



LAMPADINE LAMPS

LAMPA

PREMIUM SERIES
BLU-XE
XENIUM-RACE
PLASMA XENON
STANDARD LINE
SISTEMI HALO LED
LED
SISTEMI HID XENON

OSRAM

NIGHT BREAKER LASER
NIGHT BREAKER SILVER
COOL BLUE INTENSE
COOL BLUE BOOST
NIGHT BREAKER UNLIMITED
ULTRA-LIFE
ORIGINAL LINE
SPECIAL LINE
LED RIVING



LAMPA

52 PREMIUM SERIES
54 BLU-XE
56 XENIUM-RACE
57 PLASMA XENON
58 STANDARD LINE
64 HALO LED SYSTEMS
68 LED
74 HID XENON SYSTEMS



OSRAM

78 NIGHT BREAKER LASER
79 NIGHT BREAKER SILVER
80 COOL BLUE INTENSE
81 COOL BLUE BOOST
82 NIGHT BREAKER UNLIMITED
83 ULTRA-LIFE
84 ORIGINAL LINE
88 SPECIAL LINE
90 LED RIVING





E1 GERMANY APPROVAL
OE quality

Omologazione Germania
qualità di primo equipaggiamento

Lampade ad alte prestazioni

Più luce su strada. Rendimento migliorato per viaggiare più sicuri di notte.

High performance bulbs

More light on the road. Performance improved for safer driving at night.

Ⓔ Lampade omologate per uso stradale.
Lamps approved for road use.

⚡ Lampade ad alta potenza, uso competizione e fuoristrada, non omologate per uso stradale.
High power lamps for off-road and racing use.
Not approved for road use.

XENON-TOP

+120% DI LUCE OF LIGHT

4800°K



Tipo	Volt	Potenza	Attacco	Temp. col.	Omol.	Cod.	Pz	Confezione	Imballo
H1	12V	55W	P14,5s	4.800K	Ⓔ	58600	2	Scatola / Box	10 / 100
H4	12V	60/55W	P43t	4.800K	Ⓔ	58601	2	Scatola / Box	10 / 100
H7	12V	55W	PX26d	4.800K	Ⓔ	58602	2	Scatola / Box	10 / 100



XENON-ULTRA

+90% DI LUCE OF LIGHT

4800°K



Tipo	Volt	Potenza	Attacco	Temp. col.	Omol.	Cod.	Pz	Confezione	Imballo
H1	12V	55W	P14,5s	4.800K	Ⓔ	58610	2	Scatola / Box	10 / 100
H3	12V	55W	PK22s	4.800K	Ⓔ	58611	2	Scatola / Box	10 / 100
H4	12V	60/55W	P43t	4.800K	Ⓔ	58612	2	Scatola / Box	10 / 100
H7	12V	55W	PX26d	4.800K	Ⓔ	58613	2	Scatola / Box	10 / 100



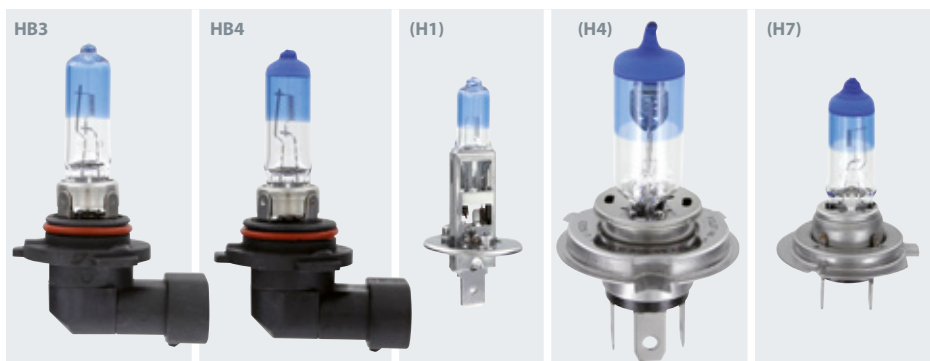
XENON-PLUS **+50% DILUCE OF LIGHT** 4800°K



Tipo	Volt	Potenza	Attacco	Temp. col.	Omol.	Cod.	Pz	Confezione	Imballo
H1	12V	55W	P14,5s	4.800K	Ⓔ	58620	2	Scatola / Box	10 / 100
H3	12V	55W	PK22s	4.800K	Ⓔ	58621	2	Scatola / Box	10 / 100
H4	12V	60/55W	P43t	4.800K	Ⓔ	58622	2	Scatola / Box	10 / 100
H7	12V	55W	PX26d	4.800K	Ⓔ	58623	2	Scatola / Box	10 / 100



