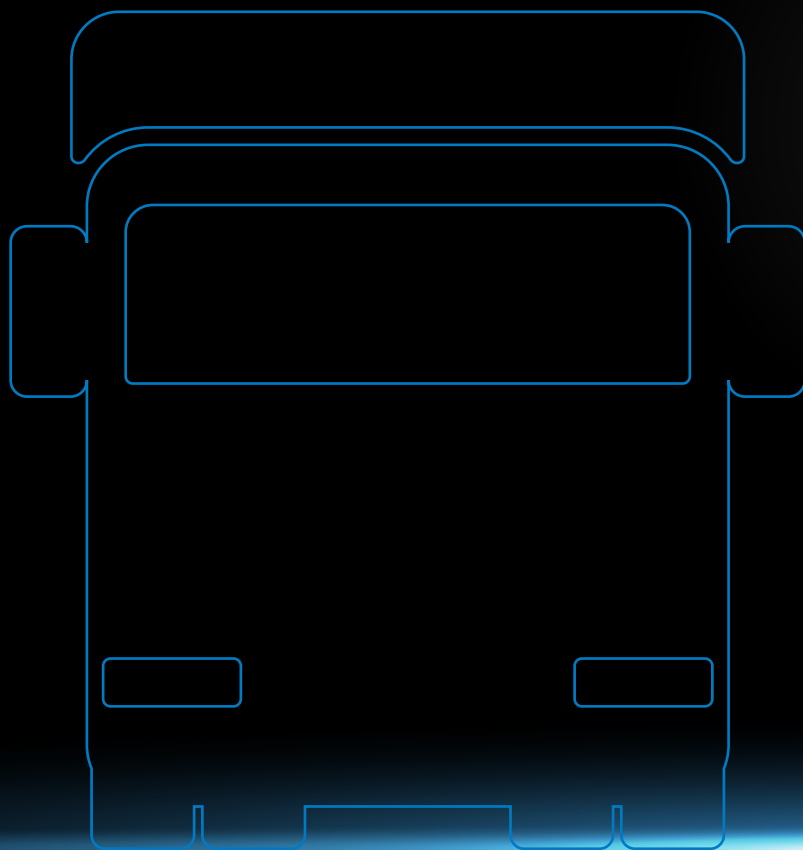




IZZÓK
HEAVY DUTY



A connection that pays off!

Tartalom



Bevezetés

HELLA – a világítás szakértője	04
HELLA-Ellenőrzött minőség	06
A fényről	08
Biztonság és élettartam	14

HELLA választék

Heavy Duty	16
Heavy Duty Expert	18
Xenon / Xenon White Light	20
Alkalmazási áttekintés	22
Terméktáblázat	24

Tartozékok

Készletek	30
HELLA kiegészítő fényszórók	32
Business Egyszerűbben	34
Ügyféltámogatás	36
Cikkszámátekintés	38
Szimbólumok	40

HELLA a világítás szakértője

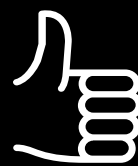
Tapasztalatunk az Ön
eredményességének szolgálatában



120 év
innováció



Első osztályú
világítási dizájn



Kompromisszummentes
minőség



Tanúsított
fényforrások



A beállítás
mestere

HELLA-Előőrzt minőség

Lippstadti fénycsatorna



Geometriai mérés

A mérés során mérőprojektorban ellenőrzik az izzószál geometriáját az IEC 60810 szabvány előírásai alapján. A szál méretének és izzólámpán belüli elhelyezkedésének meg kell felelnie a szabvány előírásainak. Csak így érhető el a fényszórók optimális teljesítménye és így akadályozható meg a szembejövő forgalom vakítása.



Vibrációs és rázkódási teszt

Ennél a vizsgálatnál elektrodinamikus vibrációs próbapadon ellenőrzik az izzólámpa, és mindenekelőtt az izzószál rezgésállóságát.



Élettartamteszt

A HELLA izzóknak alapos vizsgálatok során kell bizonyítaniuk hosszú távú megbízhatóságukat.

Európa leghosszabb fényalagútja a HELLA németországi székhelyén, Lippstadtban található. A fénycsatorna a maga 140 méteres hosszával egyedülálló helyszínt biztosít átfogó és összetett világításellenőrzések végrehajtásához.



