5W



H6W



H21W



W5W



R5W



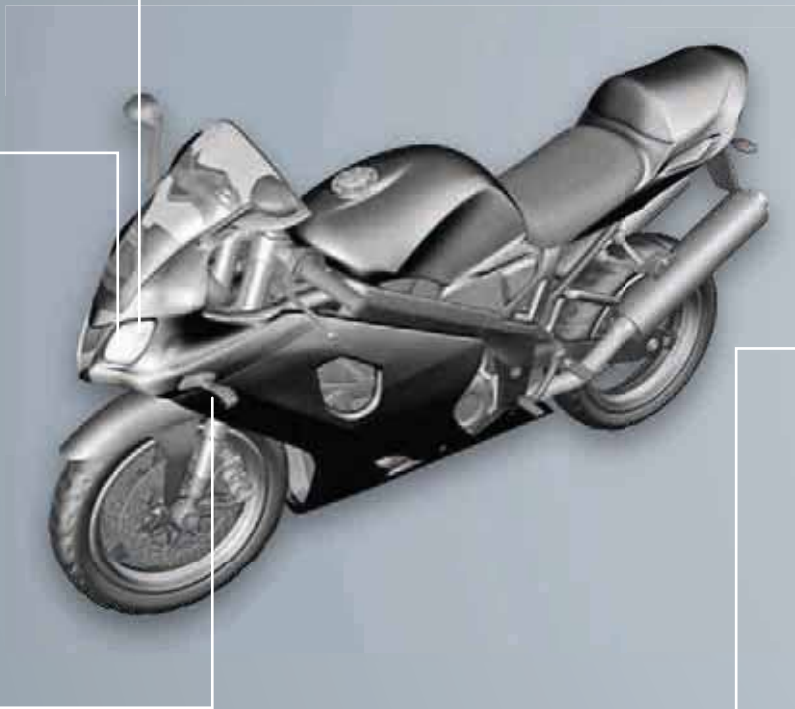
R10W



P21W



P21/5W





HR2



HS1



S1



S2



S3



R10W



P21W



P21/5W



R5W



R10W



T4W



W3W



W5W



H6W



C5W



R5W



R10W



W3W



W5W



T4W



P21W



P21/5W

 12 V


EAN

ECE

H1



STANDARD	8GH 002 089-131	1	12	55	P14.5s	Exact Fit	4082300022032	R37
LONG LIFE	8GH 002 089-351	1	12	55	P14.5s	up to 3 x longer lifetime	4082300166590	R37
PERFORMANCE +60 %	8GH 223 498-211	1	12	55	P14.5s	up to 60 %, up to 400 h	4082300753981	R37
PERFORMANCE +120 %	8GH 223 498-031	1	12	55	P14.5s	up to 120 %, up to 250 h	4082300752199	R37
WHITE LIGHT	8GH 223 498-111	1	12	55	P14.5s	up to 4200 K, up to 250 h	4082300752182	R37

H3



STANDARD	8GH 002 090-131	1	12	55	PK22s	Exact Fit	4082300022018	R37
----------	-----------------	---	----	----	-------	-----------	---------------	-----

H4



STANDARD	8GJ 002 525-131	1	12	60/55	P43t	Exact Fit	4082300021813	R37
LONG LIFE	8GJ 002 525-481	1	12	60/55	P43t	up to 3 x longer lifetime	4082300165142	R37
PERFORMANCE +60 %	8GH 223 498-221	1	12	60/55	P43t	up to 60 %, up to 500 h	4082300753103	R37
PERFORMANCE +120 %	8GH 223 498-021	1	12	60/55	P43t	up to 120 %, up to 250 h	4082300752168	R37
WHITE LIGHT	8GH 223 498-121	1	12	60/55	P43t	up to 4200 K, up to 250 h	4082300752175	R37

H7



STANDARD	8GH 007 157-121	1	12	55	PX26d	Exact Fit	4082300070446	R37
LONG LIFE	8GH 007 157-201	1	12	55	PX26d	up to 3 x longer lifetime	4082300165173	R37
PERFORMANCE +60 %	8GH 223 498-231	1	12	55	PX26d	up to 60 %, up to 300 h	4082300753967	R37
PERFORMANCE +120 %	8GH 223 498-031	1	12	55	PX26d	up to 120 %, up to 250 h	4082300752199	R37
WHITE LIGHT	8GH 223 498-131	1	12	55	PX26d	up to 4200 K, up to 250 h	4082300752205	R37

H8



STANDARD	8GH 008 356-121	1	12	35	PGJ19-1	Exact Fit	4082300165623	R37
WHITE LIGHT	8GH 223 498-141	1	12	35	PGJ19-1	up to 3700 K, up to 600 h	4082300753080	R37

H9





































STANDARD	8GH 008 357-001	1	12	65	PG19-5	Exact Fit	4082300149906	R37
----------	-----------------	---	----	----	--------	-----------	---------------	-----

H11



STANDARD	8GH 008 358-121	1	12	55	PGJ19-2	Exact Fit	4082300165630	R37
LONG LIFE	8GH 223 498-351	1	12	55	PGJ19-2	up to 3 x longer lifetime	4082300754216	R37
WHITE LIGHT	8GH 223 498-151	1	12	55	PGJ19-2	up to 3700 K, up to 600 h	4082300753097	R37

 12 V        										
HR2  										
	STANDARD	8GD 002 088-141	1	12	45/40	P45t	Exact Fit, Halogen	4082300294705	R37	
	STANDARD	8GJ 004 173-121	1	12	60/55	P45t	Exact Fit, Halogen	4082300065251	R37	
HS1  										
	STANDARD	8GJ 329 393-043	1	12	35/35	PX43t	Exact Fit	4082300634426	R37	
F2   										
	STANDARD	8GA 002 083-131	1	12	35	BA20s	Exact Fit	4082300021974	–	
P21W     										
	STANDARD	8GA 002 073-121	10	12	21	BA15s	Exact Fit	4082300191493	R37	
	STANDARD	8GA 002 073-281	10	12	21	BA15s	Exact Fit	4082300609165	R37	
	LONG LIFE	8GA 002 073-271	10	12	21	BA15s	up to 3 x longer lifetime	4082300191523	R37	
P21/5W  										
	STANDARD	8GD 002 078-121	10	12	21/5	BAY15d	Exact Fit	4082300191882	R37	
	LONG LIFE	8GD 002 078-221	10	12	21/5	BAY15d	up to 2 x longer lifetime	4082300191899	R37	
R  										
	STANDARD	8GA 002 072-121	10	12	18	BA15s	Exact Fit	4082300191479	–	
S1  										
	STANDARD	8GD 008 897-061	1	6	25/25	BA20d	Exact Fit, symmetrical	4082300165227	R37	
	STANDARD	8GD 008 897-121	1	12	25/25	BA20d	Exact Fit	4082300165234	R37	

 12 V


EAN

ECE

S2



STANDARD	8GD 008 898-061	1	6	35/35	BA20d	Exact Fit	4082300165241	R37
STANDARD	8GD 002 084-131	1	12	35/35	BA20d	Exact Fit	4082300021950	R37
STANDARD	8GD 002 084-151	1	12	45/40	BA20d	Exact Fit	4082300159240	-

S3



STANDARD	8GA 008 899-061	10	6	15	P26s	Exact Fit	4082300191844	R37
STANDARD	8GA 008 899-121	10	12	15	P26s	Exact Fit	4082300191851	R37

C5W



STANDARD	8GM 002 092-121	10	12	5	SV8.5-8	Exact Fit, approx. 11/35 mm	4082300192032	R37
LONG LIFE	8GM 002 092-171	10	12	5	SV8.5-8	up to 2 x longer lifetime	4082300192049	R37

H6W



STANDARD	8GH 007 643-121	10	12	6	BAX9s	Exact Fit	4082300191943	R37
----------	-----------------	----	----	---	-------	-----------	---------------	-----

K



STANDARD	8GM 002 091-121	10	12	18	SV8.5-8	Exact Fit, approx. 15.5/40 mm	4082300191967	-
STANDARD	8GM 002 091-141	10	12	15	SV8.5-8	Exact Fit, approx. 15.5/40 mm	4082300191981	-

R5W































STANDARD	8GA 002 071-121	10	12	5	BA15s	Exact Fit	4082300191387	R37
STANDARD	8GA 002 071-371	10	12	5	BA15d	Exact Fit	9314365000430	R37
LONG LIFE	8GA 002 071-351	10	12	5	BA15s	up to 3 x longer lifetime	4082300191455	R37

R10W



STANDARD	8GA 002 071-131	10	12	10	BA15s	Exact Fit	4082300191394	R37
LONG LIFE	8GA 002 071-341	10	12	10	BA15s	up to 4 x longer lifetime	4082300191448	R37

<div>  <div>12 V</div> <div>       </div> <div> <div>EAN</div> <div>ECE</div> </div> </div>									
<div>T4W</div> <div>    </div>									
	STANDARD	8GP 002 067-061	10	6	4	BA9s	Exact Fit	4082300192100	R37
	STANDARD	8GP 002 067-121	10	12	4	BA9s	Exact Fit	4082300192117	R37
<div>W3W</div> <div>     </div>									
	STANDARD	8GP 003 594-141	10	12	3	W2.1x9.5d	Exact Fit	4082300192216	R37
<div>W5W</div> <div>          </div>									
	STANDARD	8GP 003 594-121	10	12	5	W2.1x9.5d	Exact Fit	4082300192209	R37
<div>W5;1,2W/2,3W</div> <div>  </div>									
	STANDARD	8GP 002 095-121	10	12	1,2	W2x4.6d	Exact Fit	4082300192179	R37

HELLA BLISTER-SORTIMENT

FÜR JEDEN ANSPRUCH DAS PASSENDE PRODUKT



ALLROUND / STADTVERKEHR

» Kirsten

„Sehen und gesehen werden – das ist es, wonach ich suche, während ich die Herausforderungen des Stadtverkehrs meistere.“



EIN PRODUKT, DEM SIE VERTRAUEN KÖNNEN



LEIDENSCHAFT

» Peter

„Motorradfahren ist meine Leidenschaft. Je mehr und je früher ich sehe, desto besser. Ich bin nur mit dem Besten zufrieden!“



MEHR LICHT, WO IMMER SIE ES BRAUCHEN



INDIVIDUELL / TOUREN

» Ben

„Mein Zweirad sieht aus wie ich – einzigartig, stilvoll, modern. Sicherheit ist ein Muss. Das Aussehen macht den Unterschied.“



FAHREN MIT STIL



WELCHE GLÜHLAMPE IST DIE RICHTIGE FÜR SIE?

