

# Grafické znázornění účinku

## přídavných světlometů HELLA



Výkonné přídavné světlomety Hella zajišťují lepší vidění a tím větší bezpečnost v silničním provozu a to za každého počasí a v každé jízdě situaci.

### Který přídavný světlomet je ten správný pro Vaše požadavky?

Tuto otázku Vám zodpovíme zde. Uspořádaně a podrobně Vám předkládáme přehled grafického znázornění účinku přídavných světlometů Hella. Porovnejte světelný účinek mlhových nebo dálkových přídavných světlometů a vyberte si dle výkonu světlometů pro Váš automobil. Máme pro každý způsob použití ten správný přídavný světlomet, různé tvary: ovál, hranatý nebo kulatý. Nabízíme pro každý typ vozu a vkus odpovídající model.

### Mlhové přídavné světlomety

		<p><b>Luminator</b> 1N8 007 560-031 (jednotlivý světlomet) Metal 1N8 007 560-021 (jednotlivý světlomet) Chromium</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>v: 172 mm š: 170 mm h: 114 mm</li> <li>největší kulatý mlhový světlomet</li> <li>extrémně robustní těleso světlometu z tvrdého zinkového odlisku</li> <li>těleso s čerňm matně lakovaným nebo s vysoké lesklým chromovaným povrchem</li> </ul>
		<p><b>Luminator Compact</b> 1N3 009 094-011 (jednotlivý světlomet) Metal 1N3 009 094-011 (jednotlivý světlomet) Chromium</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>v: 172 mm š: 170 mm h: 114 mm</li> <li>High-Boost-reflektor s čířm sklem vyvinutým počítačem pro rovnoměrné a dokonalé osvětlení vozovky</li> <li>nejnovější světelná technologie</li> <li>moderní design s čířm sklem</li> <li>těleso s čerňm matně lakovaným nebo s vysoké lesklým chromovaným povrchem</li> </ul>
		<p><b>Rallye 3000</b> 1N8 006 800-001 (jednotlivý světlomet)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>v: 253 mm š: 222 mm h: 126 mm</li> <li>kulatý přídavný světlomet pro optimální osvětlení vozovky</li> <li>robustní čerň těleso</li> <li>se zařízením pro dvoubodové upevnění</li> </ul>
		<p><b>Rallye 3000 Compact</b> 1N3 009 390-001 (jednotlivý světlomet)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>v: 150 mm š: 115 mm h: 120 mm</li> <li>High-Boost-reflektor s čířm sklem vyvinutým počítačem pro rovnoměrné a dokonalé osvětlení vozovky</li> <li>nejnovější světelná technologie</li> <li>moderní design s čířm sklem</li> </ul>
		<p><b>Jumbo 320 FF</b> 1NE 008 773-031 (jednotlivý světlomet)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>v: 160,7 mm š: 244,8 mm h: 108,5 mm</li> <li>extrémně robustní</li> <li>novodobý, pokrývkový vzhled s čířm sklem</li> <li>reflektor z magnésia</li> </ul>
		<p><b>Comet FF 300</b> 1NB 007 892-801 (sada světlometů)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>v: 118 mm š: 191,9 mm h: 95,3 mm</li> <li>oválný, extravagantní přídavný světlomet</li> <li>reflektor v provedení FF (volné plochy)</li> <li>čířá optika</li> <li>těleso barvy slonoví kosti</li> </ul>
		<p><b>Comet FF 200</b> 1NA 007 893-801 (sada světlometů)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>v: 153 mm š: 144,5 mm h: 76 mm</li> <li>kulatý přídavný světlomet nevedlejšího designu</li> <li>reflektor v provedení FF (volné plochy)</li> <li>čířá optika</li> <li>těleso barvy slonoví kosti</li> </ul>
		<p><b>Comet FF 100</b> 1NA 007 891-801 (sada světlometů)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>v: 108,6 mm š: 154,5 mm h: 85,9 mm</li> <li>oválný, extravagantní přídavný světlomet</li> <li>reflektor v provedení FF (volné plochy)</li> <li>čířá optika</li> <li>těleso barvy slonoví kosti</li> </ul>
		<p><b>DynaView Evo 2</b> 1N3 009 295-801 (sada světlometů)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>v: 80 mm š: 90 mm h: 84,2 mm</li> <li>kombinace funkce mlhových světlometů a světlometů do zatáčky</li> <li>řídka jednotka IntelliBeam® se senzorem</li> <li>čířá optika</li> <li>žárovka H7 s maximálním světelným výkonem</li> </ul>
		<p><b>Micro DE Premium Edition</b> 1N1 008 090-871 (sada světlometů)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>v: 66 mm š: 76 mm h: 140 mm</li> <li>nejmenší přídavný světlomet od Hella</li> <li>reflektor s těleso z kvalitního kovového materiálu</li> <li>národně předepsané hliníkové těleso</li> </ul>
		<p><b>FF 75</b> 1NA 008 284-801 (sada světlometů)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>v: 63,7 mm š: 155,5 mm h: 97,5 mm</li> <li>kompaktní, plochý tvar přídavného světlometu</li> <li>reflektor v provedení FF (volné plochy) z magnésia</li> <li>moderní čířá optika</li> </ul>
		<p><b>FF 50</b> 1NA 008 283-801 (sada světlometů)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>v: 72,9 mm š: 117,4 mm h: 96,2 mm</li> <li>kompaktní, oválný přídavný světlomet</li> <li>reflektor v provedení FF (volné plochy) z magnésia</li> <li>moderní čířá optika</li> </ul>