XENON-BLUE **+50% DILUCE OF LIGHT** 5000°K



Tipo	Volt	Potenza	Attacco	Temp. col.	Omol.	Cod.	Pz	Confezione	Imballo
HB3	12V	60W	P20d	5.000K	Ⓔ	58630	2	Scatola / Box	10 / 100
HB4	12V	51W	P22d	5.000K	Ⓔ	58631	2	Scatola / Box	10 / 100
(H1)	12V	100W	P14,5s	5.000K	⚡	58632	2	Scatola / Box	10 / 100
(H4)	12V	100/80W	P43t	5.000K	⚡	58633	2	Scatola / Box	10 / 100
(H7)	12V	100W	PX26d	5.000K	⚡	58634	2	Scatola / Box	10 / 100



XENON-ICE 5000°K



Tipo	Volt	Potenza	Attacco	Temp. col.	Omol.	Cod.	Pz	Confezione	Imballo
H8	12V	35W	PGJ19-1	5.000K	Ⓔ	58640	2	Scatola / Box	10 / 100
H9	12V	65W	PGJ19-5	5.000K	Ⓔ	58641	2	Scatola / Box	10 / 100
H11	12V	55W	PGJ19-2	5.000K	Ⓔ	58642	2	Scatola / Box	10 / 100
H16	12V	19W	PGJ19-3	5.000K	Ⓔ	58643	2	Scatola / Box	10 / 100





Blu-Xe

4150-4500°K

H.I.D. WHITE
**20%
+luminosa
more light**

Lampade speciali ad alte prestazioni con un fascio luce più potente del 20% rispetto alle lampadine alogene tradizionali. La luce ultra bianca emessa è simile a quella delle lampade xeno con il caratteristico look azzurrato. Le lampade Blu-Xe sono particolarmente indicate per chi cerca la miglior sintesi fra look sportivo e prestazioni

Intense blue-white light with up to 20% more light on the road. Blue-white light with enhanced performance for an HID look.

Produces a crisp light which is closer to daylight aiding eye strain and fatigue. Provides better reflections from road marking and signs. Best for styling enthusiasts.



Halogen



Blu-Xe



Tipo	Volt	Potenza	Attacco	Temp. col.	Omol.	Cod.	Pz	Confezione	Imballo
H1	12V	55W	P14,5s	4.150K	ⓔ	58180	2	Scatola / Box	5 / 50
		100W	P14,5s	4.150K	⚡	58181	2	Scatola / Box	5 / 50
H3	12V	55W	PK22s	4.150K	ⓔ	58182	2	Scatola / Box	5 / 50
		100W	PK22s	4.150K	⚡	58183	2	Scatola / Box	5 / 50
H4	12V	60/55W	P43t	4.500K	ⓔ	58184	2	Scatola / Box	5 / 50
			P43t	4.500K	⚡	58194	2	D/B blister	10 / 100
		100/80W	P43t	4.500K	⚡	91511	1	Scatola / Box	5 / 50
H7	12V	55W	PX26d	4.500K	ⓔ	58186	2	Scatola / Box	5 / 50
			PX26d	4.500K	⚡	58196	2	D/B blister	10 / 100
		100W	PX26d	4.500K	⚡	91512	1	Scatola / Box	5 / 50
H8	12V	35W	PGJ19-1			58187	2	Scatola / Box	5 / 50
H9	12V	65W	PGJ19-5			57942	2	Scatola / Box	5 / 50
H10	12V	42W	PY20d			57952	2	Scatola / Box	5 / 50
H11	12V	55W	PGJ19-2			57962	2	Scatola / Box	5 / 50
H11B	12V	55W	PGJY19-2			57972	2	Scatola / Box	5 / 50
H12	12V	53W	PZ20d			57975	2	Scatola / Box	10 / 100
H16	12V	19W	PGJ19-3	4.100K		57982	2	Scatola / Box	5 / 50
HB1 9004	12V	65/45W	P29t	4.500K		57990	2	Scatola / Box	5 / 50
HB3 9005	12V	65W	P20d	4.500K		58272	2	Scatola / Box	5 / 50
HB4 9006	12V	51W	P22d	4.500K		58277	2	Scatola / Box	5 / 50
HS1	12V	35/35W	PX43t	4.150K		58282	2	Scatola / Box	5 / 50
PSX24W	12V	24W	PG20-7	4.100K		91515	1	D/B blister	10 / 100
PS24W	12V	24W	PG20-3	4.100K		57999	2	Scatola / Box	10 / 100
S2	12V	35/35W	BA20d			58005	2	Scatola / Box	10 / 100
S3	12V	15W	P26s	4.150K		91513	1	D/B blister	10 / 100
						91514	1	D/B blister	10 / 100

ⓔ Lampade omologate per uso stradale.
Lamps approved for road use.