Zweiradfahrer haben unterschiedliche Anforderungen an ihr Fahrzeug und somit auch an das Licht. HELLA hat mit dem vereinfachten Glühlampenproduktprogramm eine kundenorientierte Lösung gefunden. Egal, ob die Kunden hauptsächlich im Stadtverkehr fahren, gerne Touren über Land fahren oder auch mal auf der Rennbahn unterwegs sind: Glühlampen von HELLA erfüllen all diese Anforderungen.



» „Sehen und gesehen werden – das ist es, wonach ich suche, während ich die Herausforderungen des Stadtverkehrs meistere.“

STANDARD

Erhältlich in
H1, H4, H7, H11 und
auch H15, H18, H19, ...
HELLA hat sie alle



ALLROUND / STADTVERKEHR

- Ein beliebter Klassiker – die Halogenglühlampen von HELLA
- Perfekte Anpassung an die Sicherheitsbedürfnisse unserer Kunden
- Geprüfte Qualität
- Ideales Preis-Leistungs-Verhältnis



» „Mein Zweirad sieht aus wie ich – einzigartig, stilvoll, modern. Sicherheit ist ein Muss. Das Aussehen macht den Unterschied.“

WHITE LIGHT

Erhältlich in
H1, H4, H7



INDIVIDUELL / TOUREN

- Perfekte Kombination aus Stil und Komfort
- Eleganter, weißer Xenon-Look
- Bis zu 30 %* mehr Licht
- Mehr Sicherheit durch höheren Kontrast



* Im Vergleich zu Standard-Halogenglühlampen (Lichtstrom)



» „Motorradfahren ist meine Leidenschaft. Je mehr und je früher ich sehe, desto besser. Ich bin nur mit dem Besten zufrieden!“

**PERFORMANCE
+60 %**

Erhältlich in
H1, H4, H7



LEIDENSCHAFTLICH / EHRGEIZIG

- Performance **+60 %***
- Weiter sehen – Mehr Licht für mehr Sicht
- Schneller reagieren – Kürzere Reaktionszeit
- Mehr Sicht und Fahren mit mehr Komfort
- Bis zu 60 % mehr Helligkeit*
- Bis zu 25 Meter* mehr Sicht



- Performance **+120 %***
- Weiter sehen – Mehr Licht für mehr Sicht
- Schneller reagieren – Kürzere Reaktionszeit
- Mehr Sicht und Fahren mit mehr Komfort
- Bis zu 120 %* mehr Helligkeit
- Bis zu 50 Meter* mehr Sicht

**PERFORMANCE
+120 %**

Erhältlich in
H1, H4, H7



* Im Vergleich zu Standard-Halogenglühlampen (Lichtstrom)

SEHEN UND GESEHEN WERDEN – ZWEIRADANWENDUNGSÜBERSICHT



H1



H3



H4



H7



H8



H9



H11



R5W



R10W



T4W



W3W



R5W



R10W



P21W



P21/5W



H6W



H21W



W5W



R5W



R10W



P21W



P21/5W





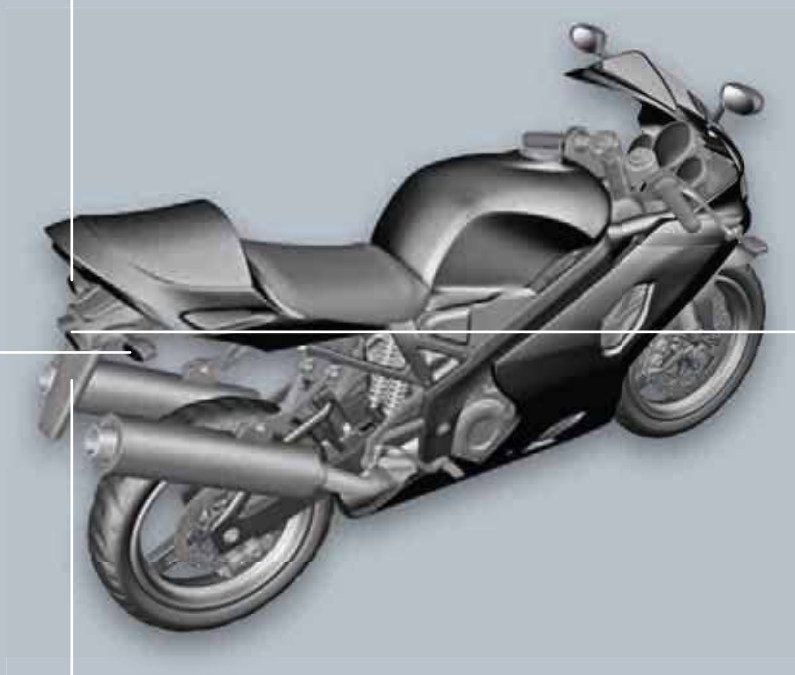
R10W



P21W



P21/5W



R5W



R10W



W3W



W5W



T4W



P21W



P21/5W



R5W



R10W



T4W



W3W



W5W



C5W

12V



EAN

ECE

H1



STANDARD	8GH 002 089-138	1	12	55	P14.5s	Exact Fit	4082300751017	R37
LONG LIFE	8GH 223 498-318	1	12	55	P14.5s	up to 3 x longer lifetime	4082300751796	R37
LONG LIFE	8GH 223 498-314	2	12	55	P14.5s	up to 3 x longer lifetime	4082300751802	R37
PERFORMANCE +60 %	8GH 223 498-218	1	12	55	P14.5s	up to 60 %, up to 400 h	4082300751079	R37
PERFORMANCE +60 %	8GH 223 498-214	2	12	55	P14.5s	up to 60 %, up to 400 h	4082300751086	R37
PERFORMANCE +120 %	8GH 223 498-018	1	12	55	P14.5s	up to 120 %, up to 250 h	4082300751185	R37
PERFORMANCE +120 %	8GH 223 498-014	2	12	55	P14.5s	up to 120 %, up to 250 h	4082300751192	R37
WHITE LIGHT	8GH 223 498-118	1	12	55	P14.5s	up to 4200 K, up to 250 h	4082300751246	R37
WHITE LIGHT	8GH 223 498-114	2	12	55	P14.5s	up to 4200 K, up to 250 h	4082300751253	R37

H3



STANDARD	8GH 223 498-428	1	12	55	PK22s	Exact Fit	4082300751024	R37
----------	-----------------	---	----	----	-------	-----------	---------------	-----

H4
























STANDARD	8GJ 002 525-138	1	12	60/55	P43t	Exact Fit	4082300751314	R37
LONG LIFE	8GJ 002 525-896	1	12	60/55	P43t	up to 3 x longer lifetime	4082300751819	R37
LONG LIFE	8GJ 002 525-894	2	12	60/55	P43t	up to 3 x longer lifetime	4082300751826	R37
PERFORMANCE +60 %	8GH 223 498-228	1	12	60/55	P43t	up to 60 %, up to 500 h	4082300751147	R37
PERFORMANCE +60 %	8GH 223 498-224	2	12	60/55	P43t	up to 60 %, up to 500 h	4082300751154	R37
PERFORMANCE +120 %	8GJ 223 498-028	1	12	60/55	P43t	up to 120 %, up to 250 h	4082300751260	R37
PERFORMANCE +120 %	8GJ 223 498-024	2	12	60/55	P43t	up to 120 %, up to 250 h	4082300751215	R37
WHITE LIGHT	8GJ 223 498-128	1	12	60/55	P43t	up to 4200 K, up to 250 h	4082300751277	R37
WHITE LIGHT	8GJ 223 498-124	2	12	60/55	P43t	up to 4200 K, up to 250 h	4082300751208	R37

H7



STANDARD	8GH 223 498-448	1	12	55	PX26d	Exact Fit	4082300751031	R37
LONG LIFE	8GH 007 157-456	1	12	55	PX26d	up to 3 x longer lifetime	4082300751833	R37
LONG LIFE	8GH 007 157-454	2	12	55	PX26d	up to 3 x longer lifetime	4082300751840	R37
PERFORMANCE +60 %	8GH 223 498-238	1	12	55	PX26d	up to 60 %, up to 300 h	4082300751161	R37
PERFORMANCE +60 %	8GH 223 498-234	2	12	55	PX26d	up to 60 %, up to 300 h	4082300751178	R37
PERFORMANCE +120 %	8GH 223 498-038	1	12	55	PX26d	up to 120 %, up to 250 h	4082300751222	R37
PERFORMANCE +120 %	8GH 223 498-034	2	12	55	PX26d	up to 120 %, up to 250 h	4082300751239	R37
WHITE LIGHT	8GH 223 498-138	1	12	55	PX26d	up to 4200 K, up to 250 h	4082300751284	R37
WHITE LIGHT	8GH 223 498-134	2	12	55	PX26d	up to 4200 K, up to 250 h	4082300751291	R37

