



CATÁLOGO 2017 - 2018

LÂMPADAS PARA
MOTOCICLETAS



HELLA do Brasil Automotive Ltda.

www.hella-brasil.com

LÂMPADAS HELLA PARA MOTOCICLETAS

Desde 1899, esta empresa familiar desenvolve componentes e sistemas de alta qualidade para a indústria automotiva. É uma das principais empresas fornecedoras do mundo neste setor. Os fabricantes europeus mais conhecidos estão apostando em peças de reposição e tecnologia HELLA, não só para alcançar uma maior segurança na estrada, mas também mais conforto e maior respeito ao meio ambiente. Além disso a HELLA tem a mais completa linha de iluminação automotiva, caminhões, ônibus e agora para motocicletas scooters, motonetas, ciclomotores e quadriciclos.

A HELLA é uma empresa que se caracteriza por impulsionar a inovação. Com mais de 32.000 funcionários, em mais de 100 localidades e presente em mais de 35 países, a HELLA conta com mais de 5.800 engenheiros e técnicos trabalhando em pesquisa e desenvolvimento.

ÍNDICE

A marca HELLA é sinônimo de qualidade	04
Resumo das Lâmpadas	06
Portfólio de produto	08
Lâmpadas HELLA	09
Aplicações para motocicletas	14
Referência cruzada	22
Serviços Digitais	23



Nosso catálogo oferece uma visão geral e detalhada do portfólio completo de produtos.

Nota: Este catálogo contém as principais aplicações da frota veicular brasileira, por isso só é mostrado uma pequena parte da gama de aplicações HELLA.

Para mais detalhes e outras aplicações, por favor consulte o nosso site.

www.hella-brasil.com



LÂMPADAS HELLA
PARA MOTOCICLETAS

Nota: Em faróis principais, particularmente nos casos de motocicletas de alta cilindrada, é comum encontrar lâmpadas halógenas iguais as aplicadas em carros de passeio (H4 60/55, H7 55W, 9006 55W, 9006 HXS 55W, etc.)

Atendem as homologações de Qualidade:



DOT



SAE
INTERNATIONAL®

Q
I.G.A. OCP 0009 INMETRO

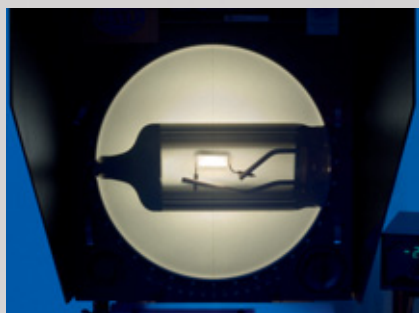
ARAI
Progress through Research

SCC

A MARCA HELLA É SINÔNIMO DE QUALIDADE

As lâmpadas HELLA são submetidas a diversos testes de qualidade. O departamento de engenharia da HELLA possui todos os requerimentos para assegurar a qualidade das nossas lâmpadas. Todos os testes são feitos com equipamentos modernos de medições de luz que nos permitem desenvolver lâmpadas com a mais alta tecnologia e qualidade de ponta.

Os produtos HELLA são submetidos aos seguintes testes:



Medição Geométrica

Um projetor de medição é usado para verificar a geometria do filamento - com relação aos padrões normativos de acordo com IEC 60810. O filamento precisa ser dimensionado e posicionado dentro dos padrões estabelecidos.

Esse é o único modo de alcançar a máxima potência do farol e evitar ofuscamento pelo tráfego em sentido oposto.



Teste de Vibração e de Choque

Aqui, a resistência da lâmpada e a do filamento, em particular, são testados em uma mesa de vibração eletrodinâmica.



Teste de Adesão à Tinta

A adesão de tinta às lâmpadas de vidro - como a PY21W - é testada em uma câmara climática em diferentes temperaturas e níveis de umidade. A adesão da tinta às lâmpadas é essencial para garantir que a luz âmbar emitida respeite os padrões definidos durante toda a sua vida útil.



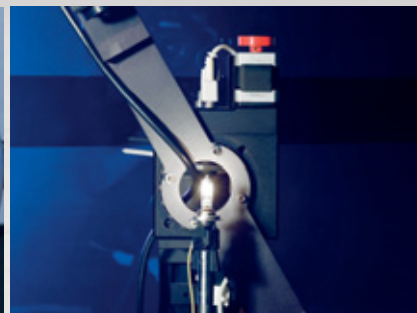
Teste da Vida Útil

Testes sofisticados são usados para comprovar a alta confiabilidade das lâmpadas da HELLA durante um longo período.



Medição do Fluxo de Luz


A esfera Ulbricht e o goniômetro são usados para determinar os fluxos de luz e as intensidades luminosas das lâmpadas HELLA. Isso garante uma excelente emissão de luz das lâmpadas.




Todos os testes anteriores e as formas de medições de luz requerem grande capacidade técnica que somente as fábricas da HELLA podem oferecer.

LÂMPADAS HELLA PARA MOTOCICLETAS

1 LUZ FRONTAL

 FAROL ALTO

 FAROL BAIXO



H1
H1P50
H1LL



H3
H3 35W
H3P50



H4
H4 35/35W
H4 45/45W
H4P50



H7
H7P50
H7LL



HS1



H8
H8XE-DB



H9



H11
H11P50
H11LL



880
880XE-35DB



889
889XE-35DB



R2 (tipo)
7951 45/40W
7951 55/50W



M5 35/35 W



3625 6V 25/25W
3603 12V 25/25W



S2 (tipo)
6235 135/35W
6245 45/40W
6260 60/60W



F2 (tipo)
635 12V 35W



660 60W
635 35W



2 LUZ INTERMITENTE



H21W



2845
W5W



921
W16W



7440NA
WY21W



7440
W21W



5007
R5W



5008
R10W



7506
P21W



7537
P21/5W



7506NA
PY21W

3 LUZ DE POSIÇÃO DIANTEIRA



3893
T4W



5007
R5W



5008
R10W



H6W



194
W3W



2845
W5W



921
W16W

4 LUZ DE FREIO

7537
P21/5W7506
P21W921
W16W7443
W21/5W5007
R5W

5 LUZ DE PLACA

6413
C5W

H6W

5007
R5W194
W3W2845
W5W5008
R10W3893
T4W

PORTFÓLIO DE PRODUTO HELLA

RESUMO DAS LÂMPADAS

6 LUZ DE POSIÇÃO TRASEIRA



7528



7507



2721



3796



DE3175











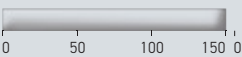
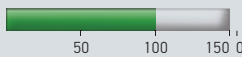
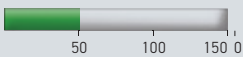
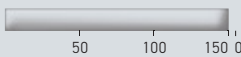

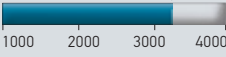
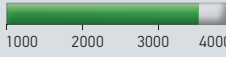
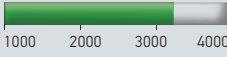
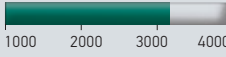
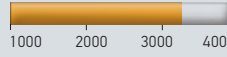
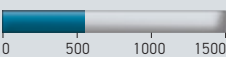
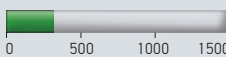
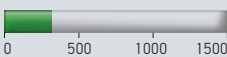
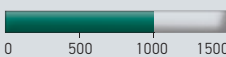
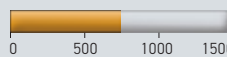