Festéktapadási teszt

A teszt során klímakamrában különböző hőmérsékleti és páratartalmi értékek mellett ellenőrzik a festék tapadását a színesre fényezett üvegburákon, például a PY21W esetében.

Az üvegbúra fényezésének optimális tapadása biztosítja az előírt sárga színű villogó fényt az izzó teljes élettartamán keresztül.



Fényárammérés

A HELLA izzók fényáramát és fényerejét Ulbricht-gömbbel, valamint goniométerrel határozzák meg. Ezáltal biztosítható az izzók optimális fényhasznosítása.

Világszerte vezető szabványok betartása



A fény meghatározása

Az emberi szem

Aggodalmak és félelmek

Éjszaka vezetünk, mert MUSZÁJ.
De megfelelően fel vagyunk erre készülve?



Nincs vakítás



Szimulált vakítás

A fény és a sebesség

Tudta? Nagyobb sebességnél csökken a látómező.



Látómező: 100°



Látómező: 75°



Látómező: 45°

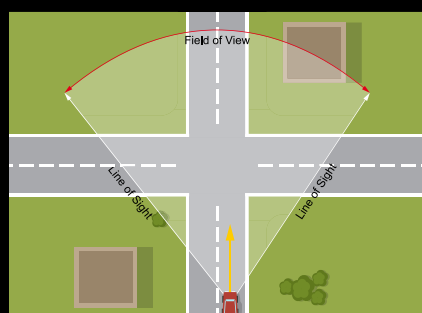


Látómező: 30°

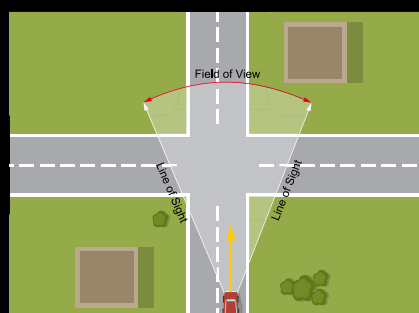


A fény és az öregedés

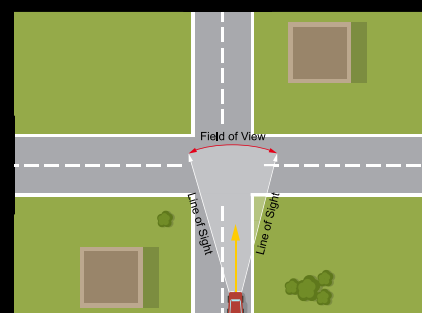
Az életkor előrehaladtával szűkül a látótér.



16 év



46 év



76 év

A fény meghatározása

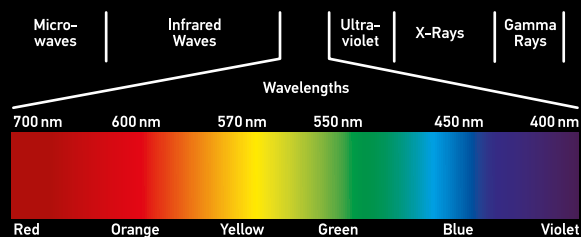
A fény...

nem színtelen!

Egy fényforrás fényszínét a színhőmérséklet írja le és Kelvinben szokás megadni. Ahogy nő a színhőmérséklet, a színbenyomás úgy vált pirosról fehérén át világoskékig.