<div>  12 V </div> <div>       </div> <div>   </div>										
H8 										
	STANDARD	8GH 008 356-128	1	12	35	PGJ19-1	Exact Fit	4082300751048	R37	
	WHITE LIGHT	8GH 223 498-148	1	12	35	PGJ19-1	up to 3700 K up to 600 h	4082300752113	R37	
H9 										
	STANDARD	8GH 008 357-008	1	12	65	PG19-5	Exact Fit	4082300751055	R37	
H11 										
	STANDARD	8GH 008 358-128	1	12	55	PGJ19-2	Exact Fit	4082300751062	R37	
	LONG LIFE	8GH 223 498-358	1	12	55	PGJ19-2	up to 3 x longer lifetime	4082300754216	R37	
	WHITE LIGHT	8GH 223 498-158	1	12	55	PGJ19-2	up to 3700 K, up to 600 h	4082300752144	R37	
P21W 										
	STANDARD	8GA 002 073-123	2	12	21	BA15s	Exact Fit	4082300185508	R37	
	LONG LIFE	8GA 002 073-183	2	12	21	BA15s	up to 3 x longer lifetime	4082300753929	R37	
P21/5W 										
	STANDARD	8GD 002 078-123	2	12	21/5	BAY15d	Exact Fit	4082300185492	R37	
	LONG LIFE	8GD 002 078-173	2	12	21/5	BAY15d	up to 2 x longer lifetime	4082300753912	R37	
C5W 										
	STANDARD	8GM 002 092-123	2	12	5	SV8.5-8	Exact Fit, approx. 11/35 mm	4082300215342	R37	

 12 V





V



W







i



EAN



ECE

R5W 									
	STANDARD	8GA 002 071-123	2	12	5	BA15s	Exact Fit	4082300215311	R37
	LONG LIFE	8GA 002 071-353	2	12	5	BA15s	up to 3 x longer lifetime	4082300752885	R37

R10W 									
	STANDARD	8GA 002 071-133	2	12	10	BA15s	Exact Fit	4082300244441	R37
	LONG LIFE	8GA 002 071-333	2	12	10	BA15s	up to 4 x longer lifetime	4082300753936	R37

T4W 									
	STANDARD	8GD 002 078-123	2	6	4	BA9s	Exact Fit	4082300185492	R37

W3W 									
	STANDARD	8GP 003 594-143	2	12	3	W2.1x9.5d	Exact Fit	4082300749731	R37

W5W 									
	STANDARD	8GP 003 594-163	2	12	5	W2.1x9.5d	Exact Fit	4082300753943	R37

ZWEIRÄDER – BLISTER



LIGHT UP YOUR BUSINESS

LANDWIRTSCHAFT

S TSCHAFT

HELLA KARTON-SORTIMENT

FÜR JEDEN ANSPRUCH DAS PASSENDE PRODUKT



DER PREISBEWUSSTE LANDWIRT

» Daniel, 41 – Landwirt

„Sicherheit, Zuverlässigkeit, Langlebigkeit, zu einem fairen Preis, das ist es, was ich suche.“



**EIN PRODUKT, DEM SIE VERTRAUEN
KÖNNEN**



DER BERUFS- LANDWIRT

» Peter, 55 – Lohnunternehmer

„In der Saison sind meine Maschinen Tag und Nacht im Einsatz. Helles Xenonlicht ist Pflicht.“



SICHERHEIT UND KOMFORT



GESEHEN WERDEN

- » Umfangreiches Kleinlampenprogramm –
Sicherheit für Sie und andere.



KLEINLAMPEN



WELCHE GLÜHLAMPE IST DIE RICHTIGE FÜR SIE?

Landwirte haben unterschiedliche Anforderungen an ihr Fahrzeug und somit auch an das Licht. HELLA hat mit dem vereinfachten Glühlampenproduktprogramm eine kundenorientierte Lösung gefunden. Egal, ob Kunden Landwirtschaft als Hobby betreiben, oder ob sie beruflich zu jeder Tages- und Nachtzeit im Einsatz sind: Glühlampen von HELLA erfüllen all diese Anforderungen.



» „Sicherheit, Zuverlässigkeit, Langlebigkeit, zu einem fairen Preis, das ist es, was ich suche.“

STANDARD

Erhältlich in
H1, H4, H7, H11 und
auch H15, H18, H19, ...
HELLA hat sie alle



BEZAHLBARE SICHERHEIT

- Ein beliebter Klassiker – die Halogenglühlampen von HELLA
- Perfekte Anpassung an die Sicherheitsbedürfnisse unserer Kunden
- Geprüfte Qualität
- Ideales Preis-Leistungs-Verhältnis





» Erstklassige, zuverlässige Xenon-Lampen – auch für Trucks.

XENON

Erhältlich in
D1S, D2S, D2R, D3S, D4S

SICHERHEIT & KOMFORT



- Hellere und breitere Lichtverteilung*
- OE-geprüfte Qualität
- Doppelt so hell*
- Homogene Lichtverteilung



» Umfangreiches Kleinlampenprogramm – Sicherheit für Sie und andere Fahrer.

STANDARD

Erhältlich in
R5W, R10W, P21W,
PY21W, W5W, ...

GESEHEN WERDEN



- Vollständige Abdeckung aller Glühlampentypen
- Speziell entwickelt für extreme Anforderungen
- Vibrationsfestigkeit

* Im Vergleich zu Standard-Halogenglühlampen (Lichtstrom)

SEHEN UND GESEHEN WERDEN – ANWENDUNGSÜBERSICHT LANDWIRTSCHAFT





D1S

D2R/D2S

D3S

D4S

H1

H3

H4





D1S

D2R/D2S

H1



H3

H9

HB3







W5/1,2W

BX5,4d/
B8,4d 1,2W

B8,3d
1,2W



BX8,4d
2W

B8,3d
2W

B8,5d
2W





P21W

P21/5W

PY21W

K



H7



R2



H9



HB3



HB4



F2



S2



W3W



W5W



T4W



C5W



P21W



P21/5W



W16W



M



K



P21W



C21W



W16W



T4W



R5W



R10W



J



H



W5W



C5W






















M



K

<div><div></div><div>12 V</div><div></div><div></div><div>V</div><div>W</div><div></div><div>i</div><div>EAN</div><div>ECE</div></div>									
<div>D1S<div></div></div>									
<div><div></div><div>XENON</div><div>8GS 009 028-111</div><div>1</div><div>85*</div><div>35</div><div>PK32d-2</div><div>4.300 K</div><div>4082300496253</div><div>R99</div></div>									
<div>D2S<div></div></div>									
<div><div></div><div>XENON</div><div>8GS 007 949-261</div><div>1</div><div>85*</div><div>35</div><div>P32d-2</div><div>4.300 K</div><div>4082300496390</div><div>R99</div></div>									
<div>D2R<div></div></div>									
<div><div></div><div>XENON</div><div>8GS 007 001-151</div><div>1</div><div>85*</div><div>35</div><div>P32d-3</div><div>4.300 K</div><div>4082300496413</div><div>R99</div></div>									
<div>D3S<div></div></div>									
<div><div></div><div>XENON</div><div>8GS 009 028-311</div><div>1</div><div>42*</div><div>35</div><div>PK32d-5</div><div>4.300 K Free of Mercury</div><div>4082300496260</div><div>R99</div></div>									
<div>D4S<div></div></div>									
<div><div></div><div>XENON</div><div>8GS 007 949-311</div><div>1</div><div>42*</div><div>35</div><div>P32d-5</div><div>4.300 K Free of Mercury</div><div>4082300496406</div><div>R99</div></div>									