⚡ Lampade ad alta potenza, uso competizione e fuoristrada, non omologate per uso stradale.
High power lamps for off-road and racing use.
Not approved for road use.



Xenium-Race

5000-5500°K

+50%

H.O.D. Upgrade Kit

Lampade speciali con un fascio luce più potente del 50% rispetto alle lampadine alogene tradizionali. Uso estremo, indicate per le competizioni o nel fuoristrada. Prodotte con vetro al quarzo.

Xenium Race, High-Performance Racing lamps +50% high-intensity power beam, high-tech quartz glass.



Lampade non omologate per uso stradale.
Not approved for road use.



Tipo	Volt	Potenza	Attacco	Temp. col.	Luminosità	Omol.	Cod.	Pz	Confezione	Imballo
H1	12V	55W	P14,5s	5.000K	1200 lm		58177	2	Scatola / Box	📦 5 / 50
H4	12V	60/55W	P43t	5.000K	1200 lm		58178			
H7	12V	55W	PX26d	5.000K	1200 lm		58179			
H11	12V	55W	PGJ19-2	5.000K	1200 lm		58174			

Kit composto da: lampada, portalamпада in ceramica e cablaggio potenziato.
Kit includes: bulb, ceramic socket + cable kit upgrade



Tipo	Volt	Potenza	Attacco	Temp. col.	Luminosità	Omol.	Cod.	Pz	Confezione	Imballo
(H1)	12V	100W	P14,5s	5.500K	2300 lm		58250	2	Scatola / Box	📦 5 / 50
(H4)	12V	90/100W	P43t	5.500K	2300 lm		58251			
(H7)	12V	100W	PX26d	5.500K	2300 lm		58252			

Ultra Power Pack



Nuove confezioni **Bonus-Pack** con 2 lampadine W5W vetro H.I.D. blu

New **Bonus-Packs** Including 2 x W5W blue lamps

Lampade ad alta potenza, uso competizione e fuoristrada, non omologate per uso stradale.
High power lamps for off-road and racing use.
Not approved for road use.

Plasma Xenon

3600°K

**30%
+luminosa
more light**

Lampade speciali ad alte prestazioni che emettono una luce bianchissima, simile a quella solare.

Con un fascio luce più potente del 30% rispetto alle tradizionali lampadine alogene, permette di avvicinarsi alle prestazioni dei fari allo xeno, delle vetture di ultima generazione.

Le lampade Plasma Xenon consentono di viaggiare all'insegna della sicurezza e della massima visibilità, con la semplice sostituzione delle lampadine originali.

Cool blue/white styling light. Up to 30% more light on the road.

Produces a crisp, sharp light that is closer to daylight.

An even beam focus helps reduce dazzle.

Ideal for styling enthusiasts.



Halogen



Plasma Xenon



Tipo	Volt	Potenza	Attacco	Temp. col.	Omol.	Cod.	Pz	Confezione	Imballo
H1	12V	55W	P14,5s	3.600K	Ⓔ	58166	2	Scatola / Box	5 / 100
H3	12V	100W	PK22s	3.600K	⚡	58169			
H4	12V	60/55W 100/90W	P43t	3.600K	Ⓔ ⚡	58170 58171			
H7	12V	55W 100W	PX26d	3.600K	Ⓔ ⚡	58172 58173			



Ⓔ Lampade omologate per uso stradale.
Lamps approved for road use.

⚡ Lampade ad alta potenza, uso competizione e fuoristrada, non omologate per uso stradale.
High power lamps for off-road and racing use.
Not approved for road use.