Lux je jednotka osvětlení. Tato jednotka udává množství světla, které dopadá rovnoměrně na určitou plochu. Například, každá kancelář by měla být osvětlena intenzitou nejméně 500 lx, přičemž i u 1 lx dokáže ještě lidské oko s problémy číst novinový článek. Barevné zbarvení dle léty znázorňuje osvětlení v jednotlivých grafech

Ref. 37.5, 17.5 und 12.5: Referenční číslo (Ref.) je bezrozměrná hodnota, která interpretuje svítivost dálkových světlometů. Podle pravidel ECE nesmí být hodnota součtu referenčních čísel všech dálkových světlometů na vozidle větší než 75. Každý dálkový světlomet má své referenční číslo uvedeno na krycím skle.

### Fernscheinwerfer

		<p><b>Luminator Xenon</b> 1F8 007 560-521 (jednotlivý světlomet) 12V 1F8 007 560-571 (jednotlivý světlomet) 24V</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>v: 232,5 mm š: 222,4 mm h: 161 mm</li> <li>xenonová světelná technika</li> <li>černá, extrémně robustní těleso světlometu je z tvrdého zinkového odlisku</li> <li>červený rámeček</li> <li>světlo s napřikloněným výkonem</li> </ul>
		<p><b>Luminator</b> 1F8 007 560-311 (Einzelscheinwerfer) Ref. 37.5 1F8 007 560-341 (Einzelscheinwerfer) Ref. 17.5</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>H: 232,5 mm B: 224,4 mm T: 129,6 mm</li> <li>High-Boost-Reflektor für gleichmäßige und steile Ausleuchtung der Fahrbahn durch neueste Computereentwicklung und klare Eichtglasscheibe</li> <li>Auch mit CELIS®-Positionslinien mit Hochleistungs-LED Lichtquelle für strahlend weißes Licht</li> <li>Modernes Klarglas-Design auch in Cool-Blue-Optik</li> </ul>
		<p><b>Luminator Compact Metal Xenon</b> 1F3 009 094-142 (Einzelscheinwerfer)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>H: 172 mm B: 170 mm h: 114 mm</li> <li>High-Boost-Reflektor</li> <li>Kompaktes Bauform</li> <li>Robustes Zinkdruckgussgehäuse</li> <li>Modernes Klarglasoptik</li> </ul>
		<p><b>Luminator Compact</b> 1F1 009 094-031 (jednotlivý světlomet) Ref. 37.5 1F1 009 094-071 (jednotlivý světlomet) Ref. 17.5</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>v: 172 mm š: 170 mm h: 114 mm</li> <li>High-Boost-reflektor s čířm sklem vyvinutým počítačem pro rovnoměrné a dokonalé osvětlení vozovky</li> <li>také s pozčním světlem CELIS®, zdrojem světla jsou vysoké výkonné bílé zářivky LED diody</li> <li>moderní vzhled s čířm optikou</li> <li>k dodání v provedení s moderním sklem Cool Blue</li> </ul>
		<p><b>Rallye 3003</b> 1F8 009 797-021 (jednotlivý světlomet) Ref. 37.5 1F8 009 797-121 (jednotlivý světlomet) Ref. 17.5</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>v: 172 mm š: 170 mm h: 114 mm</li> <li>High-Boost-reflektor s čířm sklem vyvinutým počítačem pro rovnoměrné a dokonalé osvětlení vozovky</li> <li>také s pozčním světlem CELIS®, zdrojem světla jsou vysoké výkonné bílé zářivky LED diody</li> <li>moderní vzhled s čířm optikou</li> <li>k dodání v provedení s moderním sklem Cool Blue</li> </ul>
		<p><b>Rallye 3000</b> 1F8 006 800-311 (jednotlivý světlomet) Ref. 37.5 1F8 006 800-341 (jednotlivý světlomet) Ref. 17.5</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>v: 253 mm š: 222 mm h: 126 mm</li> <li>reflektor High-boost</li> <li>moderní vzhled také v provedení Cool Blue</li> <li>s čířm sklem</li> </ul>