* Lamps to be used with electrical ballast units for 12 V and 24 V vehicles

<div>  12 V <div>      </div> <div>   </div> </div>										
H1 										
	STANDARD	8GH 002 089-131	1	12	55	P14,5s	Exact Fit	4082300022032	R37	
	LONG LIFE	8GH 002 089-351	1	12	55	P14,5s	up to 3 x longer lifetime	4082300166590	R37	
	PERFORMANCE +60 %	8GH 223 498-211	1	12	55	P14,5s	up to 60 %, up to 400 h	4082300753981	R37	
	PERFORMANCE +120 %	8GH 223 498-031	1	12	55	P14,5s	up to 120 %, up to 250 h	4082300752199	R37	
	WHITE LIGHT	8GH 223 498-111	1	12	55	P14,5s	up to 4200 K, up to 250 h	4082300752182	R37	
H3 										
	STANDARD	8GH 002 090-131	1	12	55	PK22s	Exact Fit	4082300022018	R37	
H4 										
	STANDARD	8GJ 002 525-131	1	12	60/55	P43t	Exact Fit	4082300021813	R37	
	LONG LIFE	8GJ 002 525-481	1	12	60/55	P43t	up to 3 x longer lifetime	4082300165142	R37	
	PERFORMANCE +60 %	8GH 223 498-221	1	12	60/55	P43t	up to 60 %, up to 500 h	4082300753103	R37	
	PERFORMANCE +120 %	8GH 223 498-021	1	12	60/55	P43t	up to 120 %, up to 250 h	4082300752168	R37	
	WHITE LIGHT	8GH 223 498-121	1	12	60/55	P43t	up to 4200 K, up to 250 h	4082300752175	R37	
H7 										
	STANDARD	8GH 007 157-121	1	12	55	PX26d	Exact Fit	4082300070446	R37	
	LONG LIFE	8GH 007 157-201	1	12	55	PX26d	up to 3 x longer lifetime	4082300165173	R37	
	PERFORMANCE +60 %	8GH 223 498-231	1	12	55	PX26d	up to 60 %, up to 300 h	4082300753967	R37	
	PERFORMANCE +120 %	8GH 223 498-031	1	12	55	PX26d	up to 120 %, up to 250 h	4082300752199	R37	
	WHITE LIGHT	8GH 223 498-131	1	12	55	PX26d	up to 4200 K, up to 250 h	4082300752205	R37	
H9 										
	STANDARD	8GH 008 357-001	1	12	65	PG19-5	Exact Fit	4082300149906	R37	
HB3 (9005) 										
	STANDARD	8GH 005 635-121	1	12	60	P20d	Exact Fit	4082300015508	R37	
	WHITE LIGHT	8GH 223 498-161	1	12	60	P20d	up to 3700 K, up to 400 h	4082300754322	R37	
HB4 (9006) 										
	STANDARD	8GH 005 636-121	1	12	51	P22d	Exact Fit	4082300015515	R37	
	WHITE LIGHT	8GH 223 498-171	1	12	51	P22d	up to 3700 K, up to 500 h	4082300754339	R37	

 12 V





V



W











EAN



ECE



P21W 									
	STANDARD	8GA 002 073-121	10	12	21	BA15s	Exact Fit	4082300191493	R37
	STANDARD	8GA 002 073-281	10	12	21	BA15d	Exact Fit	4082300609165	R37
	LONG LIFE	8GA 002 073-271	10	12	21	BA15s	up to 3 x longer lifetime	4082300191523	R37

PY21W 									
	STANDARD	8GA 006 841-121	10	12	21	BAU15s	Exact Fit, Amber	4082300191547	R37









































P21/5W 									
	STANDARD	8GD 002 078-121	10	12	21/5	BAY15d	Exact Fit	4082300191882	R37
	LONG LIFE	8GD 002 078-221	10	12	21/5	BAY15d	up to 2 x longer lifetime	4082300191899	R37






























R2 									
	STANDARD	8GD 002 088-141	1	12	45/40	P45t	Exact Fit, Halogen	4082300294705	R37
	STANDARD	8GJ 004 173-121	1	12	60/55	P45t	Exact Fit, Halogen	4082300065251	R37











F2 									
	STANDARD	8GA 002 083-131	1	12	35	BA20s	Exact Fit	4082300021974	R37

C5W 									
	STANDARD	8GM 002 092-121	10	12	5	SV8.5-8	Exact Fit, approx. 11/35 mm	4082300192032	R37
	LONG LIFE	8GM 002 092-171	10	12	5	SV8.5-8	up to 2 x longer lifetime	4082300192049	R37

C21W 									
	STANDARD	8GM 002 091-181	10	12	21	SV8.5-8	Exact Fit, approx. 15.5/40 mm	4082300191998	R37

<div>  12 V       <div>   </div> </div>									
H   									
	STANDARD	8GP 002 068-121	10	12	2	BA9s	Exact Fit	4082300192148	-
	STANDARD	8GP 002 068-131	10	12	3	BA9s	Exact Fit	4082300192155	-
J   									
	STANDARD	8GP 002 066-121	10	12	2	BA7s	Exact Fit	4082300192087	-
K    									
	STANDARD	8GM 002 091-121	10	12	18	SV8.5-8	Exact Fit, T15 x 40 mm	4082300191967	-
	STANDARD	8GM 002 091-131	10	12	10	SV8.5-8	Exact Fit, T11 x 40 mm	4082300191974	-
	STANDARD	8GM 002 091-141	10	12	15	SV8.5-8	Exact Fit, T15 x 40 mm	4082300191981	-
M    									
	STANDARD	8GM 002 094-121	10	12	3	SV7-8	Exact Fit	4082300192063	-
R5W      									
	STANDARD	8GA 002 071-121	10	12	5	BA15s	Exact Fit	4082300191387	R37
	STANDARD	8GA 002 071-371	10	12	5	BA15d	Exact Fit	9314365000430	R37
	LONG LIFE	8GA 002 071-351	10	12	5	BA15s	up to 3 x longer lifetime	4082300191455	R37
R10W    									
	STANDARD	8GA 002 071-131	10	12	10	BA15s	Exact Fit	4082300191394	R37
	LONG LIFE	8GA 002 071-341	10	12	10	BA15s	up to 2 x longer lifetime	4082300191448	R37
T4W 									
	STANDARD	8GP 002 067-121	10	12	4	BA9s	Exact Fit	4082300192117	R37
	STANDARD	8GP 002 067-241	10	24	4	BA9s		4082300192124	R37

<div><div> 12 V</div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div>EAN</div><div>ECE</div></div>									
<div>W3W<div></div></div>									
STANDARD		8GP 003 594-141	10	12	3	W2.1x9.5d	Exact Fit	4082300192216	R37
									
<div>W5W<div></div></div>									
STANDARD		8GP 003 594-121	10	12	5	W2.1x9.5d	Exact Fit	4082300192209	R37
									
<div>W1,2W<div></div></div>									
STANDARD		8GP 002 095-121	10	12	1,2	W2x4.6d	Exact Fit	4082300192179	-
									
<div>W16W<div></div></div>									
STANDARD		8GA 008 246-001	10	12	16	W2.1x9.5d	Exact Fit	4082300150735	R37
									

<div>  12 V </div> <div>       </div> <div> EAN ECE </div>									
Plastic Socket Lamps 									
	STANDARD	8GA 007 997-121	10	12	1,2	BX8.4d	Exact fit, black	4082300191578	-
	STANDARD	8GA 007 997-041	10	12	1,2	B8.3d	Exact fit, black, contacts at the bottom	4082300191769	-
	STANDARD	8GS 006 677-121	10	12	2	BX8.4d	Exact fit, white-green	4082300192261	-
	STANDARD	8GA 007 997-001	10	12	2	B8.3d	Exact fit, white	4082300191721	-
	STANDARD	8GA 007 997-081	10	12	2	B8.5d	Exact fit, green	4082300191806	-
									



ZUBEHÖR



LED RETROFIT

MODERNES LICHT IM FAHRZEUGINNENRAUM IM HANDUMDREHEN – MIT DEN NEUEN LED RETROFIT LAMPEN

Der Einsatz von LED-Beleuchtung gewinnt bei Fahrzeugen immer mehr an Bedeutung. Durch intelligente Beleuchtungssysteme mit LEDs ergeben sich nicht nur im Bereich der Scheinwerfer und Heckleuchten neue Möglichkeiten, sondern auch für den Fahrzeuginnenraum. Die neuen LED Retrofit Lampen von HELLA überzeugen neben angenehmen Farbtemperaturen und gesteigerter Helligkeit, vor allem durch die erhöhte Energieeffizienz und Lebensdauer*.

Die Umrüstung ist schnell und einfach erledigt, durch das praktische „Plug-and-Play“-Prinzip.

Das Ambiente im Innenraum ist durch die Wahl zwischen kaltweiß und warmweiß individuell gestaltbar.

Rechtliche Hinweise

LED Retrofit Lampen sind nicht ECE-Konform. Sie sind nur für den Offroad-Einsatz bzw. im Fahrzeuginnenraum zu verwenden. Jeglicher Gebrauch im öffentlichen Straßenverkehr führt zum Verlust von Betriebserlaubnis und Versicherungsschutz.

Herkömmliches Leuchtmittel



HELLA LED Retrofit



* Im Vergleich zu Standard Halogen Lampen

Vorteile der neuen LED Retrofit Lampen von HELLA gegenüber herkömmlichen Kleinleuchten

- Lange Lebensdauer
- Zwei verschiedene Lichtfarben wählbar (warmweiß 4.000 K und kaltweiß 5.000 K)
- Innenraum- und Offroad-Anwendbarkeit
- Einfaches Aufrüsten auf LED Technologie durch „Plug-and-Play“-Prinzip
- Homogene Lichtverteilung
- Unterschiedliche Anwendungsmöglichkeiten im Fahrzeuginnenraum
- Deutlich geringerer Energieverbrauch*
- Stoß- und vibrationsfest

Festoon 36 mm

8GL 178 560-551 bis zu 4.000 K
8GL 178 560-561 bis zu 5.000 K



Festoon 41 mm

8GL 178 560-571 bis zu 4.000 K
8GL 178 560-581 bis zu 5.000 K



T10

8GL 178 560-591 bis zu 4.000 K
8GL 178 560-601 bis zu 5.000 K










* Im Vergleich zu Standard Glühlampen














ERSATZTEIL-KITS

IMMER EINSATZBEREIT

Fahrzeuglampen versagen immer dann, wenn man sie am meisten braucht, nachts natürlich, wenn man bei schlechtem Wetter unterwegs ist und alle Geschäfte geschlossen sind. Um sich entsprechend einzudecken, bietet HELLA verschiedene Sortimentskästen an.

Gute Sicht ist entscheidend für die Sicherheit. Deshalb bieten HELLA Sortimentskästen gängige Scheinwerferlampen, aber auch Signal-/Blink- und Markierungslampen, sowie die richtige Auswahl an Sicherungen.