DE3021

7537
P21/5W7506
P21W7443
W21/5W194
W3W2845
W5W3893
T4W5007
R5W5008
R10W

LÂMPADAS HELLA PARA MOTOCICLETAS

PORTFÓLIO DE PRODUTOS

STANDARD	PERFORMANCE		LONG LIFE	HEAVY DUTY
Standard	High Performance 2.0	+50	Long Life	Double Power
				
				
<p>Características: 12 V / 24 V Qualidade de equipamento original Atende as normas DOT, ECE e INMETRO</p>	<p>Características: 12 V 100% mais luz na estrada do que as lâmpadas halógenas*. Exclusiva formulação de gás halógeno e cristal de quartzo de alta qualidade com revestimento azul que melhora o rendimento*. Atende as normas DOT, ECE e INMETRO</p>	<p>Características: 12 V 50% mais luz na estrada do que as lâmpadas halógenas. Projeto de filamento otimizado*. Atende as normas DOT, ECE e INMETRO</p>	<p>Características: 12V / 24 V 200% mais tempo de vida útil que uma lâmpada halógena standard*. Especialmente projetado com uma mescla de gás halógeno e um filamento reforçado. Atende as normas DOT, ECE e INMETRO</p>	<p>Características: 24 V Maior durabilidade, maior resistência a vibrações para veículos pesados 24V. Atende as normas DOT, ECE, INMETRO.</p>
<p>Potência em Lumen adicional [%]*</p> 	<p>Potência em Lumen adicional [%]*</p> 	<p>Potência em Lumen adicional [%]*</p> 	<p>Potência em Lumen adicional [%]*</p> 	<p>Potência em Lumen adicional [%]*</p> 
<p>Temperatura da cor [K]</p> 	<p>Temperatura da cor [K]</p> 	<p>Temperatura da cor [K]</p> 	<p>Temperatura da cor [K]</p> 	<p>Temperatura da cor [K]</p> 
<p>Vida útil [h] **</p> 	<p>Vida útil [h] **</p> 	<p>Vida útil [h] **</p> 	<p>Vida útil [h] **</p> 	<p>Vida útil [h] **</p> 
<p>Embalagem: Caixa individual</p>	<p>Embalagem: Blister</p>	<p>Embalagem: Caixa individual</p>	<p>Embalagem: Caixa individual</p>	<p>Embalagem: Caixa individual</p>
<p>Aplicações:</p> 	<p>Aplicações:</p> 	<p>Aplicações:</p> 	<p>Aplicações:</p> 	<p>Aplicações:</p> 
<p>Disponível em: 862, 880, 881, 884, 885, 886, 887, 888, 889, 890, 891, 892, 893, 894, 896, 898, 899, 9003, 9004, 9005, 9005XS, 9006, 9006XS, 9007, H1, H2, H3, H4, H7, H8, H9, H10 (9145), H11, H12 (9055), H13, H16, HS1, H20W, H21W, H5W, H6W</p>	<p>Disponível em: H1, H3, H4 (HB2, 9003) H7, H9, H11, H13 (9008) 9004 (HB1), 9005 (HB3) 9006 (HB4), 9007 (HB5)</p>	<p>Disponível em: H1P50, H3P50, H4P50, H7P50, H11P50, H13P50, 9004P50, 9005P50, 9006P50, 9007P50</p>	<p>Disponível em: H1LL, H1 24V LL, H3 24LL, H4LL, H4 24V LL, H7 24LL, H7LL, H11LL, H13LL, 9003LL, 9004LL, 9005LL, 9006LL, 9007LL</p>	<p>Disponível em: 198HD, 5637HD 7510LTS, H3 24V HD H3HD, H4 24V HD</p>
<p>Double Power: H1 24V DP, H3 24V DP, H4 24V DP, H4 24V DP, H7 24V DP, H11 24V DP</p>				



LÂMPADAS HELLA PARA MOTOCICLETAS

A HELLA tem a mais completa linha de iluminação para automóveis, caminhões, ônibus e agora para motocicletas scooters, motonetas, ciclomotores e quadriciclos.

Como equipamento original, HELLA está em todos os fabricantes de automóveis, isso significa que nós garantimos 100% de luz de acordo com normas técnicas oferecendo uma vida mais longa em perfeita harmonia com todo o veículo. Além disso, as lâmpadas halógenas HELLA têm filtro UV que protege a lente do farol bloqueando os raios ultravioletas e evita amarelamento das lentes.

A nível internacional nossas lâmpadas são certificadas pela ECE, DOT e SAE, e certificação Inmetro. Inovações e tecnologias patenteadas são diferenciais da empresa.



Imagem do Produto / Dimensões	Código HELLA	Voltagem	Consumo	Base	Forma	Fluxo Luminoso (lúmen)	Conteúdo	Embalagem	DOT	ECE	INMETRO	Características
	H1	12	55 W	P14.5s	T2.5	1550	1	C	■	■	■	Standard
	H1P50	12	55 W	P14.5s	T2.5	1700	1	C	■	■	■	+ 50
	H1LL	12	55 W	P14.5s	T2.5	1550	1	C	■	■	■	Long Life
	FAROL ALTO / FAROL BAIXO											
	H3	12	55 W	PK22s	T3.25	1450	1	C	■	■	■	Standard
	H3 35W	12	35 W	PK22s	T3.25	750	1	C				Standard
	H3P50	12	55 W	PK22s	T3.25	1600	1	C				+ 50
	FAROL ALTO / FAROL BAIXO											
	H4	12	60/55 W	P43t	T4.625	1650/1000	1	C	■	■		Standard
	H4 35/35W	12	35/35 W	P43t	T4.625	825/525	1	C				Standard
	H4 45/45W	12	45/45 W	P43t	T4.625		1	C				Standard
	H4P50	12	60/55 W	P43t	T4.625		1	C	■	■		+ 50
	H4HD	12	60/55 W	P43t	T4.625	1815/1100	1	C	■	■		Heavy Duty
	H4 35/35W-DB	12	35/35 W	P43t	T4.625		1	C				Dark Blue
	FAROL ALTO / FAROL BAIXO											
	H7	12	55 W	PX26d	T4.625	1350	1	C	■	■	■	Standard
	H7P50	12	55 W	PX26d	T4.625	1560	1	C	■	■	■	+ 50
	H7LL	12	55 W	PX26d	T4.625	1500	1	C	■	■	■	Long Life
	FAROL ALTO / FAROL BAIXO											
	H8	12	55 W	PGJ19-1	T4	800	1	C	■	■		Standard
	H8XE-DB	12	35 W	PGJ19-1	T4	550	1	C				Dark Blue
	FAROL ALTO / FAROL BAIXO											