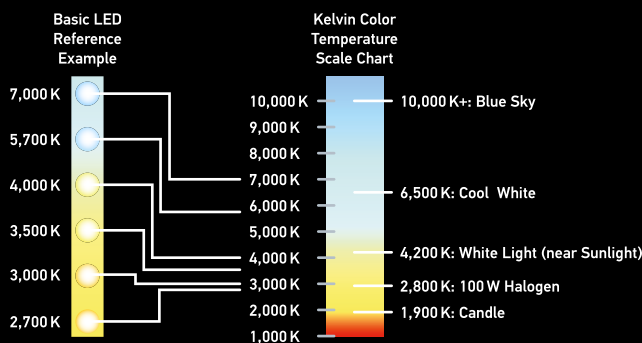
Hullámhossz

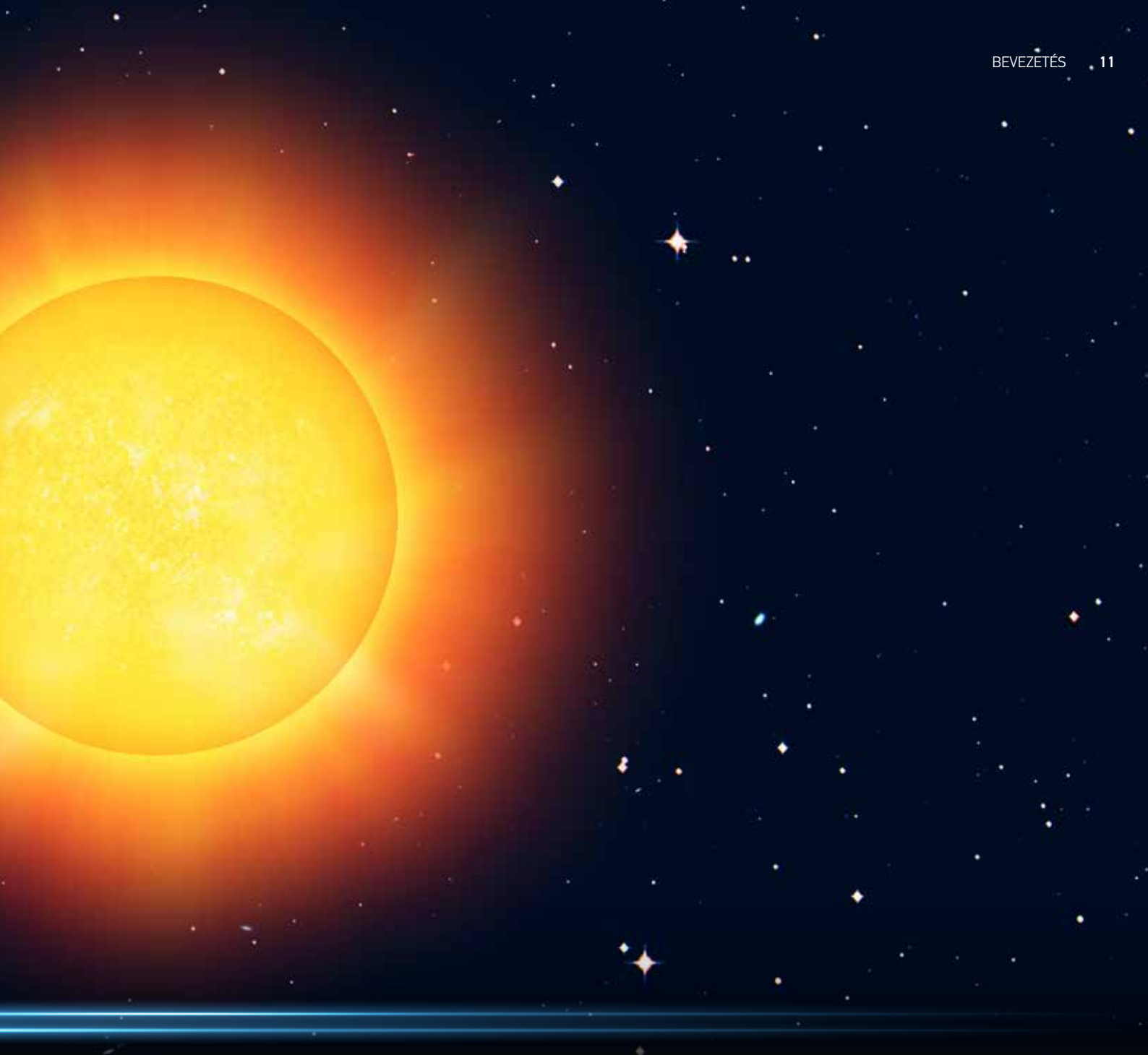
- A látható tartomány 400–700 nanométer között van



Annál fehérebb

- A napfényhez minél közelebb eső színhőmérséklet (4 800 K)
- A HELLA fehér izzóinak színhőmérséklete 4200 K





Haszon

- Kontrasztosabb objektumok az utakon
- Kékesfehér fényszín (HID hatás)
- Standard izzókhöz képest nagyobb fényerő
- Stílusos megjelenés



Standard izzók



Xenon

A fény meghatározása

Világítástechnológiák



Halogén

- A járművilágítás klasszikusa: egy halogén gázzal töltött üvegkapszula volfrámszállal, amely áram hatására felmelegszik és fényt bocsát ki
- Jó ár-érték arány
- Egyszerűen cserélhető fényforrás