  24 V				
24 V Ersatzteilkästen	 	86J 002 525-941	1	24 V
	HEAVY DUTY	Ersatzteilkasten enthält ein Set H4 Scheinwerferlampen, je zwei gängige Signallampen, sowie sechs Sicherungen		
24 V Ersatzteilkästen	 	86H 007 157-931	1	24 V
	HEAVY DUTY	Ersatzteilkasten enthält ein Set H7 Scheinwerferlampen, je zwei gängige Signallampen, sowie sechs Sicherungen		

  12 V				
12 V Ersatzteilkästen		8GJ 002 525-913	1	12 V
	STANDARD	Ersatzteilkasten enthält eine H4 Scheinwerferlampe, gängige Signallampen, sowie drei Sicherungen		
12 V Ersatzteilkästen		8GH 007 157-901	1	12 V
	STANDARD	Ersatzteilkasten enthält eine H7 Scheinwerferlampe, gängige Signallampen, sowie drei Sicherungen		
12 V Minikästen		8GJ 002 525-971	1	12 V
	STANDARD	Ersatzteilkasten enthält eine H4 Scheinwerferlampe, gängige Signallampen, sowie drei Sicherungen		
12 V Minikästen		8GH 007 157-941	1	12 V
	STANDARD	Ersatzteilkasten enthält eine H7 Scheinwerferlampe, gängige Signallampen, sowie drei Sicherungen		

LICHT ERKLÄRT

DAS MENSCHLICHE AUGE

Unbehagen, Angstzustände

Wir fahren nachts, weil wir es MÜSSEN. Aber sind wir dafür gut gerüstet?



Keine Blendung



Simulierte Blendung

Licht & Geschwindigkeit

Wussten sie schon? Geschwindigkeit führt zu einer Verkleinerung des Sichtfeldes.



Sichtfeld: 100°



Sichtfeld: 75°



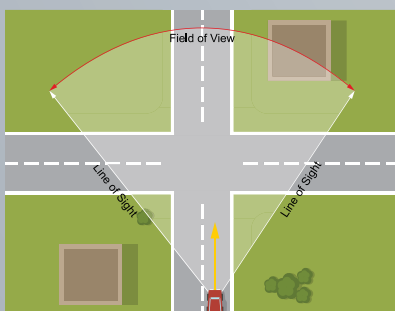
Sichtfeld: 45°



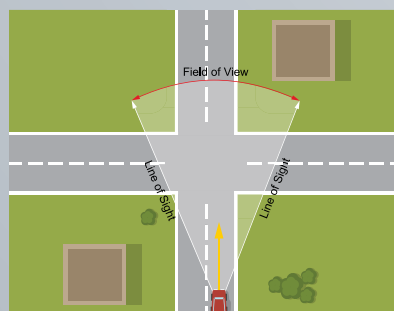
Sichtfeld: 30°

Licht & Alter

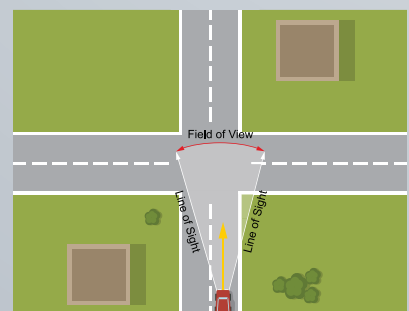
Mit zunehmendem Alter wird das Sichtfeld kleiner.



16 Jahre



46 Jahre



76 Jahre

LICHT IST

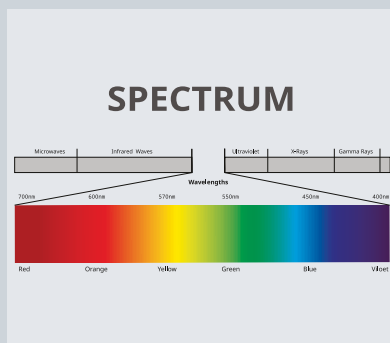


Licht ist:

- Eine elektromagnetische Strahlung
- Reisen mit 300.000 km/s
- Licht ist WÄRME

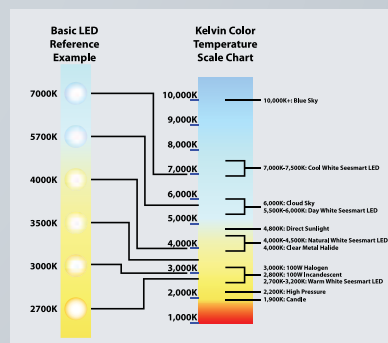
Wellenlängen

- Das sichtbare Feld liegt zwischen 400 und 700 Nanometern



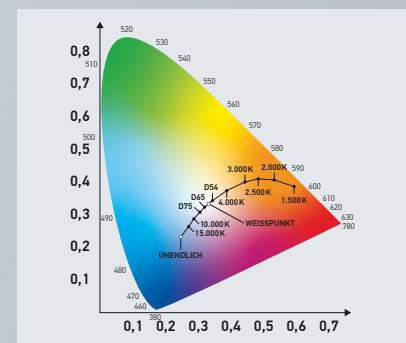
Weiß ist

- Eine Farbtemperatur so nah wie möglich am Sonnenlicht (4.800 K)
- Weiße Lampen von HELLA haben 4.200 K



Farbe

- CCT misst die zugehörige Farbtemperatur (Correlated Color Temperature)



Nutzen

- Höherer Kontrast von Objekten auf der Straße
- Blauweiße Lichtfarbe (HID-Effekt)
- Mehr Helligkeit im Vergleich zu Standardlampen
- Stilvolle Optik

LICHT ERKLÄRT

MEHR LICHT BEDEUTET

- Mehr Lumen, wo Sie sie unterwegs brauchen
- Erweiterte Reichweite (breiter/ weiter)
- Regelkonforme Lichtverteilung: Ausreichende Ausleuchtung nach vorne und zu den Seiten ohne Blendung anderer Verkehrsteilnehmer
- „Mehr Licht“ hat jedoch seinen Preis: Eine kürzere Lebensdauer



LANGE LEBENSDAUER IST

- Die Lebensdauer von Glühlampen kann nicht in Kilometer- oder Jahreszahlen angegeben werden. Sie wird stattdessen durch Betriebsstunden definiert.
- Für Glühlampen werden 2 Messungen verwendet: B3 und Tc.
- B3 ist die Mindeststundenzahl, zu der 97 % der Glühlampen gehören. Nach dieser Zeit nimmt die Anzahl der ausgefallenen Glühlampen zu.
- Tc gibt den Zeitpunkt an, zu dem 63 % der Lampen ausgefallen sind.
- Im Durchschnitt hat eine H7-Standardlampe mit 12 V eine B3 von 300 h und eine Tc von 500 h gemäß den IEC-Anforderungen. Langlebige Glühlampen bieten den bis zu 3-fachen Wert → die Zahl der Wechselintervalle verringert sich.



HALOGEN

- Einfache Lichtquelle – Wolframfäden in einer Glaskapsel mit Inert- und Halogengas
- Starkes Preis-Leistungs-Verhältnis
- Einfache Funktionalität → Manuelle Nivellierung



XENON

- Bessere Lichtleistung
- Gasentladungslampen erzeugen Licht, indem sie Strom durch ionisiertes Xenongas unter hohem Druck leiten
- Automatische Nivellierung + Scheinwerferreinigung (> 2.000 lm)
- Aufwändigere Wartung erforderlich



LED

- Hohe Lichtleistung vs. Xenon / Halogen
- Praktisch wartungsfrei
- Automatische Nivellierung + Scheinwerferreinigung (> 2.000 lm)
- Größte Designfreiheit



LED-„Nachrüstung“ hat keine ECE-Zulassung

- Das bedeutet, dass keinerlei Außenanwendungen auf öffentlichen Straßen zulässig sind.
- Der Einsatz auf öffentlichen Straßen kann zum Entzug des Führerscheins und zum Verlust des Versicherungsschutzes führen. In verschiedenen Ländern sind der Verkauf und die Verwendung dieser Produkte nicht zulässig



BUSINESS.



LEICHTGEMACHT.

UNSERE KUNDEN STEHEN IM MITTELPUNKT. UNSERES HANDELNS

Damit das Geschäft reibungslos läuft, steht HELLA den Großhändlern zur Seite, denn ihr Tagesgeschäft ist bereits kompliziert genug. Deshalb sehen wir es als unsere Aufgabe an, dies für sie so einfach wie möglich zu gestalten.

Für den Handel bieten wir eine herausragende Warenverfügbarkeit mit ausgeklügelter Logistik, sowie erstklassiges Datenmanagement und gezielte Verkaufsunterstützung an. Damit wird das Geschäft des Großhandels beschleunigt und vereinfacht – für mehr Effizienz.

Werkstätten unterstützen wir entlang des gesamten Reparaturprozesses. Proaktiv suchen wir nach neuen Lösungen, damit Werkstätten die steigende Komplexität der vielen Fahrzeugmodelle erfolgreich meistern und das Auto des Kunden schnellstmöglich wieder auf die Straße kommt. Ihr tägliches Geschäft wird so noch schneller und profitabler.