LÂMPADAS HELLA PARA MOTOCICLETAS

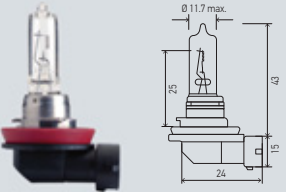

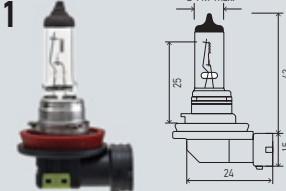

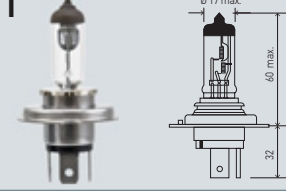

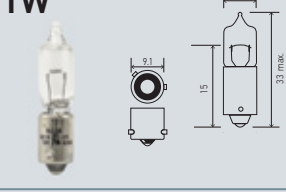


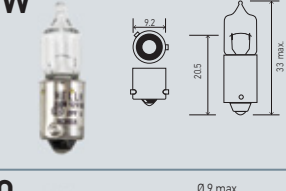



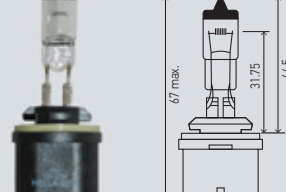

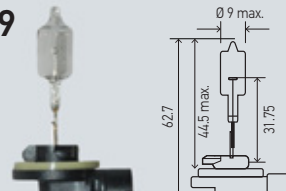

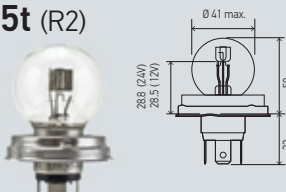


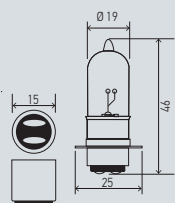


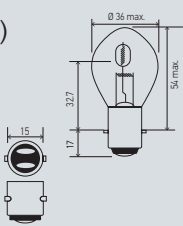


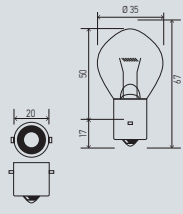


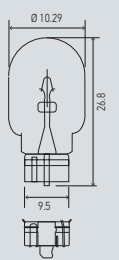





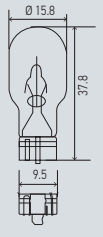




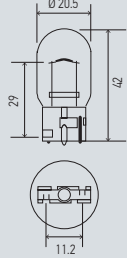


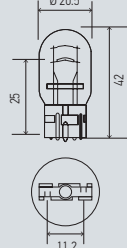


Imagem do Produto / Dimensões	Código HELLA	Voltagem	Consumo	Base	Forma	Fluxo Luminoso (lúmen)	Conteúdo	Embalagem	DOT	ECE	INMETRO	Características
	H9	12	65 W	PGJ19-5	T4	2100	1	C	■	■		Standard
	 FAROL ALTO / FAROL BAIXO											
	H11	12	55 W	PGJ19-2	T4	1350	1	C	■	■		Standard
	H11P50	12	55 W	PGJ19-2	T4	1450	1	C	■	■		+ 50
	H11LL	12	55 W	PGJ19-2	T4	1350	1	C	■	■		Long Life
 FAROL ALTO / FAROL BAIXO												
	HS1	12	35/35 W	PX43t	T4.625		1	C		■		Standard
	 FAROL ALTO / FAROL BAIXO											
	H21W	12	21 W	BAY9s	T2.75		1	C		■	■	Standard
	 LUZ INTERMITENTE  FAROL ALTO / FAROL BAIXO											
	H6W	12	6 W	BAX9s	T2.75	125	1	C		■		Standard
	 LUZ DE POSIÇÃO DIANTEIRA  FAROL ALTO / FAROL BAIXO  LUZ DE PLACA											
	880	12	27 W	PG13	T3.25	540	1	C		■	■	Standard
	880XE-35DB	12	35 W	PG13	T3.25	520	1	C				Dark Blue
 FAROL ALTO / FAROL BAIXO												
	889	12	27 W	PGJ13	T3.25	540	1	C				Standard
	889XE-35DB	12	35 W	PGJ13	T3.25	600	1	C				Dark Blue
 FAROL ALTO / FAROL BAIXO												
	7951	12	45/40 W	P45t	S13		10	C		■	■	Standard
	7951 55/50W	12	55/50 W	P45t	S13		10	C				Standard
 FAROL ALTO / FAROL BAIXO												

Imagem do Produto / Dimensões	Código HELLA	Voltagem	Consumo	Base	Forma	Fluxo Luminoso (lúmen)	Conteúdo	Embalagem	DOT	ECE	INMETRO	Características	
 	A3603	12	25/25 W	PX15d	T6		1	C				Standard	
	A3625	6	25/25 W	PX15d	T6		1	C				Standard	
 FAROL ALTO / FAROL BAIXO													
 	6235	12	35/35 W	BA20d	B11		1	C			■	Standard	
	6245	12	45/40 W	BA20d	B11		1	C				Standard	
	6260	12	60/60 W	BA20d	B11		10	C				Standard	
 FAROL ALTO / FAROL BAIXO													
 	660	12	60 W	BA20s	B11		1	C				Standard	
	635	12	35 W	BA20s	B11		1	C				Standard	
 FAROL ALTO / FAROL BAIXO													
 	2820	12	2 W	W2.1x9.5d	T3.25		10	C				Standard	
	2821	12	3 W	W2.1x9.5d	T3.25		10	C		■	■	Standard	
	2825	12	5 W	W2.1x9.5d	T3.25		10	C		■	■	Standard	
	2825BL	12	5 W	W2.1x9.5d	T3.25		10	C				Azul	
	2827NA	12	5 W	W2.1x9.5d	T3.25		10	C				Âmbar nat.	
	3652	12	5 W	W2.1x9.5d	T3.25		10	C			■	■	Standard
	 LUZ DE PLACA  LUZ DE POSIÇÃO TRASEIRA												
 LUZ INTERMITENTE  LUZ DE POSIÇÃO DIANTEIRA													
 	912	12	13 W	W2.1x9.5d	T5		10	C	■			Standard	
	921	12	16 W	W2.1x9.5d	T5		10	C	■	■		Standard	
	921NA	12	18 W	W2.1x9.5d	T5		10	C	■	■		Standard	
 LUZ DE FREIO													
 LUZ INTERMITENTE  LUZ DE POSIÇÃO DIANTEIRA													
 	7440	12	21 W	W3X16d	T6.5		10	C	■	■	■	Standard	
	7440LL	12	21 W	W3X16d	T6.5		10	C	■	■	■	Long Life	
	7440NA	12	21 W	W3X16d	T6.5		10	C	■	■		Âmbar nat.	
	7441	12	27 W	W3X16d	T6.5		10	C	■			Standard	
 LUZ INTERMITENTE													
 	7443	12	21/5 W	W3X16d	T6.5		10	C	■	■	■	Standard	
	7443LL	12	21/5 W	W3X16d	T6.5		10	C	■	■	■	Long Life	
	7443A	12	21/5 W	W3X16d	T6.5		10	C	■			Âmbar	
	7443NA	12	21/5 W	W3X16d	T6.5		10	C	■			Âmbar nat.	
 LUZ DE FREIO  LUZ DE POSIÇÃO TRASEIRA													