Xenon

- Jobb fényteljesítmény akár kétszer annyi fénnel*
- Gázkisüléssel azáltal jön létre fény, hogy nagy nyomás mellett elektromos áram halad át ionizált xenon gázon
- Világosabb fényszín: a „többfény” erősebben és szélesebben világítja meg az utat*
- Gyakoribb karbantartást igényel

* Standard halogén izzókhöz képest



LED

- Erős fényteljesítmény és jó úttest-megvilágítás: környezet és akadályok gyors észlelése
- Nagy energiahatékonyság: az elektromobilitás tekintetében hozzájárul az akkumulátor-erőforrások kíméléséhez
- Hosszú élettartam
- Vonzó formatervezési lehetőségeket kínál az összetéveszthetetlen jármű- és világítási dizájn révén

Biztonság és élettartam tökéletes kombinációja

24 V izzók a HELLA-tól

Biztonság és megbízhatóság

A HELLA 24 V izzói a nagyfokú rezgésállóságot kitűnő minőséggel ötvözik. Erős ellenálló képességüknek köszönhetően ideálisak teherautók és más haszongépjárművek számára.



**VIBRATION
RESISTANT**



Hosszú élettartam

A HELLA 24V izzói hosszú élettartammal rendelkeznek és ellenállnak az erős rezgéseknek is. A hosszú élettartam megbízhatóságot és hosszabb karbantartási időközöket jelent.

 UP TO **3x** LONGER LIFETIME



Susanne

„Nekem elsősorban a biztonság a fontos,
és ha az ár-érték arány is megfelelő, annál jobb.”

Megfizethető biztonság

Termék, amelyben
megbízhat.

HEAVY DUTY

- Megbízható teljesítmény kifejezetten szélsőséges követelményekhez kifejlesztve
- Optimális termék tehergépkocsik és haszongépjárművek számára
- Teljes lefedettség valamennyi izzótípus esetében

Kapható

H1, H3, H4, H7, H11, H15,
R5W, P21W, PY21W, W5W, ...

HELLA – ORIGINAL
EQUIPMENT COMPETENCE
SINCE 1899





Frank

„Nem számít, hogy közúton vagy terepen vezetek, a HELLA izzók nem hagynak cserben.”

Kiadós vezetés

Ha éleződik a helyzet.

HEAVY DUTY EXPERT

- Maximális fényteljesítmény és rezgésállóság
- A hosszú élettartamú izzók minden előnyével
- Kevesebb állásidő - kevesebb karbantartást igénylő izzók

Kapható

H1, H3, H4, H7, H11

HELLA – ORIGINAL
EQUIPMENT COMPETENCE
SINCE 1899

UP TO **3x** LONGER
LIFETIME

VIBRATION
RESISTANT



Az IEC követelményekhez képest. A képek csak szemléltetésre szolgálnak.



Michael

„Számomra az a fontos, hogy biztonságosan célba érjek – főleg sötétben vagy rossz látási viszonyok esetén.”

Jó érzéssel
Sötétben is
biztonságos vezetés.

XENON / XENON WHITE LIGHT

- Világosabb és szélesebb fényeloszlás*
- HELLA-Ellenőrzött minőség
- Több mint kétszer olyan világos*
- Homogén fényeloszlás

Kapható

D1S, D1R, D2S, D2R, D3S, D4S, D4R, D5S

HELLA – ORIGINAL
EQUIPMENT COMPETENCE
SINCE 1899



UP TO **5000_K**



* Standard halogén izzókhoz képest (fényáram)