Standard Line



Standard Line

Tipo	Volt	Potenza	Attacco	Omol.	Cod.	Pz	Confezione	Imballo
H1	12V	55W	P14,5s	ⓔ	91501	1	D/Blistra	10 / 100
					58010	1	D/Blistra	10 / 100
					58012	2	D/Blistra	10 / 100
					58013	1	Scatola / Box	10 / 200
H3	12V	55W	PK22s	ⓔ	58030	1	D/Blistra	10 / 100
					58032	1	Scatola / Box	10 / 100
					58031	1	D/Blistra	10 / 100
H4	12V	60/55W	P43t	ⓔ	91502	1	D/Blistra	10 / 100
					58040	1	D/Blistra	10 / 100
		100/80W	P43t	⚡	58043	2	D/Blistra	10 / 100
					58044	1	Scatola / Box	10 / 100
H5	12V	60/55W	P45t	ⓔ	58050	1	D/Blistra	10 / 100
					58002	1	Scatola / Box	10 / 100
		100/80W	P45t	⚡	58051	1	D/Blistra	10 / 100
H7	12V	55W	PX26d	ⓔ	91503	1	D/Blistra	10 / 100
					58053	1	D/Blistra	10 / 100
					58057	2	D/Blistra	10 / 100
					58052	1	Scatola / Box	10 / 100
H8	12V	35W	PGJ19-1	ⓔ	58054	1	D/Blistra	10 / 100
					91506	1	D/Blistra	10 / 100
					57940	1	D/Blistra	10 / 100
H9	12V	65W	PGJ19-5		57941	1	Scatola / Box	10 / 100
					57950	1	D/Blistra	10 / 100
H10	12V	42W	PY20d		57951	1	Scatola / Box	10 / 100
					57960	1	D/Blistra	10 / 100
H11	12V	55W	PGJ19-2	ⓔ	57961	1	Scatola / Box	10 / 100
					91508	1	D/Blistra	10 / 100
H11B	12V	55W	PGJY19-2		57970	1	D/Blistra	10 / 100
					57971	1	Scatola / Box	10 / 100
H12	12V	53W	PZ20d		57973	1	D/Blistra	10 / 100
					57974	1	Scatola / Box	10 / 100
H15	12V	15/55W	PGJ23t-1	ⓔ	57980	1	D/Blistra	10 / 100
					57981	1	Scatola / Box	10 / 100
H16	12V	19W	PGJ19-3		57946	1	Scatola / Box	10 / 100
					57988	1	D/Blistra	10 / 100
HB1 9004	12V	65/45W	P29t		57989	1	Scatola / Box	10 / 100
					58270	1	D/Blistra	10 / 100
HB3 9005	12V	65W	P20d	ⓔ	58271	1	Scatola / Box	10 / 100
					91507	1	D/Blistra	10 / 100
					58275	1	D/Blistra	10 / 100
HB4 9006	12V	51W	P22d	ⓔ	58276	1	Scatola / Box	10 / 100
					58280	1	D/Blistra	10 / 100
HS1	12V	35/35W	PX43t		58281	1	Scatola / Box	10 / 100
					91505	1	D/Blistra	10 / 100
PS24W	12V	24W	PG20-3		58003	1	D/Blistra	10 / 100
					58004	1	Scatola / Box	10 / 100
PSX24W	12V	24W	PG20-7		57997	1	D/Blistra	10 / 100
					57998	1	Scatola / Box	10 / 100
PSY24W	12V	24W	PG20-4		58006	1	D/Blistra	10 / 100
					58007	1	Scatola / Box	10 / 100
R2 asymmetric	12V	40/45W	P45t	ⓔ	58000	1	D/Blistra	10 / 100
					58001	1	Scatola / Box	10 / 100
S2 asymmetric	12V	35/35W	BA20d		91517	1	D/Blistra	10 / 100
					91500	1	D/Blistra	10 / 100
S3	12V	15W	P26s		91504	1	D/Blistra	10 / 100
					91518	1	D/Blistra	10 / 100
S3 asymmetric	12V	30W	P26s		91519	1	D/Blistra	10 / 100



Qualità, durata e convenienza rendono le lampade della Linea Standard come la scelta più indicata per la sostituzione delle lampade originali. Una gamma vastissima che copre tutte le esigenze delle moderne moto.

The Standard bulbs are halogen or incandescent lamps with the same technical features of the original bulbs. Comprehensive range, good quality, long lifespan and outstanding packaging options.



ⓔ Lampade omologate per uso stradale.
Lamps approved for road use.

⚡ Lampade ad alta potenza, uso competizione e fuoristrada, non omologate per uso stradale.
High power lamps for off-road and racing use. Not approved for road use.

Standard Line



P21W



PY21W



P21/5W



P21/4W



P27W



P27/7W

Tipo	Volt	Potenza	Attacco	Omol.	Colore	Cod.	Pz	Confezione	Imballo
P21W	12V	21W	BA15s	E		58060	2	D/Blister	10 / 200
						58061	10	Scatola / Box	10 / 50
PY21W	12V	21W	BAU15s	E	Arancio	91522	2	D/Blister	10 / 200
						58065	2	D/Blister	10 / 200
						58066	10	Scatola / Box	10 / 50
P21/5W	12V	21/5W	BAY15d	E		58062	2	D/Blister	10 / 200
						58063	10	Scatola / Box	10 / 50
P21/4W	12V	21/4W	BAZ15d			58069	2	D/Blister	10 / 100
P27W	12V	27W	W2,5x16d			58087	2	D/Blister	10 / 100
						58088	10	Scatola / Box	10 / 100
P27/7W	12V	27/7W	W2,5x16q			58089	2	D/Blister	10 / 100
						58090	10	Scatola / Box	10 / 100