C = Caixa de Papelão B = Blister P = Embalagens de Plástico

LÂMPADAS HELLA PARA MOTOCICLETAS

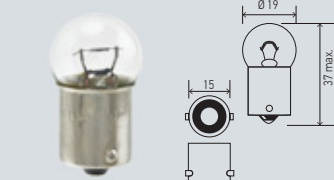


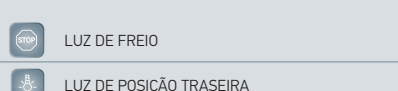
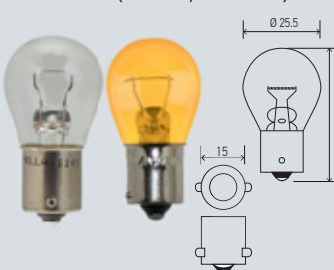
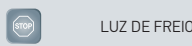
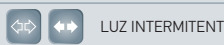
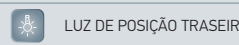
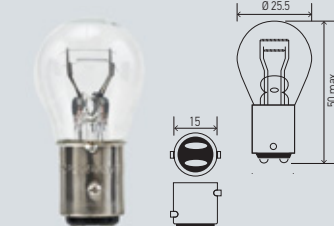
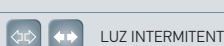

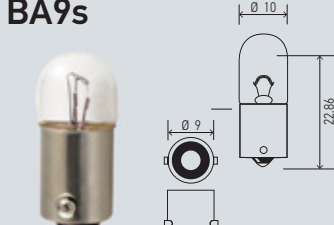
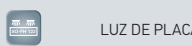
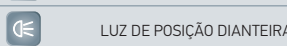
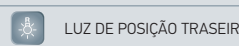
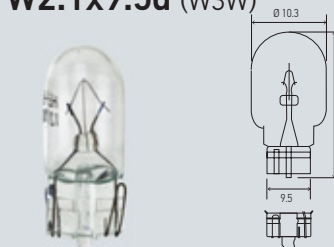
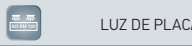
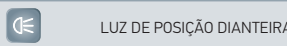
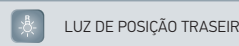
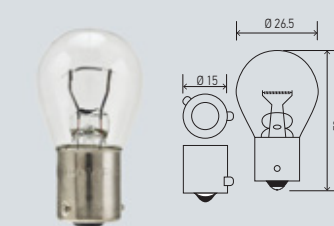

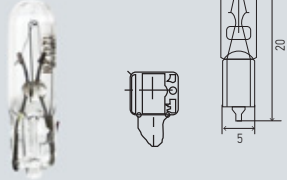

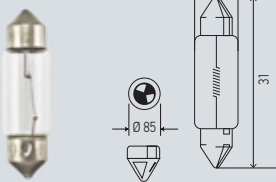

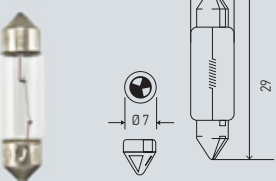

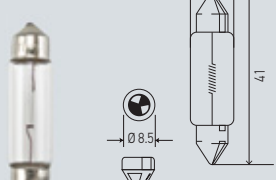

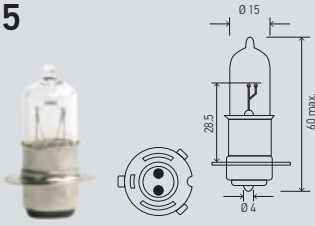


Imagem do Produto / Dimensões	Código HELLA	Voltagem	Consumo	Base	Forma	Fluxo Luminoso (lúmen)	Conteúdo	Embalagem	DOT	ECE	INMETRO	Características
	5007	12	5 W	BA15s	B6		10	C		■	■	Standard
	5008	12	10 W	BA15s	B6		10	C		■	■	Standard
												
	7506A	12	21 W	BA15s	S8		10	C				Ámbar
	7506	12	21 W	BA15s	S8		10	C		■	■	Standard
	7506NA	12	21 W	BA15s	S8		10	C				Ámbar nat.
												
	7528	12	21/5 W	BAY15d	S8		10	C		■	■	Standard
												
	3893	12	4 W	BA9s	T2.75		10	C		■	■	Standard
												
	194	12	4 W	W2.1x9.5d	T3.25		10	C		■		Standard
	194NA	12	4 W	W2.1x9.5d	T3.25		10	C		■		Ámbar nat.
												
	7507C	12	21 W	BAU15s	S8		10	C				Standard
	7507	12	21 W	BAU15s	S8		10	C		■	■	Standard
												

Imagem do Produto / Dimensões	Código HELLA	Voltagem	Consumo	Base	Forma	Fluxo Luminoso (lúmen)	Con teúdo	Embalagem	DOT	ECE	INMETRO	Características
W2x4.6d 	2721	12	1.2 W	W2x4.6d	T1.5		10	C	■	■		Standard
 LUZ DE POSIÇÃO TRASEIRA												
SV8.5-8 	DE3175	12	10 W	SV8.5-8	T3.25		10	C	■			Strd (10x31mm)
 LUZ DE POSIÇÃO TRASEIRA												
SV7-8 	DE3021	12	3 W	SV7-8	T2.25		10	C	■			Strd (8x29mm)
	DE3022	12	5 W	SV7-8	T2.25		10	C	■			Std (8x29mm)
 LUZ DE POSIÇÃO TRASEIRA												
SV8.5-8 C5W 	6413	12	5 W	SV8.5-8	T3.25		10	C				Strd (11x41mm)
 LUZ DE PLACA												
M5 	M5 35/35W	12	35/35 W	P15d-25-1	T4		1	C				Standard
  FAROL ALTO / FAROL BAIXO												