WIR BETREUEN SIE UND IHRE KUNDEN



NEW PRODUCTS
INFORMATION
**PARTNER
WORLD**
CUSTOMER SERVICE
SALES SUPPORT

HELLA PARTNERWORLD

www.hella.com/partnerworld



KNOW HOW
**TECH
WORLD**
PRACTICAL
HELLA
INFORMATION

HELLA TECHWORLD

www.hella.com/techworld



HELLA GUTMANN
SOLUTIONS

**ALLES RUND UM
SCHEINWERFEREINSTELLUNG UND
DIAGNOSE**

www.hella-gutmann.com

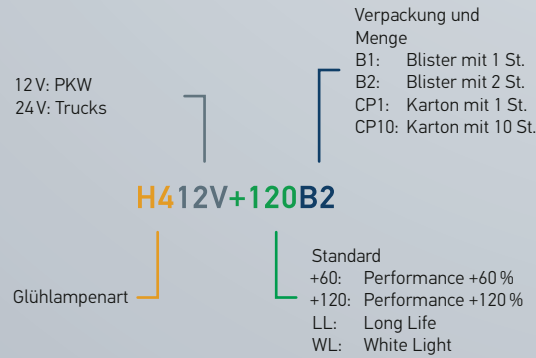
ÜBERSICHT ARTIKELNUMMERN BLISTER



ARTIKEL-NR.	BESCHREIBUNG	NEUE KURZ-BEZEICHNUNGEN
8GH 223 498-318	H1 12V 55W Long Life	H112VLLB1
8GH 223 498-018	H1 12V 55W Perf +120 %	H112V+120B1
8GH 223 498-218	H1 12V 55W Perf +60 %	H112V+60B1
8GH 002 089-138	H1 12V 55W Standard	H112VB1
8GH 223 498-118	H1 12V 55W White Light	H112VWLB1
8GH 223 498-314	H1 12V 55W Long Life	H112VLLB2
8GH 223 498-014	H1 12V 55W Perf +120 %	H112V+120B2
8GH 223 498-214	H1 12V 55W Perf +60 %	H112V+60B2
8GH 223 498-114	H1 12V 55W White Light	H112VWLB2
8GH 223 498-358	H11 12V 55W Long Life	H1112VLLB1
8GH 008 358-121	H11 12V 55W Standard	H1112VB1
8GH 223 498-158	H11 12V 55W White Light	H1112VWLB1
8GH 223 498-428	H3 12V 55W Standard	H312VB1
8GJ 002 525-896	H4 12V 60/55W Long Life	H412VLLB1
8GJ 223 498-028	H4 12V 60/55W Perf +120 %	H412V+120B1
8GJ 223 498-228	H4 12V 60/55W Perf +60 %	H412V+60B1
8GJ 002 525-138	H4 12V 60/55W Standard	H412VB1
8GJ 223 498-128	H4 12V 60/55W White Light	H412VWLB1
8GJ 002 525-894	H4 12V 60/55W Long Life	H412VLLB2
8GJ 223 498-024	H4 12V 60/55W Perf +120 %	H412V+120B2
8GJ 223 498-224	H4 12V 60/55W Perf +60 %	H412V+60B2
8GJ 223 498-124	H4 12V 60/55W White Light	H412VWLB2
8GH 007 157-456	H7 12V 55W Long Life	H712VLLB1
8GH 223 498-038	H7 12V 55W Perf +120 %	H712V+120B1
8GH 223 498-238	H7 12V 55W Perf +60 %	H712V+60B1
8GH 223 498-448	H7 12V 55W Standard	H712VB1
8GH 223 498-138	H7 12V 55W White Light	H712VWLB1
8GH 007 157-454	H7 12V 55W Long Life	H712VLLB2
8GH 223 498-034	H7 12V 55W Perf +120 %	H712V+120B2
8GH 223 498-234	H7 12V 55W Perf +60 %	H712V+60B2
8GH 223 498-134	H7 12V 55W White Light	H712VWLB2
8GH 008 356-121	H8 12V 35W Standard	H812VB1
8GH 223 498-148	H8 12V 35W White Light	H812VWLB1
8GH 008 357-001	H9 12V 65W Standard	H912VB1
8GH 005 635-121	HB3 12V 60W Standard	HB312VB1
8GH 223 498-168	HB3 12V 60W White Light	HB312VWLB1
8GH 005 636-121	HB4 12V 60W Standard	HB412VB1
8GH 223 498-178	HB4 12V 60W White Light	HB412VWLB1
8GL 178 560-551	LED Retrofit 12V 1W LED Retrofit	LED-FEST36WB2
8GL 178 560-561	LED Retrofit 12V 1W LED Retrofit	LED-FEST36CWB2
8GL 178 560-571	LED Retrofit 12V 1W LED Retrofit	LED-FEST41WB2
8GL 178 560-581	LED Retrofit 12V 1W LED Retrofit	LED-FESTCWB2
8GL 178 560-591	LED Retrofit 12V 1W LED Retrofit	LEDT10WB2

ARTIKEL-NR.	BESCHREIBUNG	NEUE KURZ-BEZEICHNUNGEN
8GL 178 560-601	LED Retrofit 12V 1W LED Retrofit	LEDT10CWB2
8GM 002 092-123	C5W 12V 5W Standard	C5W12VB2
8GA 002 073-271	P21 12V 21W Long Life	P21W12VLLB2
8GA 002 073-123	P21 12V 21W Standard	P21W12VB2
8GD 004 772-123	P21/4 12V 4W Standard	P21/4W12VB2
8GD 002 078-173	P21/5 12V 5W Long Life	P21/5W12VLLB2
8GD 002 078-123	P21/5 12V 5W Standard	P21/5W12VB2
8GA 006 841-133	PY21W 12V 21W Long Life	PY21W12VLLB2
8GA 006 841-123	PY21W 12V 21W Standard	PY21W12VB2
8GA 002 071-333	R10W 12V 10W Long Life	R10W12VLLB2
8GA 002 071-133	R10W 12V 10W Standard	R10W12VB2
8GA 002 071-353	R5W 12V 5W Long Life	R5W12VLLB2
8GA 002 071-123	R5W 12V 5W Standard	R5W12VB2
8GP 002 067-123	T4W 12V 4W Standard	T4W12VB2
8GA 008 246-001	W16W 12V 16W Standard	W16W12VB2
8GD 008 893-003	W21/5W 12V 21/5W Standard	W21/5W12VB2
8GA 008 892-003	W21W 12V 21W Standard	W21W12VB2
8GP 003 594-143	W3W 12V 3W Standard	W3W12VB2
8GP 003 594-163	W5W 12V 5W Long Life	W5W12VLLB2
8GP 003 594-121	W5W 12V 5W Standard	W5W12VB2
8GP 003 594-543	WY5W 12V 5W Standard	WY5W12VB2
8GS 009 028-313	D3S 42V 35W Xenon	D3SB1
8GS 009 028-111	D1S 85V 35W Xenon	D1SB1
8GS 009 028-113	D2S 85V 35W Xenon	D2SB1

HELLA Kurzbezeichnungen erklärt



ÜBERSICHT ARTIKELNUMMERN KARTON



ARTIKEL-NR.	BESCHREIBUNG	NEUE KURZ-BEZEICHNUNGEN
8GH 002 089-153	H1 12V 100 W High Wattage/Kein ECE	H112V100WCP1
8GH 002 089-351	H1 12V 55 W Long Life	H112VLLCP1
8GH 223 498-011	H1 12V 55 W Perf +120 %	H112V+120CP1
8GH 223 498-211	H1 12V 55 W Perf +60 %	H112V+60CP1
8GH 002 089-131	H1 12V 55 W Standard	H112VCP1
8GH 002 089-133	H1 12V 55 W Standard	H112V-V2CP1
8GH 223 498-111	H1 12V 55 W White Light	H112VWLCP1
8GH 009 063-121	H10 12V 42 W Standard	H1012VCP1
8GH 002 473-191	H10W 12V 10 W Standard	H10W12VCP10
8GH 223 498-351	H11 12V 55 W Long Life	H1112VLLCP1
8GH 008 358-121	H11 12V 55 W Standard	H1112VCP1
8GH 178 555-111	H11 12V 55 W Standard	H1112VCP1-E
8GH 223 498-151	H11 12V 55 W White Light	H1112VWLCP1
8GH 008 358-141	H11B 12V 55 W Standard	H11B12VCP1
8GJ 008 837-121	H13 12V 60/55 W Standard	H1312VCP1
8GJ 168 119-001	H15 12V 55/15 W Standard	H1512VCP1
8GH 186 996-001	H16 12V 19 W Long Life	H1612VLLCP1
8GH 217 337-101	H18 12V 65 W Standard	H1812VCP1
8GH 217 337-101	H18 12V 65 W Standard	H1812VCP1
8GJ 235 698-101	H19 12V 60/55 W Standard	H1912VCP1
8GJ 235 698-101	H19 12V 60/55 W Standard	H1912VCP1
8GH 002 473-132	H20W 12V 20 W Standard	H20W12VCP10
8GH 008 417-001	H21W 12V 21 W Long Life	H21W12VLLCP10
8GH 008 991-021	H27W/1 12V 27 W Standard	H27W/112VCP1
8GH 008 991-031	H27W/2 12V 27 W Standard	H27/212VCP1
8GH 002 090-153	H3 12V 100 W High Wattage/Kein ECE	H312V100WCP1
8GH 002 090-151	H3 12V 100 W High Wattage/Kein ECE	H312V100WCP1-V2
8GH 002 090-131	H3 12V 55 W Standard	H312VCP1
8GH 002 090-133	H3 12V 55 W Standard	H312V-V2CP1
8GH 002 090-271	H3 12V 35 W Standard	H312V35WCP1
8GH 178 555-061	H3 12V 55 W Standard	H312VCP1-E
8GJ 002 525-301	H4 12V 60/55 W Heavy Duty	H412HDCP1
8GJ 002 525-203	H4 12V 100/90 W High Wattage / Kein ECE	H412V100-90WCP1
8GJ 002 525-203	H4 12V 100/90 W High Wattage / Kein ECE	H412V100-90WCP1
8GJ 002 525-101	H4 12V 100/55 W High Wattage / Kein ECE	H412V100-55WCP1
8GJ 002 525-481	H4 12V 60/55 W Long Life	H412VLLCP1
8GJ 223 498-021	H4 12V 60/65 W Perf +120 %	H412V+120CP1
8GJ 223 498-221	H4 12V 60/65 W Perf +60 %	H412V+60CP1
8GJ 002 525-131	H4 12V 60/55 W Standard	H412VCP1
8GJ 002 525-133	H4 12V 60/55 W Standard	H412V-V2CP1
8GJ 178 555-001	H4 12V 60/55 W Standard	H412VCP1-E