H6W



H21W



HY21W



J



R5W



R10W



RY10W



T4W

Tipo	Volt	Potenza	Attacco	Omol.	Colore	Cod.	Pz	Confezione	Imballo
H6W	12V	6W	BAX9s			58128	2	D/Blister	10 / 200
H21W	12V	21W	BAY9s			58121	2	D/Blister	10 / 200
HY21W	12V	21W	BAY9s		Arancio	58120	2	D/Blister	10 / 200
J	12V	2W	BA7s			58085	2	D/Blister	20 / 500
R5W	12V	5W	BA15s	E		91525	2	D/Blister	10 / 200
						58070	2	D/Blister	10 / 200
						58072	10	Scatola / Box	10 / 100
R10W	12V	10W	BA15s	E		91526	2	D/Blister	10 / 200
						58071	2	D/Blister	10 / 200
						58073	10	Scatola / Box	10 / 100
RY10W	12V	10W	BAU15s		Arancio	91523	2	D/Blister	10 / 200
T4W	12V	4W	BA9s	E		91528	2	D/Blister	10 / 200
						58080	2	D/Blister	10 / 200



Standard Line



Tipo	Volt	Potenza	Attacco	Omol.	Colore	Cod.	Pz	Confezione	Imballo
T5	12V	1,2W	W2x4,6d			58092	2	D/Blister	10 / 200
						58091	10	Scatola / Box	10 / 100
		2W	W2x4,6d			58094	2	D/Blister	10 / 100
						58093	10	Scatola / Box	10 / 200
W2W	12V	2W	W2,1x9,5d			58102	2	D/Blister	20 / 400
W3W	12V	3W	W2,1x9,5d	(E)		91540	2	D/Blister	10 / 200
						58103	2	D/Blister	10 / 200
						58104	10	Scatola / Box	10 / 200
W5W	12V	5W	W2,1x9,5d	(E)		58105	2	D/Blister	10 / 200
WY5W	12V	5W	W2,1x9,5d		Arancio	58106	2	D/Blister	20 / 500
						58109	10	Scatola / Box	10 / 200
W16W	12V	16W	W2,1x9,5d			58099	2	D/Blister	10 / 200
W21W	12V	21W	W3x16d			58097	2	D/Blister	20 / 400
						91536	2	D/Blister	20 / 500
WY21W	12V	21W	W3x16d		Arancio	58100	2	D/Blister	10 / 200
W21/5W	12V	21/5W	W3x16q			91537	2	D/Blister	20 / 400
						58096	2	D/Blister	20 / 400



Tipo	Volt	Potenza	Attacco	Omol.	Colore	Cod.	Pz	Confezione	Imballo
8x28 mm	12V	5W	SV7-8			58130	2	D/Blister	10 / 200
		10W				58131			
		15W				58132			
11x31 mm	12V	10W	SV8,5-8			58113	2	D/Blister	10 / 200
C5W 11x35 mm	12V	5W	SV8,5-8	(E)		91535	2	D/Blister	10 / 200
						58110			
						58114			
						58111			
C10W 11x35 mm	12V	10W	SV8,5-8			58111	2	D/Blister	10 / 200
						58115	10	Scatola / Box	10 / 200
11x44 mm	12V	10W	SV8,5-8			58116	2	D/Blister	10 / 100
		15W				58117			
15x41 mm	12V	18W	SV8,5-8			58112	2	D/Blister	10 / 100



Blu-Xe Series

H.I.D. WHITE

 Vetro colorato blu per una luce bianca fredda
 Painted blue glass for a cool white light


Tipo	Volt	Potenza	Attacco	Cod.	Pz	Confezione	Imballo
(P21W)	12V	21W	BA15s	58316	2	D/B blister	10 / 200
(H6W)	12V	6W	BAX9s	58129	2	D/B blister	10 / 200
(W16W)	12V	16W	W2,1x9,5d	58307	2	D/B blister	10 / 200
(W21/5W)	12V	21/5W	W3x16q	58313	2	D/B blister	10 / 200
8x28 mm	12V	10W	SV7-8	58308	2	D/B blister	10 / 200
		15W	SV7-8	58309			
15x41 mm	12V	18W	SV8,5-8	58368	2	D/B blister	10 / 100



Dyed-Glass Series

 Vetro tinto in pasta per una luce bianca fredda ancora più intensa
 Dyed glass, for a more intense cool white light


Tipo	Volt	Potenza	Attacco	Cod.	Pz	Confezione	Imballo
(P21W)	12V	21W	BA15s	58074	2	D/B blister	10 / 100
(P21/5W)	12V	21/5W	BAY15d	58317	2	D/B blister	10 / 200
(R5W)	12V	5W	BA15s	58369	2	D/B blister	10 / 100
(W21/5W)	12V	21/5W	W3x16q	58075	2	D/B blister	10 / 200
(W5W)	12V	5W	W2,1x9,5d	58359	2	D/B blister	10 / 100
11x35 mm	12V	10W	SV8,5-8	58367	2	D/B blister	10 / 200
11x44 mm	12V	10W	SV8,5-8	58310	2	D/B blister	10 / 100
		15W	SV8,5-8	58311			



Red Dyed-Glass

 Lampade non omologate per uso stradale.
 Not approved for road use.