Marca Modelo	Ano	Farol Baixo	Farol Alto	Lanterna Dianteira	Pisca Dianteiro	Lanterna Traseira	Pisca Traseiro	Luz de Freio	Placa	Panel
NX 400i FALCON	2013 - 2013	H4	H4		921 - W16W	7528 - P21/5W	7506 - P21W	7528 - P21/5W		
NXR 125 BROS ES	2005 - 2005	H4 35/35W	H4 35/35W		921 - W16W	7528 - P21/5W	921 - W16W	7528 - P21/5W		
NXR 125 BROS ES	2013 - 2013	H4 35/35W	H4 35/35W		921 - W16W	7528 - P21/5W	921 - W16W	7528 - P21/5W		
NXR 125 BROS KS	2003 - 2003	H4 35/35W	H4 35/35W		921 - W16W	7528 - P21/5W	921 - W16W	7528 - P21/5W		
NXR 125 BROS KS	2005 - 2005	H4 35/35W	H4 35/35W		921 - W16W	7528 - P21/5W	921 - W16W	7528 - P21/5W		
NXR 125 BROS KS	2013 - 2013	M5	M5		921 - W16W	7528 - P21/5W	921 - W16W	7528 - P21/5W		
NXR 125 ES	2003 - 2003	H4 35/35W	H4 35/35W		921 - W16W	7528 - P21/5W	921 - W16W	7528 - P21/5W		
NXR 150 BROS ES	2006 - 2009	H4 35/35W	H4 35/35W		921 - W16W	7528 - P21/5W	921 - W16W	7528 - P21/5W		
NXR 150 BROS ES MIX / FLEX	2010 - 2013	M5	M5		921 - W16W	7528 - P21/5W	921 - W16W	7528 - P21/5W		
NXR 150 BROS ESD	2003 - 2003	H4 35/35W	H4 35/35W		921 - W16W	7528 - P21/5W	921 - W16W	7528 - P21/5W		
NXR 150 BROS ESD	2009 - 2009	M5	M5		921 - W16W	7528 - P21/5W	921 - W16W	7528 - P21/5W		
NXR 150 BROS KS	2006 - 2010	M5	M5		921 - W16W	7528 - P21/5W	921 - W16W	7528 - P21/5W		
NXR 150 BROS KS MIX / FLEX	2010 - 2013	M5	M5		921 - W16W	7528 - P21/5W	921 - W16W	7528 - P21/5W		
NXR 150 BROS MIX / FLEX	2010 - 2013	M5	M5		921 - W16W	7528 - P21/5W	921 - W16W	7528 - P21/5W		
POP 100 97 CC	2007 - 2013	H4 35/35W	H4		921 - W16W	7528 - P21/5W	921 - W16W	7528 - P21/5W		
SHADOW 1100 AC	1994 - 1998	H4	H4		921 - W16W	7528 - P21/5W	5008 - R10W 7506 - P21W	7528 - P21/5W		
SHADOW 1100 AC	2001 - 2002	H4	H4		921 - W16W	7528 - P21/5W	5008 - R10W 7506 - P21W	7528 - P21/5W		
SHADOW 1100 OURO	2000 - 2000	H4	H4		921 - W16W	7528 - P21/5W	5008 - R10W 7506 - P21W	7528 - P21/5W		
SHADOW AM 750	1997 - 2001	H4	H4		921 - W16W	7528 - P21/5W	5008 - R10W 7506 - P21W	7528 - P21/5W		
SHADOW VT 1100	1994 - 1998	H4	H4		921 - W16W	7528 - P21/5W	5008 - R10W 7506 - P21W	7528 - P21/5W		
SUPER HAWK 1000	1997 - 1998	H4	H4		921 - W16W					
TRX 350 FOURTRAX FM QUADRICICLO	2004 - 2007	H4	H4		921 - W16W					
TRX 350 FOURTRAX TM QUADRICICLO	2004 - 2007	H4	H4		921 - W16W					
TRX 420 FOURTRAX FM 4x4 QUADRICICLO	2008 - 2013	H4	H4		921 - W16W					
TRX 420 FOURTRAX TM 4x2 QUADRICICLO	2008 - 2013	H4	H4		921 - W16W					
VALKYRIE 1500	1997 - 1998	H4	H4		921 - W16W					
VFR 1200 F	2010 - 2013	H7	H7		921 - W16W	7528 - P21/5W	7507 - PY21W	7528 - P21/5W		
VFR 1200 X CROSSTOURIER	2012 - 2013	H7	H7		921 - W16W	7528 - P21/5W	7507 - PY21W	7528 - P21/5W		
VT 600 C SHADOW	1995 - 2005	H4	H4	3893 - T4W	921 - W16W	7528 - P21/5W	7506 - P21W	7528 - P21/5W	3893 - T4W	
VT 750 SHADOW	2006 - 2013	H4	H4		921 - W16W	7528 - P21/5W	7506 - P21W	7528 - P21/5W		
VTX 1800R / 1800S / 1800C 1795 CC	2002 - 2002	H4	H4		921 - W16W	7528 - P21/5W	7506 - P21W	7528 - P21/5W	5007 - R5W	
VTX 1800R / 1800S / 1800C 1795 CC	2005 - 2007	H4	H4		921 - W16W	7528 - P21/5W	7506 - P21W	7528 - P21/5W	3893 - T4W	
XL 1000 V VARADERO	2007 - 2009	H7	H7	2825 - W5W	921 - W16W	7528 - P21/5W	7506 - P21W	7528 - P21/5W		
XL 125 DUTY	1990 - 1991			2825 - W5W	921 - W16W	7528 - P21/5W	5008 - R10W	7528 - P21/5W		