Széles választék



D1S



D1R



D2S



D2R



D3S



D4S



D4R



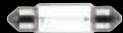
W5W



T4W



R5W

C5W / C10W
C15W / C18W

EBS R6



W2x4.6d



EBS N10



B8.3d



BX8.5d



B8.5d



EBS R4



W3W



W5W



W1.2W



W3W



W5W



T4W



R5W



W5W



H21W



R5W

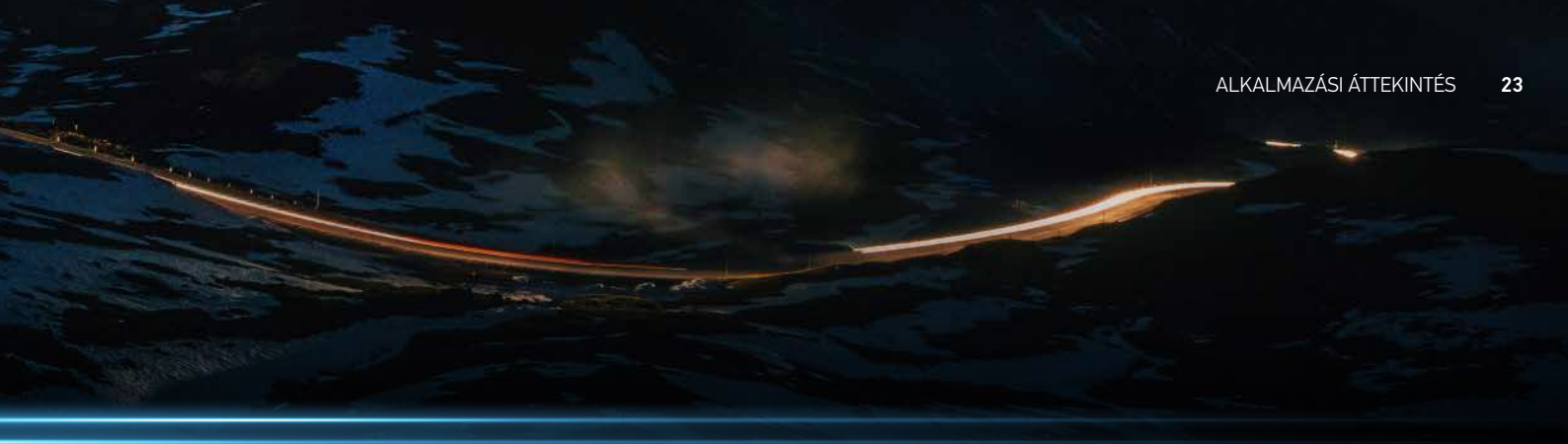


R10W



P21W





HR2 / R2



H1



H3



H4



H7



H11



H15



R5W



R10W



P21/5W



H21W



P21W



P21/5W



W3W



W5W



C5W



T4W



R5W



R10W



PY21W



H21W



P21W



W5W



C5W



R5W



R10W

24 V		HELLIP		V	W	EAN		ECE
D1S								
	XENON	8GS 009 028-111	1	85*	35	PK32d-2	up to 4300 K	4082300496253 R99
	XENON WHITE LIGHT	8GS 009 028-621	1	85*	35	PK32d-2	up to 5000 K	4082300496277 R99
D1R								
	XENON	8GS 007 949-501	1	85*	35	PK32d-3	up to 4300 K	4082300820942 R99
D2S								
	XENON	8GS 007 949-261	1	85*	35	P32d-2	up to 4300 K	4082300496390 R99
	XENON WHITE LIGHT	8GS 007 949-251	1	85*	35	P32d-2	up to 5000 K	4082300496284 R99
D2R								
	XENON	8GS 007 001-151	1	85*	35	P32d-3	up to 4300 K	4082300496413 R99
	XENON WHITE LIGHT	8GS 007 001-241	1	85*	35	P32d-3	up to 5000 K	4082300496420 R99
D3S								
	XENON	8GS 009 028-311	1	42*	35	PK32d-5	up to 4300 K Free of Mercury	4082300496260 R99
	XENON WHITE LIGHT	8GS 007 949-541	1	42*	35	PK32d-5	up to 5000 K Free of Mercury	4082300820911 R99
D4S								
	XENON	8GS 007 949-311	1	42*	35	P32d-5	up to 4300 K Free of Mercury	4082300496406 R99
	XENON WHITE LIGHT	8GS 007 949-551	1	42*	35	P32d-5	up to 5000 K Free of Mercury	4082300820904 R99
D4R								
	XENON	8GS 007 949-521	1	42*	35	P32d-6	up to 4300 K Free of Mercury	4082300820935 R99

 24 V
 







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-38		4082300021998	R37
HEAVY DUTY EXPERT	8GJ 002 525-511	1	24	75/70	P43t-38	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	8GJ 168 119-241	1	24	60/20	PGJ23t-1		4082300336283	R37
------------	-----------------	---	----	-------	----------	--	---------------	-----