Tipo	Volt	Potenza	Attacco	Colore	Cod.	Pz	Confezione	Imballo
(P21/5W)	12V	21/5W	BAY15d	Rosso	58059	2	D/B blister	10 / 200
(P21W)	12V	21W	BA15s	Rosso	58058	2	D/B blister	10 / 100



Chrome Series

Versione speciale per fanali tuning
Special version for tuning lights



P21W



PY21W



Tipo	Volt	Potenza	Attacco	Colore	Cod.	Pz	Confezione	Imballo
(P21W)	12V	21W	BA15s	Cromo/Bianco	58064	2	D/Blister	10 / 200
				Cromo/Rosso	58068			
(PY21W)	12V	21W	BAU15s	Cromo/Arancio	58067	2	D/Blister	10 / 200



Lampade non omologate per uso stradale.
Not approved for road use.



(J)



(T4W)



(T5)



(W5W)



11x35 mm



11x31 mm

Tipo	Volt	Potenza	Attacco	Colore	Cod.	Pz	Confezione	Imballo
(J)	12V	2W	BA7s	Blu	58330	2	D/Blister	10 / 200
				Viola	58331			
				Verde	58332			
				Rosso	58333			
(T4W)	12V	4W	BA9s	Blu	58335	2	D/Blister	10 / 200
				Viola	58336			
(T5)	12V	1,2W	W2x4,6d	Blu	58355	2	D/Blister	10 / 200
				Verde	58357			
				Rosso	58358			
(W5W)	12V	5W	W2,1x9,5d	Blu	58360	2	D/Blister	10 / 200
				Verde	58362			
				Rosso	58363			
11x35 mm	12V	5W	SV8,5-8	Blu	58340	2	D/Blister	10 / 200
				Viola	58341			
11x31 mm	12V	10W	SV8,5-8	Blu	58345	2	D/Blister	10 / 200
				Viola	58351			

Halo Led Series 3

BLADE

9-32V LED 2 pcs

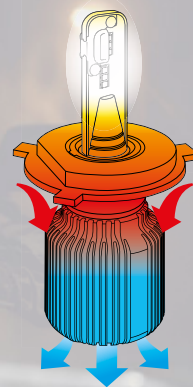
LAMPADINE A LED PER CONVERSIONE FARI ALOGENI

Per convertire fari alogeni in fari a led.
 Altissima emissione luminosa, maggiore di qualsiasi lampada alogena.
 Fascio luce equiparabile alla lampada alogena.
 Installabili senza modifiche ai fanali. Lunga durata (30.000 ore)

LED CONVERSION BULBS KIT

Super-brightness. Lumens exceed halogen bulbs, while light distribution match original bulbs. Easy installation with no modifications to the lamps. Special led chips of the latest generation. Extraordinary bright light, long life. Cold technology, with no need of ventilation or additional heat sinks. Long life (30.000 hours)

Lampade non omologate per uso stradale.
 Not approved for road use.