XL 125 S	1992 - 1996			2825 - W5W	921 - W16W	7528 - P21/5W	5008 - R10W	7528 - P21/5W		
XL 700 V TRANSALP	2011 - 2013	H11	H11		921 - W16W	7528 - P21/5W	7507 - PY21W	7528 - P21/5W		
XLR 125	1996 - 2003			3893 - T4W	921 - W16W	7528 - P21/5W	7506 - P21W	7528 - P21/5W		
XLR 125 ES	2001 - 2003			3893 - T4W	921 - W16W	7528 - P21/5W	7506 - P21W	7528 - P21/5W		
XLR 350 R	1990 - 1991	H4	H4		921 - W16W	7528 - P21/5W	7506 - P21W	7528 - P21/5W		
XLX 250 R	1990 - 1994				921 - W16W	7528 - P21/5W	7506 - P21W	7528 - P21/5W		
XR 200	1994 - 2003			3893 - T4W	921 - W16W	7528 - P21/5W	7506 - P21W	7528 - P21/5W		
XR 250 TORNADO	2001 - 2008			3893 - T4W	921 - W16W	7528 - P21/5W	7506 - P21W	7528 - P21/5W		
XR 650	1997 - 1998			3893 - T4W	921 - W16W	7528 - P21/5W	7506 - P21W	7528 - P21/5W		
XRE 300 / 300 ABS	2010 - 2013	H4	H4		921 - W16W	7528 - P21/5W	7506 - P21W	7528 - P21/5W		
KASINSKI										
COMET 150	2010 - 2013	H4 35/35W	H4 35/35W		921 - W16W	7528 - P21/5W		7528 - P21/5W		
COMET 250 CC / GT 250 CC	2005 - 2013	H4	H4		921 - W16W				2825 - W5W	
COMET GT 650	2012 - 2013	H1	H1		921 - W16W				2825 - W5W	
COMET GT 650 RV2 POWER	2005 - 2013	H1	H1		921 - W16W				2825 - W5W	
COMET GT R 250 CC	2008 - 2013	H1	H1		921 - W16W				2825 - W5W	
CRUSE 125	1994 - 1996	H4 35/35W	H4 35/35W		921 - W16W	7528 - P21/5W	5008 - R10W	7528 - P21/5W		
CRUSE II 125	1997 - 2006	H4 35/35W	H4 35/35W		921 - W16W	7528 - P21/5W	5008 - R10W	7528 - P21/5W		
CRX150 SUPER MOTO	2010 - 2013	H4 35/35W	H4 35/35W		921 - W16W	7528 - P21/5W		7528 - P21/5W		
CRZ 150	2010 - 2013	H4 35/35W	H4 35/35W		921 - W16W	7528 - P21/5W		7528 - P21/5W	2825 - W5W	
EROPLUS 125 CC	2005 - 2005	H4 35/35W	H4 35/35W		921 - W16W	7528 - P21/5W		7528 - P21/5W		
FLASH K 150 CC	2006 - 2008	H4 35/35W	H4 35/35W		921 - W16W	7528 - P21/5W		7528 - P21/5W		
FURIA 250 CC	2003 - 2003	H4 35/35W	H4 35/35W		921 - W16W	7528 - P21/5W		7528 - P21/5W		
GF 125 SPEED	1997 - 2005	H4 35/35W	H4 35/35W		921 - W16W	7528 - P21/5W	5008 - R10W	7528 - P21/5W		
GV 250 MIRAGE	2001 - 2013	H4 35/35W	H4 35/35W		921 - W16W	7528 - P21/5W	5008 - R10W	7528 - P21/5W		
MAGIK 125 CC	2002 - 2003	H4 35/35W	H4 35/35W		921 - W16W	7528 - P21/5W		7528 - P21/5W		
MIDAS FX 110 CC	1998 - 2004				921 - W16W		5008 - R10W			
MIRAGE 150	2010 - 2013	H4 35/35W	H4 35/35W		921 - W16W	7528 - P21/5W	5008 - R10W	7528 - P21/5W		
MIRAGE 650V2 POWER	2006 - 2013	H4	H4		921 - W16W				2825 - W5W	
MOTOKAR FURGÃO / PICK-UP 174 CC	2002 - 2004	H4 35/35W	H4 35/35W		921 - W16W	7528 - P21/5W		7528 - P21/5W	2825 - W5W	
MOTOKAR TAXI KAR 174 CC (4 PES - SOAS)	2002 - 2004	H4 35/35W	H4 35/35W		921 - W16W	7528 - P21/5W		7528 - P21/5W	2825 - W5W	
PRIMA 150	2011 - 2013	H4 35/35W	H4 35/35W		921 - W16W	7528 - P21/5W		7528 - P21/5W	2825 - W5W	
PRIMA 50	1999 - 2005	H4 35/35W	H4 35/35W		921 - W16W	7528 - P21/5W		7528 - P21/5W	2825 - W5W	
PRIMA ELECTRA 2000W (ELETRICA)	2010 - 2013	H4 35/35W	H4 35/35W		921 - W16W	7528 - P21/5W		7528 - P21/5W	2825 - W5W	
PRIMA RALLY 50 CC	2005 - 2006	H4 35/35W	H4 35/35W		921 - W16W	7528 - P21/5W		7528 - P21/5W	2825 - W5W	
RX 125	1999 - 2004	H4 35/35W	H4 35/35W		921 - W16W	7528 - P21/5W	5008 - R10W	7528 - P21/5W		
SETA 125	2007 - 2009	H4 35/35W	H4 35/35W		921 - W16W	7528 - P21/5W		7528 - P21/5W		