ARTIKEL-NR.	BESCHREIBUNG	NEUE KURZ-BEZEICHNUNGEN
8GJ 223 498-121	H4 12V 60/55 W White Light	H412VWLCP1
8GH 002 473-151	H5W 12V 5 W Standard	H5W12VCP10
8GH 007 643-121	H6W 12V 6 W Standard	H6W12VCP10
8GH 007 157-201	H7 12V 55 W Long Life	H712VLLCP1
8GH 223 498-031	H7 12V 55 W Perf +120 %	H712V+120CP1
8GH 223 498-231	H7 12V 55 W Perf +60 %	H712V+60CP1
8GH 007 157-121	H7 12V 55 W Standard	H712VCP1
8GH 178 555-011	H7 12V 55 W Standard	H712VCP1-E
8GH 223 498-131	H7 12V 55 W White Light	H712VWLCP1
8GH 008 356-121	H8 12V 35 W Standard	H812VCP1
8GH 178 555-151	H8 12V 35 W Standard	H812VCP1-E
8GH 223 498-141	H8 12V 35 W White Light	H812VWLCP1
8GH 008 356-011	H8B 12V 35 W Standard	H8B12VCP1
8GH 008 357-001	H9 12V 65 W Standard	H912VCP1
8GH 178 555-161	H9 12V 65 W Standard	H912VCP1-E
8GH 008 357-181	H9 12V 65 W White Light	H912VWLCP1
8GH 008 357-011	H9B 12V 65 W Standard	H9B12VCP1
8GJ 004 907-123	HB1 (9004) 12V 65/45 W Standard	HB112VCP1
8GJ 007 255-123	HB2 (9003) 12V 60/55 W Standard	HB212VCP1
8GH 005 635-121	HB3 (9005) 12V 60 W Standard	HB312VCP1
8GH 223 498-161	HB3 (9005) 12V 60 W White Light	HB312VWLCP1
8GH 178 555-081	HB3 (9005) 12V 60 W Standard	HB312VCP1-E
8GH 005 636-121	HB4 (9006) 12V 51 W Standard	HB412VCP1
8GH 223 498-171	HB4 (9006) 12V 51 W White Light	HB412VWLCP1
8GH 178 555-091	HB4 (9006) 12V 51 W Standard	HB412VCP1-E
8GH 005 636-201	HB4 (9006) 12V 51 W Standard	HB4a12VCP1
8GJ 178 555-343	HB5 (9007) 12V 65/55 W Standard	HB512VCP1
8GH 009 319-001	HIR2 12V 55 W Standard	HIR212VCP1
8GJ 329 393-043	HS1 12V 35/35 W Standard	HS112VCP1
8GD 007 731-271	P27/7W 12V P27/7 W Standard	P27/7WCP10
8GM 002 091-181	C21W 12V 21 W Standard	C21WCP10
8GM 002 092-171	C5W 12V 5 W Long Life	C5WLLCP10
8GM 002 092-121	C5W 12V 5 W Standard	C5WCP10
8GA 002 083-131	F2 12V 35 W Standard	F2CP1
8GM 002 091-331	Festoon T11x27 12V 10 W Standard	T11x27CP10
8GM 002 091-311	Festoon T11x41 10W 12V 5 W Standard	T11x41CP10
8GM 002 091-141	Festoon T15x40 12V 15 W Standard	T15x40CP10
8GM 002 091-351	Festoon T15x40 12V 10 W Standard	T15x40-1CP10
8GS 002 296-101	Leuchtstoffröhren 12V 8 W Standard	TL8W2CP1
8GS 002 296-111	Leuchtstoffröhren 12V 8 W Standard	TL8WP1
8GP 002 068-121	H 12V 2 W Standard	T2WCP10
8GP 002 068-131	H 12V 3 W Standard	T2W3CP10
8GP 002 066-121	J 12V 2 W Standard	J12VCP10

ÜBERSICHT ARTIKELNUMMERN KARTON

ARTIKEL-NR.	BESCHREIBUNG	NEUE KURZ-BEZEICHNUNGEN
8GM 002 091-121	K (Festoon) 12V 18W Standard	K18WCP10
8GM 002 091-131	K (Festoon) 12V 10W Standard	K10WCP10
8GM 002 094-121	M 12V 3W Standard	M12VCP10
8GD 004 772-121	P21/4 12V 12W Standard	P21/4WCP10
8GD 178 560-031	P21/4W 12V 21/4W Standard	P21/4W12V-E
8GD 002 078-221	P21/5 12V 21/5W Long Life	P21/5W12VLLCP10
8GD 002 078-121	P21/5 12V 21/5W Standard	P21/5W12VCP10
8GA 002 073-271	P21W 12V 21W Long Life	P21W12VLLCP10
8GA 002 073-121	P21W 12V 21W Standard	P21W12VCP10
8GA 002 073-281	P21W 12V 21W Standard	P21W12V1CP10
8GA 007 731-232	P27W 12V 27W Standard	P27WCP10
8GS 006 677-121	Kunststoffsockel 12V 2W Standard	PB8,4WGCP10
8GA 007 997-001	Kunststoffsockel 12V 2W Standard	PB8,3WCP10
8GA 007 997-011	Kunststoffsockel 12V 1,2W Standard	PBW2x6,4WCP10
8GA 007 997-031	Kunststoffsockel 12V 1,2W Standard	PB8,5BCP10
8GA 007 997-041	Kunststoffsockel 12V 1,2W Standard	PB8,3BCP10
8GA 007 997-051	Kunststoffsockel 12V 1,2W Standard	PB8,7GCP10
8GA 007 997-081	Kunststoffsockel 12V 2W Standard	PB8,5GBCP10
8GA 007 997-091	Kunststoffsockel 12V 2W Standard	PB8,7GCP10
8GA 007 997-101	Kunststoffsockel 12V 3W Standard	PB10BRCP10
8GA 007 997-111	Kunststoffsockel 12V 5W Standard	PB10BCP10
8GA 007 997-121	Kunststoffsockel 12V 1,2W Standard	PB8,4BCP10
8GA 007 997-131	Kunststoffsockel 12V 1,3W Standard	PB8,4GCP10
8GA 007 997-141	Kunststoffsockel 12V 1,5W Standard	PB8,4BEC10
8GA 007 997-161	Kunststoffsockel 12V 1,5W Standard	PB8,5BEC10
8GA 007 997-171	Kunststoffsockel 12V 1,1W Standard	PB8,40CP10
8GA 007 997-211	Kunststoffsockel 12V 1,2W Standard	BP8,5LBCP10
8GA 007 997-221	Kunststoffsockel 12V 2W Standard	PB8,5LGCP10
8GA 007 997-241	Kunststoffsockel 12V 1,2W Standard	PBSG8CP10
8GA 006 841-121	PY21W 12V 21W Standard	PY21W12VCP10
8GA 002 072-121	R 12V 18W Standard	R12VCP10
8GA 002 071-341	R10W 12V 10W Long Life	R10WVCP10
8GA 002 071-131	R10W 12V 10W Standard	R10WCP10
8GD 002 088-141	R2/HR2 12V 45/40W Standard	HR212V45WCP10
8GJ 004 173-121	R2/HR2 12V 60/55W Standard	HR212V60WCP1
8GA 002 071-351	R5W 12V 5W Long Life	R5W12VLLCP10
8GA 002 071-121	R5W 12V 5W Standard	R5W12VCP10
8GA 002 071-371	R5W 12V 5W Standard	R5W12V1CP10
8GA 002 071-051	RY10W 12V 10W Standard	RY10WP10
8GD 008 897-121	S1 12V 25/25W Standard	S1CP1
8GD 002 084-131	S2 12V 35/35W Standard	S2CP1
8GD 002 084-151	S2 12V 45/40W Standard	S245WCP1
8GA 008 899-121	S3 12V 15W Standard	S3CP1