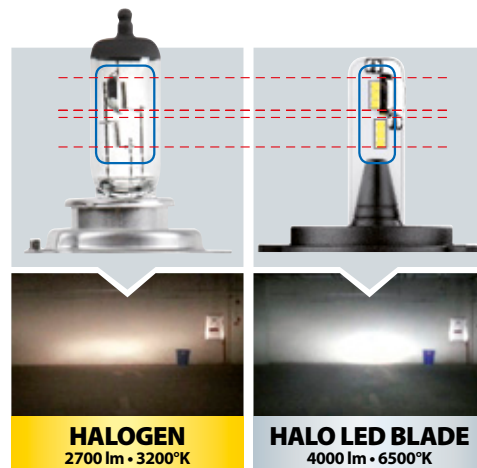
Cool Power Technology

Raffreddamento dinamico
Senza Ventola
Fanless
 Heat dissipation



Seoul CSP-Y19 Chips

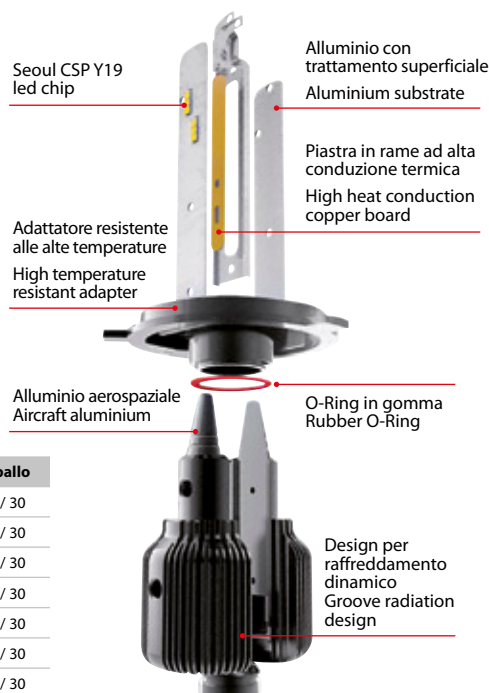
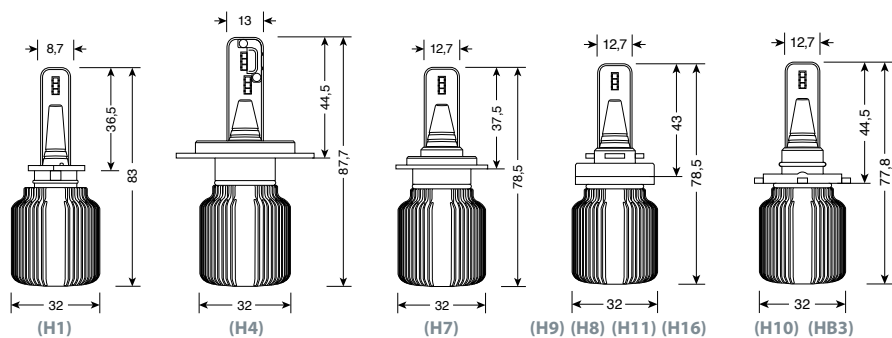
6500 °K - 4000 lm



HALOGEN
 2700 lm • 3200°K

HALO LED BLADE
 4000 lm • 6500°K

I LED Chips sono nella stessa posizione del filamento delle lampadine alogene, per proiettare lo stesso fascio di luce
 LED chips are on same position as halogen filament to make a similar lighting pattern



Tipo	Volt	Attacco	Chip	Watt	Lumin.	Temp. col.	Cod.	Pz	Conf.	Imballo
(H1)	9-32V	P14,5s	6 LED SEOUL	16W	4000 lm	6.500K	57814	2	Scatola	5 / 30
(H4)	9-32V	P43t	12 LED SEOUL	20W	4000 lm	6.500K	57810	2	Scatola	5 / 30
							57809	1	Scatola	5 / 30
(H7)	9-32V	PX26d	6 LED SEOUL	20W	4000 lm	6.500K	57811	2	Scatola	5 / 30
							57808	1	Scatola	5 / 30
(H8-H9-H11-H16)	9-32V	PGJ19-X	6 LED SEOUL	20W	4000 lm	6.500K	57813	2	Scatola	5 / 30
(H10-HB3 9005)	9-32V	P20d	6 LED SEOUL	20W	4000 lm	6.500K	57812	2	Scatola	5 / 30

Halo Led Series 1

New technology

10-30V LED

KIT CONVERSIONE A LED LAMPADA+CENTRALINA

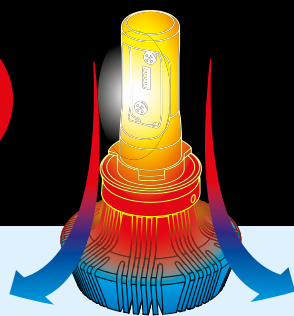
Per convertire fari alogeni in fari a led.

Altissima emissione luminosa, maggiore di qualsiasi lampada alogena e con fascio luce equiparabile alla lampada alogena quindi installabile senza modifiche al fanale. Led chips speciali di ultima generazione, con luce straordinariamente brillante a tecnologia fredda, di lunga durata, funziona senza ventilazione o dissipatori di calore supplementari. Lunga durata (30.000 ore)

LED CONVERSION KIT BULB+BALLAST

Super-brightness. Lumens exceed halogen bulbs, while light distribution match original bulb. Easy installation with no modifications to the lamp. Special led chips of the latest generation. Extraordinary bright light, long life. Cold technology, with no need of ventilation or additional heat sinks. Long life (30.000 hours)

Lampade non omologate per uso stradale. Not approved for road use.