Marca Modelo	Ano	Farol Baixo	Farol Alto	Lanterna Dianteira	Pisca Dianteiro	Lanterna Traseira	Pisca Traseiro	Luz de Freio	Placa	Panel
SPEED TRIPLE 955I	2004 - 2006	H4	H4	3893 - T4W		7528 - P21/5W		7528 - P21/5W		
SPRINT 900	1995 - 2000	H4	H4	3893 - T4W		7528 - P21/5W		7528 - P21/5W		
SPRINT RS 955	2000 - 2002	H4	H4	3893 - T4W		7528 - P21/5W		7528 - P21/5W		
SPRINT ST 1050I	2006 - 2007	H4	H4	3893 - T4W		7528 - P21/5W		7528 - P21/5W		
SPRINT ST 1050I	2009 - 2009	H4	H4	3893 - T4W		7528 - P21/5W		7528 - P21/5W		
SPRINT ST 955	1999 - 2001	H4	H4	3893 - T4W		7528 - P21/5W		7528 - P21/5W		
STREET TRIPLE 675	1998 - 2013	H7	H9	3893 - T4W					2825 - W5W	
THRUXTON 900 CC	2006 - 2007	H4	H4	3893 - T4W		7528 - P21/5W		7528 - P21/5W		
THUNDERBIRD 1700 STORN	2012 - 2013	H4	H4			7528 - P21/5W		7528 - P21/5W		
THUNDERBIRD 900	1995 - 1998	H4	H4	3893 - T4W	7506 - P21W	7528 - P21/5W	7506 - P21W	7528 - P21/5W		
THUNDERBIRD 900	2001 - 2001	H4	H4	3893 - T4W	7506 - P21W	7528 - P21/5W	7506 - P21W	7528 - P21/5W		
THUNDERBIRD 900 SPORT	1998 - 2001	H4	H4	3893 - T4W		7528 - P21/5W		7528 - P21/5W		
TIGER 1050	2007 - 2013	H4	H4	3893 - T4W	7506 - P21W	7528 - P21/5W	7506 - P21W	7528 - P21/5W		
TIGER 1200 EXPLORER	2012 - 2013	H4	H4			7528 - P21/5W		7528 - P21/5W		
TIGER 750	1995 - 1995	H4	H4			7528 - P21/5W		7528 - P21/5W		
TIGER 800 XC	2012 - 2013	H4	H4			7528 - P21/5W		7528 - P21/5W		
TIGER 900	1994 - 2000	H4	H4			7528 - P21/5W		7528 - P21/5W		
TIGER 955I	2001 - 2002	H4	H4	3893 - T4W		7528 - P21/5W		7528 - P21/5W		
TIGER 955I	2004 - 2007	H4	H4	3893 - T4W		7528 - P21/5W		7528 - P21/5W		
TRIDENT 750	1995 - 2000	H4	H4	3893 - T4W		7528 - P21/5W		7528 - P21/5W		
TRIDENT 900	1994 - 2000	H4	H4	3893 - T4W		7528 - P21/5W		7528 - P21/5W		
TROPHY 1200	1995 - 2001	H7	H9		7507 - PY21W	7528 - P21/5W	7507 - PY21W	7528 - P21/5W		
TROPHY 900	1995 - 2000	H7	H9		7507 - PY21W	7528 - P21/5W	7507 - PY21W	7528 - P21/5W		
TT 600	2000 - 2001	H4	H4		5008 - R10W	7528 - P21/5W	5008 - R10W	7528 - P21/5W		
YAMAHA										
750 VIRAGO	1993 - 1997				5008 - R10W	7528 - P21/5W	5008 - R10W	7528 - P21/5W		
AXIX 90	1994 - 1998				5008 - R10W	7528 - P21/5W	5008 - R10W	7528 - P21/5W		
BWS 50	1995 - 2000				5008 - R10W	7528 - P21/5W	5008 - R10W	7528 - P21/5W		
CRYPTON 100	1997 - 2005	M5			5008 - R10W	7528 - P21/5W	5008 - R10W	7528 - P21/5W		
DT 180 Z TRAIL	1990 - 1997	H4 35/35W	H4 35/35W		5008 - R10W	7528 - P21/5W	5008 - R10W	7528 - P21/5W		
DT 200	1992 - 1997	H4 35/35W	H4 35/35W		5008 - R10W	7528 - P21/5W	5008 - R10W	7528 - P21/5W		
DT 200 R	1994 - 2000	H4 35/35W	H4 35/35W		5008 - R10W	7528 - P21/5W	5008 - R10W	7528 - P21/5W		
FAZER 600 / FZ 6 S	2005 - 2009	H4	H4		5008 - R10W	7528 - P21/5W	5008 - R10W	7528 - P21/5W	3893 - T4W	
FZ 6 N	2008 - 2009	H4	H4			7528 - P21/5W		7528 - P21/5W		
FZR 1000	1993 - 1995	H4	H4		7506 - P21W	7528 - P21/5W	7506 - P21W	7528 - P21/5W		
FZR 600	1994 - 1995	H4	H4		7506 - P21W	7528 - P21/5W	7506 - P21W	7528 - P21/5W		
JOG 50	1993 - 1999	H4	H4			7528 - P21/5W		7528 - P21/5W		
JOG TEEN 50	1998 - 2005	H1	H1			7528 - P21/5W		7528 - P21/5W		
MAJESTY YP 250	1998 - 1998				5008 - R10W	7528 - P21/5W	5008 - R10W	7528 - P21/5W		
MT 01 1670 CC	2005 - 2009	9006 - HB4	H7				5008 - R10W		2825 - W5W	
MT 03 660 CC	2008 - 2008	H4	H4		5008 - R10W	7528 - P21/5W	5008 - R10W	7528 - P21/5W		
NEO AT 115 CC	2005 - 2007	M5	M5			7528 - P21/5W	7528 - P21/5W	7528 - P21/5W		
NEO AUTOMATIC 115 CC	2008 - 2013	M5	M5			7528 - P21/5W	7528 - P21/5W	7528 - P21/5W		
RD 135	1990 - 2000	H4 35/35W	H4 35/35W		5008 - R10W	7528 - P21/5W	5008 - R10W	7528 - P21/5W		
RD 350 LC / R	1990 - 1993	H4 35/35W	H4 35/35W		5008 - R10W	7528 - P21/5W	5008 - R10W	7528 - P21/5W		
RDZ 125	1990 - 1993	H4 35/35W	H4 35/35W		5008 - R10W	7528 - P21/5W	5008 - R10W	7528 - P21/5W		
RDZ 135	1990 - 1992	H4 35/35W	H4 35/35W		5008 - R10W	7528 - P21/5W	5008 - R10W	7528 - P21/5W		
ROYAL STAR 1300	1996 - 2001	H4	H4		5008 - R10W	7528 - P21/5W	5008 - R10W	7528 - P21/5W		
T 115 CRYP- TON ED	2010 - 2013					7528 - P21/5W		7528 - P21/5W		
T 115 CRYP- TON K	2010 - 2013					7528 - P21/5W		7528 - P21/5W		
TDM 225	1997 - 2005	H1	H1		5008 - R10W	7528 - P21/5W	5008 - R10W	7528 - P21/5W		
TDM 850	1993 - 2001	H7	H7		7506 - P21W	7528 - P21/5W	7506 - P21W	7528 - P21/5W		
TDM 900	2002 - 2008	H7	H7		7506 - P21W	7528 - P21/5W	7506 - P21W	7528 - P21/5W		
TDR 180	1990 - 1993	H4	H4		7506 - P21W	7528 - P21/5W	7506 - P21W	7528 - P21/5W		
TRX 850	1997 - 1997	H4	H4		7506 - P21W	7528 - P21/5W	7506 - P21W	7528 - P21/5W		
V MAX 1200	1991 - 2001	H4	H4		7506 - P21W	7528 - P21/5W	7506 - P21W	7528 - P21/5W		
WR 200	1994 - 1996				5008 - R10W	7528 - P21/5W	5008 - R10W	7528 - P21/5W		
WR 426 F	2001 - 2001					7528 - P21/5W	5008 - R10W	7528 - P21/5W	2825 - W5W	
XJ 6 F	2010 - 2013	H4	H4			7528 - P21/5W		7528 - P21/5W		
XJ 6 N	2010 - 2013	H4	H4		5008 - R10W	7440 - W21W	5008 - R10W	7440 - W21W	2825 - W5W	
XJ 600	1992 - 1992	H4	H4	3893 - T4W	7506 - P21W	7528 - P21/5W	7506 - P21W	7528 - P21/5W		
XJR 1200	1995 - 1995	H4	H4	3893 - T4W	5008 - R10W	7528 - P21/5W	5008 - R10W	7528 - P21/5W		
XT 1200 Z SUPER TENERÉ	2012 - 2013	H4	H4							
XT 600 E	1993 - 2005	H4	H4	3893 - T4W	7506 - P21W	7528 - P21/5W	7506 - P21W	7528 - P21/5W		
XT 600 Z TENERÉ	1990 - 1993	H4	H4		7506 - P21W	7528 - P21/5W	7506 - P21W	7528 - P21/5W		
XT 600 Z TENERÉ	2011 - 2013	H4	H4							
XT 660 R	2005 - 2013	H4	H4	5007 - R5W	5008 - R10W	7528 - P21/5W	5008 - R10W	7528 - P21/5W		
XTZ 125 E	2003 - 2013	H4	H4		5008 - R10W	7528 - P21/5W	5008 - R10W	7528 - P21/5W		
XTZ 125 K	2003 - 2013	H4	H4		5008 - R10W	7528 - P21/5W	5008 - R10W	7528 - P21/5W		
XTZ 125 XE	2008 - 2013	H7	H7	2825 - W5W	5008 - R10W	7528 - P21/5W	5008 - R10W	7528 - P21/5W		
XTZ 125 XK	2008 - 2013	H7	H7	2825 - W5W	5008 - R10W	7528 - P21/5W	5008 - R10W	7528 - P21/5W		
XTZ 250 LANDER 249 CC	2007 - 2013	H7	H7	2825 - W5W	5008 - R10W	7528 - P21/5W	5008 - R10W	7528 - P21/5W		
XTZ 250 TENERÉ	2011 - 2013	H7	H7	2825 - W5W	5008 - R10W	7528 - P21/5W	5008 - R10W	7528 - P21/5W		
XTZ 250 X	2007 - 2013	H7	H7	2825 - W5W	5008 - R10W	7528 - P21/5W	5008 - R10W	7528 - P21/5W		
XTZ 750 S TENERÉ	1990 - 1998				7506 - P21W	7528 - P21/5W	7506 - P21W	7528 - P21/5W		
XV 1100 VIRAGO	1993 - 1999	H4	H4		7506 - P21W	7528 - P21/5W	7506 - P21W	7528 - P21/5W		