		<p><b>Rallye 3000 Compact</b> 1F3 009 390-011 (jednotlivý světlomet) Ref. 37.5 1F3 009 390-031 (jednotlivý světlomet) Ref. 17.5</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>v: 150 mm š: 115 mm h: 120 mm</li> <li>High-Boost-reflektor vyvinutý počítačem pro rovnoměrné a dokonalé osvětlení vozovky</li> <li>také s pozčním světlem CELIS®, zdrojem světla jsou vysoké výkonné bílé zářivky LED diody</li> <li>moderní vzhled s čířm optikou</li> <li>odlehčené těleso světlometu z robustního černého materiálu</li> </ul>
		<p><b>Jumbo 320 Xenon</b> 1FE 008 773-021 (jednotlivý světlomet) 12V 1FE 008 773-051 (jednotlivý světlomet) 24V</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>v: 160,7 mm š: 244,8 mm h: 124 mm</li> <li>xenonová světelná technika</li> <li>reflektor FF z magnésia</li> <li>počinné světlo LED</li> </ul>
		<p><b>Jumbo 320 FF</b> 1FE 008 773-001 (jednotlivý světlomet) Ref. 37.5 1FE 008 773-011 (jednotlivý světlomet) Ref. 17.5</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>v: 160,7 mm š: 244,8 mm h: 108,5 mm</li> <li>extrémně robustní</li> <li>novodobý, inovativní vzhled s čířm optikou</li> <li>také v provedení s optikou Cool Blue</li> </ul>
		<p><b>DE Xenon Premium Edition</b> 1F0 008 390-821 (sada světlometů) 12V</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>v: 66 mm š: 76 mm h: 119,5 mm</li> <li>xenonová světelná technika</li> <li>nejmenší xenonový přídavný světlomet od Hella</li> <li>těleso a reflektor z kvalitních kovových materiálů</li> </ul>
		<p><b>Comet 200 Xenon</b> 1FA 007 893-871 (sada světlometů) 12V</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>v: 151,8 mm š: 144,5 mm h: 99,8 mm</li> <li>xenonová světelná technika</li> <li>elegantní přídavný světlomet</li> <li>reflektor FF (volné plochy)</li> </ul>
		<p><b>Comet FF 300</b> 1FB 007 892-811 (sada světlometů)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>v: 118 mm š: 191,9 mm h: 95,3 mm</li> <li>oválný přídavný světlomet s extravagantním vzhledem</li> <li>reflektor volných ploch</li> <li>moderní čířá optika také v provedení Cool Blue</li> </ul>
		<p><b>Comet FF 200</b> 1FA 007 893-811 (sada světlometů) Ref. 37.5 1FA 007 893-241 (jednotlivý světlomet) Ref. 17.5</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>v: 153 mm š: 144,5 mm h: 76 mm</li> <li>malý, kulatý přídavný světlomet s extravagantním vzhledem</li> <li>reflektor volných ploch</li> <li>moderní čířá optika také v provedení Cool Blue</li> </ul>
		<p><b>Comet FF 100</b> 1FA 007 891-811 (sada světlometů)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>v: 108,6 mm š: 154,5 mm h: 85,9 mm</li> <li>oválný přídavný světlomet s extravagantním vzhledem</li> <li>reflektor volných ploch z magnésia</li> <li>moderní čířá optika</li> </ul>
		<p><b>FF 75</b> 1FA 008 284-811 (sada světlometů)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>v: 63,7 mm š: 155,5 mm h: 97,5 mm</li> <li>kompaktní podlouhlý plochý přídavný světlomet</li> <li>reflektor volných ploch z magnésia</li> <li>moderní vzhled s čířm optikou</li> </ul>
		<p><b>FF 50</b> 1FA 008 283-811 (sada světlometů)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>v: 72,9 mm š: 117,4 mm h: 96,2 mm</li> <li>kompaktní oválný přídavný světlomet</li> <li>reflektor volných ploch z magnésia</li> <li>moderní vzhled s čířm optikou</li> </ul>



Ideen für das Auto der Zukunft