ARTIKEL-NR.	BESCHREIBUNG	NEUE KURZ-BEZEICHNUNGEN
8GP 002 067-121	T4W 12V 4W Standard	T4WCP10
8GP 007 676-121	T6W 12V 6W Standard	T6WCP10
8GS 861 953-011	TL 12V 12W Standard	TLVCP
8GA 002 074-121	U 12V 45W Standard	U12VCP1
8GP 002 095-121	W1,2W 12V 1,2W Standard	W1,2WCP10
8GA 008 246-001	W16W 12V 16W Standard	W16WCP10
8GP 938 026-001	W2,3W 12V 2,3W Standard	W2,3WCP10
8GD 008 893-002	W21/5W 12V 21/5W Standard	W21/5WCP10
8GA 008 892-002	W21W 12V 21W Standard	W21WCP10
8GP 009 716-002	W2W 12V 2W Standard	W2WCP10
8GP 003 594-141	W3W 12V 3W Standard	W3WCP10
8GP 003 594-121	W5W 12V 5W Standard	W5W12VCP10
8GP 009 021-002	WY21W 12V 21W Standard	WY21CP10
8GP 003 594-541	WY5W 12V 5W Standard	WY5WCP10
8GS 863 261-001	Xenon-Blitzröhre 12V/24V Standard	X1CP1
8GS 861 955-001	Leuchtstoffröhren 12V/24V 7W Standard	PL7WCP1
8GS 861 955-011	Leuchtstoffröhren 12V/24V 9W Standard	PL9WCP1
8GS 861 955-021	Leuchtstoffröhren 12V/24V 11W Standard	PL11WCP1
8GH 002 089-251	H1 24V 70W Heavy Duty	H1HDCP1
8GH 002 089-253	H1 24V 70W Heavy Duty	H1HD-V2CP1
8GH 178 555-141	H1 24V 70W Heavy Duty	H1HDCP1-E
8GH 002 089-491	H1 24V 70W Heavy Duty Expert	H1HDEXCP1
8GH 008 358-241	H11 24V 70W Heavy Duty	H11HDCP1
8GH 008 358-251	H11 24V 70W Heavy Duty Expert	H11HDEXCP1
8GJ 168 119-241	H15 24V 60/20W Heavy Duty	H15HDCP1
8GH 008 417-012	H21W 24V 21W Heavy Duty	H21WHDCP10
8GH 002 090-251	H3 24V 70W Heavy Duty	H3HDCP1
8GH 002 090-253	H3 24V 70W Heavy Duty	H3HD-V2CP1
8GH 178 555-241	H3 24V 70W Heavy Duty	H3HDCP1-E
8GH 002 090-471	H3 24V 70W Heavy Duty Expert	H3HDEXCP1
8GJ 002 525-251	H4 24V 75/70W Heavy Duty	H4HDCP1
8GJ 002 525-251	H4 24V 75/70W Heavy Duty	H4HD-V2CP1
8GJ 178 555-201	H4 24V 75/70W Heavy Duty	H4HD-CP1-E
8GJ 002 525-511	H4 24V 75/70W Heavy Duty Expert	H4HDEXCP1
8GH 007 157-241	H7 24V 70W Heavy Duty	H7HDCP1
8GH 178 555-251	H7 24V 70W Heavy Duty	H7HDCP1-E
8GH 007 157-231	H7 24V 70W Heavy Duty Expert	H7HDEXCP1
8GJ 178 555-201	HR2 24V 75/70W Heavy Duty	HR2HDCP1-E
8GM 002 092-241	C5W 24V 5W Heavy Duty	C5WHDCP10
8GA 002 083-251	F2 24V 35W Heavy Duty	F235WHDCP1



ARTIKEL-NR.	BESCHREIBUNG	NEUE KURZ-BEZEICHNUNGEN
8GM 002 091-321	Festoon T11x40 5W 24 V 5 W Heavy Duty	T11x41HDCP1
8GM 002 091-261	Festoon T15x40 24 V 15 W Heavy Duty	T15x40HDCP10
8GP 002 068-241	H 24 V 2 W Heavy Duty	T2WHDCP10
8GP 002 066-241	J 24 V 3 W Heavy Duty	JHDCP10
8GM 002 091-241	K (Festoon) 24 V 18 W Heavy Duty	K18WHDCP10
8GM 002 091-251	K (Festoon) 24 V 10 W Heavy Duty	K10WHDCP10
8GM 002 094-241	M 24 V 3 W Heavy Duty	MHDCP10
8GP 008 285-001	Minihalogen-Xenon 24 V 7,5 W Heavy Duty	7,5WHDCP1
8GD 002 078-241	P21/5W 24 V 21/5 W Heavy Duty	P21/5WHDCP10
8GD 002 078-011	P21/5W 24 V 21/5 W Heavy Duty Expert	P21/5WHDXCP10
8GA 002 073-241	P21W 24 V 21 W Heavy Duty	P21WHDCP10
8GA 002 073-251	P21W 24 V 21 W Heavy Duty Expert	P21WHDXCP10
8GA 007 997-071	Kunststoffsockel 24 V 1,2 W Heavy Duty	PB8,5GRHDCP10
8GA 007 997-191	Kunststoffsockel 24 V 1,2 W Heavy Duty	PBEBSHDCP10
8GA 007 997-201	Kunststoffsockel 24 V 1,2 W Heavy Duty	PBEBSR6HDCP10
8GA 007 997-261	Kunststoffsockel 24 V 1,2 W Heavy Duty	PB8,5BRHDCP10
8GA 007 997-272	Kunststoffsockel 24 V 1,2 W Heavy Duty	PBEBSN10HDCP10
8GA 007 997-061	Kunststoffsockel 24 V 1,2 W Heavy Duty	PBB8,3HDCP10
8GA 007 997-021	Kunststoffsockel 24 V 1 W Heavy Duty	PBW2x4,6HDCP10
8GA 006 841-241	PY21W 24 V 21 W Heavy Duty	PY21WHDCP10
8GA 006 841-251	PY21W 24 V 21 W Heavy Duty Expert	PY21WHDXCP10
8GA 002 072-241	R 24 V 18 W Heavy Duty	R18WHDCP10
8GA 002 072-291	R 24 V 15 W Heavy Duty	R15WHDCP10
8GA 002 071-251	R10W 24 V 10 W Heavy Duty	R10WHDCP10
8GA 002 071-271	R10W 24 V 10 W Heavy Duty Expert	R10WHDXCP10
8GD 002 088-271	R2/HR2 24 V 55/50 W Heavy Duty	HR255WHDCP1
8GJ 003 133-242	R2/HR2 24 V 75/70 W Heavy Duty	HR2HDCP1
8GA 002 071-241	R5W 24 V 5 W Heavy Duty	R5WHDCP10
8GA 002 071-361	R5W 24 V 5 W Heavy Duty	R5WHD1CP10
8GA 002 071-261	R5W 24 V 5 W Heavy Duty Expert	R5WHDXCP10
8GD 002 084-251	S2 24 V 45/40 W Heavy Duty	S2HDCP1
8GP 002 067-241	T4W 24 V 4 W Heavy Duty	T4WHDCP10
8GP 002 067-261	T4W 24 V 4 W Heavy Duty Expert	T4WHDXCP10
8GA 002 074-241	U 24 V 45 W Heavy Duty	UHDCP1
8GP 002 095-241	W1,2W 24 V 1,2 W Heavy Duty	W1,2WHDCP10
8GA 007 997-181	W2W 24 V 2 W Heavy Duty	W2WHD1CP10
8GA 008 901-241	W2W/T10 24 V 2 W Heavy Duty	W2WHDCP10
8GP 003 594-241	W3W 24 V 3 W Heavy Duty	W3WHDCP10
8GP 003 594-251	W5W 24 V 5 W Heavy Duty	W5WHDCP10
8GA 002 072-301	R 28 V 7 W Heavy Duty	R7WHDCP10
8GA 002 072-321	R 28 V 26 W Heavy Duty	R26WHDCP10
8GA 002 072-331	R 28 V 26 W Heavy Duty	R26WHD1CP10

ARTIKEL-NR.	BESCHREIBUNG	NEUE KURZ-BEZEICHNUNGEN
8GS 007 949-311	D4S 42 V 35 W Xenon	HID4SCP1
8GA 002 073-061	P21W 6 V 21 W Standard	P21W6VCP10
8GD 002 088-071	R2 6 V 45/40 W Standard	R26VCP1
8GD 008 897-061	S1 6 V 25/25 W Standard	S16VCP1
8GD 008 898-061	S2 6 V 35/35 W Standard	S26VCP1
8GA 008 899-061	S3 6 V 15 W Standard	S36VCP10
8GP 002 067-061	T4W 6 V 4 W Standard	T4W6VCP10
8GS 009 028-111	D1S 85 V 35 W Xenon	HID1SCP1
8GS 007 001-151	D2R 85 V 35 W Xenon	HID2RCP1
8GS 007 949-261	D2S 85 V 35 W Xenon	HID2SCP1
8GS 009 028-311	D3S 85 V 35 W Xenon	HID3SCP1

SYMBOLLE



Abblendlicht



Fernlicht



Nebellicht



Nebelschlusslicht



Tagfahrlicht



Standlicht



Positionslicht



Blinklicht vorn



Blinklicht hinten



Zusatzblinklicht



Rückfahrlicht



Bremslicht



Schlusslicht



Handschuhfachbeleuchtung



Innenbeleuchtung



Kofferraumbeleuchtung



Kennzeichenbeleuchtung



Armaturenbrettbeleuchtung



Seitenmarkierungslicht



Parkleuchte vorn



Parklicht hinten



Umrissleuchte



PKW



Heavy Duty



Zweiräder



Landwirtschaft



Artikelnummer



Verpackung



Spannung in Volt



Leistung in Watt



Glühlampensockel



Information



Barcode



Zertifizierung

HELLA GmbH & Co. KGaA

Rixbecker Straße 75
59552 Lippstadt/Germany
Tel. +49 2941 38-0
Fax +49 2941 38-71 33
info@hella.com
www.hella.com

© HELLA GmbH & Co. KGaA, Lippstadt
020 000 000 - 000 J01549/XX/00.00/0.0
Printed in Germany
Sachliche und preisliche Änderungen vorbehalten



www.hella.com/bulbs