R2/HR2 



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


EAN

ECE

P21W



HEAVY DUTY	8GA 002 073-241	10	24	21	BA15s	4082300191509	R37
HEAVY DUTY EXPERT	8GA 002 073-251	10	24	21	BA15s	4082300191516	R37

PY21W



HEAVY DUTY	8GA 006 841-241	10	24	21	BAU15s Amber	4082300191554	R37
HEAVY DUTY EXPERT	8GA 006 841-251	1	24	21	BAU15s Amber	4082300191561	R37

P21/5W



HEAVY DUTY	8GD 002 078-241	10	24	21/5	BAY15d	4082300191905	R37
HEAVY DUTY EXPERT	8GD 002 078-011	10	24	21/5	BAY15d	4082300191875	R37

R



HEAVY DUTY	8GA 002 072-241	10	24	18	BA15s	4082300191486	-
HEAVY DUTY	8GA 002 072-291	10	24	15	BA15s	4082300608427	-

F2



HEAVY DUTY	8GA 002 083-251	1	24	35	BA20s	4082300021981	-
------------	-----------------	---	----	----	-------	---------------	---

C5W



HEAVY DUTY	8GM 002 092-241	10	24	5	SV8.5-8	4082300192056	R32
------------	-----------------	----	----	---	---------	---------------	-----

H



HEAVY DUTY	8GP 002 068-241	10	24	2	BA9s	4082300192162	-
------------	-----------------	----	----	---	------	---------------	---

24 V      EAN 

H21W 



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

J 



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

Festoon 



HEAVY DUTY	8GM 002 091-241	10	24	18	SV8.5-8	approx. 15/41 mm	4082300192001	-
HEAVY DUTY	8GM 002 091-251	10	24	10	SV8.5-8	approx. 11/41 mm	4082300192018	-
HEAVY DUTY	8GM 002 091-261	10	24	15	SV8.5-8	approx. 15/41 mm	4082300192025	-
HEAVY DUTY	8GM 002 094-241	10	24	3	SV7-8	approx. 8/30 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	-
------------	-----------------	---	----	-------	-------	--	---------------	---

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

 24 V


V

W



i

EAN

ECE

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
------------	-----------------	----	----	---	-----------	---------------	-----

 24 V
 




 EAN
  ECE

Plastic Socket Lamps 

	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 R4	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	-

HEAVY DUTY Készletek

Mindig bevetésre készen

A járműizzók többnyire akkor mondanak csődöt, amikor a legnagyobb szükség van rájuk: út közben, rossz időjárási viszonyok esetén, és természetesen éjszaka, amikor minden bolt zárva van. A HELLA különböző izzókészleteket kínál, hogy Ön minden helyzetre felkészülhessen.

A jó látás döntő jelentőségű a biztonság szempontjából. A HELLA izzókészletei ezért nemcsak általános fényszóróizzókat, hanem jelzőizzókat, irányjelző és helyzetjelző izzókat, valamint megfelelő biztosítékokat is tartalmaznak.

**Készlet tartalma:**

Izzók: 2x H4, 2x T4W, 2x P21W, 2x R10W, 2x C5W, 2x P21/5W

Biztosítékok: 2x 10 A, 2x 15 A, 2x 30 A

**Készlet tartalma:**

Izzók: 2x H7, 2x W5W, 2x P21W, 2x R10W, 2x C5W, 2x P21/5W

Biztosítékok: 2x 10 A, 2x 15 A, 2x 30 A

HELLA kiegészítő fényszórók

Erős és kitartó világítás



HELLA LIGHTSTYLE
www.hella.com/lightstyle

Black Magic Lightbars

Erős az úton



Double Row Mini, 7" vagy 13"



Slim Curved in 20"



Blade sorozat

Pengeéles
helyzetjelző



Luminator LED

Kiegészítő fényszóró
összetéveszthetetlen helyzetjelzővel



Rallye 3003 LED

Maximális
teljesítmény,
minimális súly



Jumbo LED

Kiegészítő fényszóró
ragyogó mosollyal



Business.

Nálunk az ügyfelek állnak a középpontban

A HELLA támogatja a nagykereskedőket annak érdekében, hogy gördülékenyen menjen az üzlet. Ezért feladatunknak tekintjük a nagykereskedők bonyolult napi tevékenységének leegyszerűsítését.