LÂMPADAS HELLA PARA MOTOCICLETAS

Marca Modelo	Ano	Farol Baixo	Farol Alto	Lanterna Dianteira	Pisca Dianteiro	Lanterna Traseira	Pisca Traseiro	Luz de Freio	Placa	Panel
XV 250 VIRAGO	1995 - 2002	H4	H4	3893 - T4W	7506 - P21W	7528 - P21/5W	7506 - P21W	7528 - P21/5W		
XV 535 S VIRAGO	1994 - 2002	H4	H4	3893 - T4W	7506 - P21W	7528 - P21/5W	7506 - P21W	7528 - P21/5W		
XVS 1100 DRAG STAR	2000 - 2001	H4	H4	3893 - T4W	7506 - P21W	7528 - P21/5W	7506 - P21W	7528 - P21/5W		
XVS 650 DRAG STAR	1997 - 2008	H4	H4	3893 - T4W	7506 - P21W	7528 - P21/5W	7506 - P21W	7528 - P21/5W		
XVS 950 MIDNIGHT STAR	2009 - 2013	H4	H4		5008 - R10W	7528 - P21/5W	5008 - R10W	7528 - P21/5W		
YBR 125 E	2000 - 2008			2825 - W5W	5008 - R10W	7528 - P21/5W	5008 - R10W	7528 - P21/5W		
YBR 125 ED	2002 - 2008			2825 - W5W	5008 - R10W	7528 - P21/5W	5008 - R10W	7528 - P21/5W		
YBR 125 FACTOR E	2009 - 2013			2825 - W5W	5008 - R10W	7528 - P21/5W	5008 - R10W	7528 - P21/5W		
YBR 125 FACTOR ED	2009 - 2013			2825 - W5W	5008 - R10W	7528 - P21/5W	5008 - R10W	7528 - P21/5W		
YBR 125 FACTOR K	2009 - 2013			2825 - W5W	5008 - R10W	7528 - P21/5W	5008 - R10W	7528 - P21/5W		
YBR 125 K	2001 - 2008			2825 - W5W	5008 - R10W	7528 - P21/5W	5008 - R10W	7528 - P21/5W		
YS 250 FAZER / FAZER L ED / BLUEFLEX	2006 - 2013	H4	H4		5008 - R10W		5008 - R10W			
YZF 1000 THUNDERACE	1996 - 1998	H4	H4	2825 - W5W	7506 - P21W	7528 - P21/5W		7528 - P21/5W		
YZF 600 THUNDERCAT	1996 - 1997	H4	H4	2825 - W5W	7506 - P21W	7528 - P21/5W		7528 - P21/5W		
YZF 750	1993 - 1994	H7	H7		5008 - R10W		5008 - R10W			
YZF R 1	1998 - 2013	H4	H4	5007 - R5W	7506 - P21W	7528 - P21/5W		7528 - P21/5W		
YZF R 6 600	2004 - 2013	H7	H7		5008 - R10W		5008 - R10W		2825 - W5W	

REFERÊNCIA CRUZADA

Código HELLA	Descrição	Nome Mercado	Referência Cruzada	
			Philips	Osram
921	T5 12V 18W W2.1x9.5d	Super Pingão - W16W	12067	921
2721	T1.5 12V 1.2W W2x4.6d	W1,2W - Pinguinho - Pingo D'água	12516	2721
2820	T3.25 12V 2W W2.1x9.5d	W2W - Esmagada Pequena	12960	2820
2821	T3.25 12V 3W W2.1x9.5d	W3W - Pingão	12256	2821
2825	T3.25 12V 5W W2.1x9.5d	W5W - Pingão	12961	2825
3893	T2.75 12V 4W BA9s	T4W	12929	3893
5007	G6 12V 5W BA15s	R5W	12821	5007
5008	G6 12V 10W BA15s	R10W	12814	5008
6418	T3.25 12V 5W 10X35	C5W	12844	6418
7440	T6.5 12V 21W W3X16d	W21W - Base Vidro	12065	7505
7506	S8 12V 21W BA15s	1 Polo - P21W	12498	7506
7507	S8 12V 21W BAU15s	Âmbar - PY21W	12496	7507
7528	S8 12V 21/5W BAY15d	2 Polos - P21/5W	12499	7528
9005	12V 65W P20d T4	HB3	9005 HB3	9005
9006	12V 55W P22d T4	HB4	9006 HB4	9006
H1	12V 55W P14.5s T2.5	H1	12258	64150
H11	12V 55W PGJ19-2 T4	H11	12362	64211
H21W	12V 21W BAY9s T2.75	H21W	12356	64136
H3	12V 55W PK22s T3.25	H3	12336	64151
H4	12V 60/55W P43t T4.625	H4	12342	64193
H4 35/35W	12V 35/35W P43t T4.625	H4 35/35W	12458	62186
H7	12V 55W PX26d T4.625	H7	12972	64210
H9	12V 65W PGJ19-5 T4	H9	12361	64213
M5	12V 35/35W P15d-25-1	M5	12153	62337

CATÁLOGOS ON LINE HELLA

Encontre rapidamente o produto que está procurando: com os nossos catálogos online que podem ser impressos

PEÇAS PARA VEÍCULOS ESPECÍFICOS

As peças para veículos específicos da HELLA podem ser encontradas nos nossos catálogos online

O catálogo online da HELLA permite uma visão geral da gama de produtos para o seu veículo nas seguintes categorias: iluminação, elétricos/eletrônicos e freios. Independente de onde você iniciar a busca pelo produto, o sistema o auxiliará a encontrar a melhor solução o mais rápido possível. Contando sempre com informações atualizadas e máxima flexibilidade. Dependendo da necessidade, você pode realizar a busca a partir do modelo do veículo ou utilizando algum outro critério como por exemplo, código da peça, código original (OE) ou outros. Além de fornecer dados básicos, o catálogo online também apresenta informações adicionais e links para outros documentos.

PEÇAS UNIVERSAIS

As peças universais da HELLA podem ser encontradas no nosso catálogo de peças universais online.

O catálogo online de peças universais oferece uma visão geral e atualizada, dos produtos das seguintes categorias: iluminação, elétricos e controle de temperatura para a vasta gama de veículos: carros de passeio, caminhões, implementos, máquinas agrícolas, construção e ônibus.

DETALHES DO PRODUTO

No site <http://www.myhellalights.com> você encontrará fotos e poderá ver a maioria dos produtos (faróis auxiliares, buzinas, palhetas e outros) de qualquer ângulo.

MÍDIA SOCIAL

Nas redes sociais você encontrará notícias atualizadas, concursos, testes e lançamentos de produtos. Além disso, você ainda pode nos enviar suas opiniões e comentários.

www.hella.com/catalogue



www.hella.com/upc



www.hella-brasil.com



www.myhellalights.com



www.facebook.com/hella.brasil



Experimente nossos sistemas online

Informações adicionais sobre os produtos da HELLA podem ser encontradas nos SERVIÇOS ONLINE

Tudo que você precisa disponível de forma clara e compacta com uma seleção de informações úteis e interativas: ferramentas online, simuladores de iluminação, microsites, aplicativos ("app") e pleno acesso aos catálogos. Nossos aplicativos são interativos e muito práticos, facilitando o uso mesmo quando em movimento.

Bem vindo ao mundo HELLA!

www.hella.com/onlineservices



www.hella.com/apps

HELLA do Brasil Automotive Ltda.

Rua Bom Pastor, 2224 - 15º andar

São Paulo, SP

04203-002 Brasil

Telefone: +55 (11) 2627-7800

info.brasil@hella.com

www.facebook.com/hellabrasil

www.hella-brasil.com

© HELLA KGaA Hueck & Co. Lippstadt

03.2017

Impreso no Brasil