A kereskedéshez okosan kidolgozott logisztikai háttérrel kombinált kiváló áruehárhetőséget, első osztályú adatkezelést és célzott értékesítési támogatást kínálunk. Ez felgyorsítja, valamint egyszerűbbé és hatékonyabbá teszi a nagykereskedelmi tevékenységet.



Egyszerűbben.

A teljes javítási folyamat során támogatjuk a műhelyeket. Proaktív módon kutatunk új megoldások után, hogy a műhelyek meg tudjanak birkózni a rengeteg járműmodell miatt egyre komplexebb igényekkel, és hogy az ügyfelek járművei minél hamarabb visszagördülhessenek az utakra. Ily módon az Ön napi üzletmenete még gyorsabb és jövedelmezőbb lesz.

Támogatjuk Önt és ügyfeleit



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



KNOW HOW
e-learning
**TECH
WORLD**
HELLA
PRACTICAL
INFORMATION

HELLA PARTNER WORLD
www.hella.com/partnerworld

HELLA TECH WORLD
www.hella.com/techworld



Fényszóró-beállítás
és diagnosztika
www.hella-gutmann.com



Áttekintés Cikkszámok

Cikksz.	Leírás		Új jelzések
8GS 009 028-111	D1S 85V 35W	Xenon	HID1SCP1
8GS 009 028-621	D1S 85V 35W	Xenon White Light	D2R5000CP1
8GS 007 949-501	D1R 85V 35W	Xenon	D1RCP1
8GS 007 949-261	D2S 85V 35W	Xenon	HID2SCP1
8GS 007 949-251	D2S 85V 35W	Xenon White Light	D2R5000CP1
8GS 007 001-151	D2R 85V 35W	Xenon	HID2RCP1
8GS 007 001-241	D2R 85V 35W	Xenon White Light	D2R5000CP1
8GS 009 028-311	D3S 42V 35W	Xenon	HID3SCP1
8GS 007 949-541	D3S 42V 35W	Xenon White Light	D3SWLCP1
8GS 007 949-311	D4S 42V 35W	Xenon	HID4SCP1
8GS 007 949-551	D4S 42V 35W	Xenon White Light	D4SWLCP1
8GS 007 949-521	D4R 42V 35W	Xenon	D4RCP1
8GH 002 089-251	H1 24V 70W	Heavy Duty	H1HDCP1
8GH 002 089-491	H1 24V 70W	Heavy Duty Expert	H1HDEXCP1
8GH 002 090-251	H3 24V 70W	Heavy Duty	H3HDCP1
8GH 002 090-471	H3 24V 70W	Heavy Duty Expert	H3HDEXCP1
8GJ 002 525-251	H4 24V 75/70W	Heavy Duty	H4HDCP1
8GJ 002 525-511	H4 24V 75/70W	Heavy Duty Expert	H4HDEXCP1
8GH 007 157-241	H7 24V 70W	Heavy Duty	H7HDCP1
8GH 007 157-231	H7 24V 70W	Heavy Duty Expert	H7HDEXCP1
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
8GD 002 088-271	R2/HR2 24V 55/50W	Heavy Duty	HR255WHDCP1
8GJ 003 133-242	R2/HR3 24V 75/70W	Heavy Duty	HR2HDCP1
8GA 002 073-241	P21W 24V 21W	Heavy Duty	P21WHDCP10
8GA 002 073-251	P21W 24V 21W	Heavy Duty Expert	P21WHDXCP10
8GA 006 841-241	PY21W 24V 21W	Heavy Duty	PY21WHDCP10
8GA 006 841-251	PY21W 24V 21W	Heavy Duty Expert	PY21WHDXCP10
8GD 002 078-241	P21/5W 24V 21/5W	Heavy Duty	P21/5WHDCP10
8GD 002 078-011	P21/5W 24V 21/5W	Heavy Duty Expert	P21/5WHDXCP10
8GA 002 072-241	R 24V 18W	Heavy Duty	R18WHDCP10
8GA 002 072-291	R 24V 15W	Heavy Duty	R15WHDCP10
8GA 002 083-251	F2 24V 35W	Heavy Duty	F235WHDCP1
8GM 002 092-241	C5W 24V 5W	Heavy Duty	C5WHDCP10
8GP 002 068-241	H 24V 2W	Heavy Duty	T2WHDCP10
8GH 008 417-012	H21W 24V 21W	Heavy Duty	H21WHDCP10
8GP 002 066-241	J 24V 3W	Heavy Duty	JHDCP10
8GM 002 091-241	Festoon 24V 18W	Heavy Duty	K18WHDCP10



Cikksz.	Leírás		Új jelzések
8GM 002 091-251	Festoon 24V 10W	Heavy Duty	K10WHDCP10
8GM 002 091-261	Festoon 24V 15W	Heavy Duty	T15x40HDCP10
8GM 002 094-241	Festoon 24V 3W	Heavy Duty	MHDCP10
8GA 002 071-241	R5W 24V 5W	Heavy Duty	R5WHDCP10
8GA 002 071-361	R5W 24V 5W	Heavy Duty	R5WHD1CP10
8GA 002 071-261	R5W 24V 5W	Heavy Duty Expert	R5WHDXCP10
8GA 002 071-251	R10W 24V 10W	Heavy Duty	R10WHDCP10
8GA 002 071-271	R10W 24V 10W	Heavy Duty Expert	R10WHDXCP10
8GD 002 084-251	S2 24V 45/40W	Heavy Duty	S2HDCP1
8GP 002 067-241	T4W 24V 4W	Heavy Duty	T4WHDCP10
8GP 002 067-261	T4W 24V 4W	Heavy Duty Expert	T4WHDXCP10
8GP 002 095-241	W1,2W 24V 1,2W	Heavy Duty	W1,2WHDCP10
8GA 007 997-181	W2W 24V 2W	Heavy Duty	W2WHD1CP10
8GA 008 901-241	W2W 24V 2W	Heavy Duty	W2WHDCP10
8GP 003 594-241	W3W 24V 3W	Heavy Duty	W3WHDCP10
8GP 003 594-251	W5W 24V 5W	Heavy Duty	W5WHDCP10
8GA 007 997-021	Plastic Socket Lamps 24V 1W	Heavy Duty	PBW2x4,6HDCP10
8GA 007 997-061	Plastic Socket Lamps 24V 1,2W	Heavy Duty	PBB8,3HDCP10
8GA 007 997-071	Plastic Socket Lamps 24V 1,2W	Heavy Duty	PB8,5GRHDCP10
8GA 007 997-191	Plastic Socket Lamps 24V 1,2W	Heavy Duty	PBEBSHDCP10
8GA 007 997-201	Plastic Socket Lamps 24V 1,2W	Heavy Duty	PBEBSR6HDCP10
8GA 007 997-272	Plastic Socket Lamps 24V 1,2W	Heavy Duty	PBEBSN10HDCP10
8GA 007 997-261	Plastic Socket Lamps 24V 1,2W	Heavy Duty	PB8,5BRHDCP10

Szimbólumok



Tompított fényszóró



Távolsági fényszóró



Ködlámpa



Ködzárófény



Nappali menetjelző



Helyzetjelző



Helyzetjelző



Első irányjelző



Hátsó irányjelző



Kiegészítő irányjelző



Tolatólámpa



Féklámpa



Zárófény



Kesztyűtartó-világítás



Utastér-világítás



Csomagtér-világítás



Rendszám tábla-világítás



Műszerfal-világítás



Oldalsó helyzetjelző lámpa



Várakozást jelző első lámpa



Várakozást jelző hátsó lámpa



Méretjelző lámpa



Olvasófény



Heavy Duty



Cikkszám



Csomagolás



Feszültség voltban



Teljesítmény wattban



Izzófej



Információ



Vonalkód



Tanúsítvány

HELLA Hungária

Gépjárműalkatrész-Kereskedelmi Kft.

1139 Budapest, Forgách u. 17.

Tel.: 06-1-450-2150

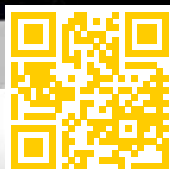
Fax: 06-1-239-1602

e-mail: info.hu@hella.com

Internet: www.hella.hu

© HELLA GmbH & Co. KGaA, Lippstadt
J02205/10.23

Az itt közölt tényekre és árakra vonatkozó információ
módosításának joga fenntartva.



HELLA Bulbs

www.hella.com/bulbs

www.myhellalights.com