Cool Power Technology

Raffreddamento dinamico

Senza Ventola

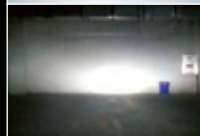
Fanless

Heat dissipation

HALOGEN
2700 lm • 3200°K



HALO LED
4000 lm • 6500°K



Lumiled Chips

6500°K - 4000 lm

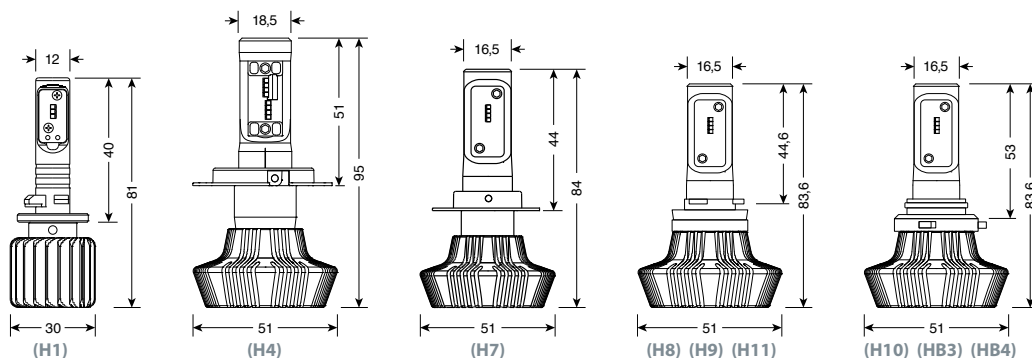


I Led chips sono nella stessa posizione del filamento delle lampadine alogene, per proiettare lo stesso fascio di luce

Led chips are on same position as halogen filament to make a similar lighting pattern



+



ROTAZIONE ROTATE (Solo/Only H4 model)

Tipo	Volt	Attacco	Chip	Watt	Luminosità	Temp. colore	Cod.	Pz	Conf.	Imballo
(H1)	10-30V	P14,5s	6 LED ZES chips	12W	3000 lm	6.500K	57841	1	D/Bliste	5 / 30
(H4)	10-30V	P43t	16 LED ZES chips	25W	4000 lm	6.500K	57842	1	D/Bliste	5 / 30
(H7)	10-30V	PX26d	8 LED ZES chips	25W	4000 lm	6.500K	57840	1	D/Bliste	5 / 30
(H8)	10-30V	PGJ19-1	8 LED ZES chips	25W	4000 lm	6.500K	57846	1	D/Bliste	5 / 30
(H9)	10-30V	PGJ19-5	8 LED ZES chips	25W	4000 lm	6.500K	57847	1	D/Bliste	5 / 30
(H10)	10-30V	PY20d	8 LED ZES chips	25W	4000 lm	6.500K	57848	1	D/Bliste	5 / 30
(H11)	10-30V	PGJ19-2	8 LED ZES chips	25W	4000 lm	6.500K	57843	1	D/Bliste	5 / 30
(HB3 9005)	10-30V	P20d	8 LED ZES chips	25W	4000 lm	6.500K	57844	1	D/Bliste	5 / 30
(HB4 9006)	10-30V	P22d	8 LED ZES chips	25W	4000 lm	6.500K	57845	1	D/Bliste	5 / 30



Halo Led Series 2

STRIP-COOL VERSION

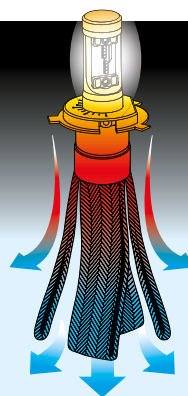
KIT CONVERSIONE A LED LAMPADA+CENTRALINA

Per convertire fari alogeni in fari a led.
 Altissima emissione luminosa, maggiore di qualsiasi lampada alogena e con fascio luce equiparabile alla lampada alogena quindi installabile senza modifiche al fanale. Led chips speciali di ultima generazione, con luce straordinariamente brillante a tecnologia fredda, di lunga durata, funziona senza ventilazione o dissipatori di calore supplementari. Lunga durata (30.000 ore)

LED CONVERSION KIT BULB+BALLAST

Super-brightness. Lumens exceed halogen bulbs, while light distribution match original bulb. Easy installation with no modifications to the lamp. Special led chips of the latest generation. Extraordinary bright light, long life. Cold technology, with no need of ventilation or additional heat sinks. Long life (30.000 hours)

Lampade non omologate per uso stradale.
 Not approved for road use.



Cool Power Technology

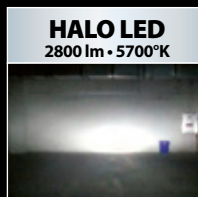
Raffreddamento dinamico
 Senza Ventola

Fanless

Heat dissipation

9-32V

LED

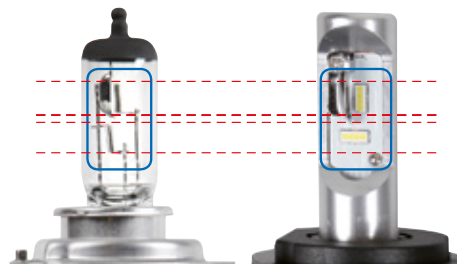


EPISTAR
 Chips

5700 °K - 2800 lm



Dissipatore di calore in lega speciale flessibile e modellabile, si adatta allo spazio disponibile all'interno del faro.
 Flexible and adjustable alloy mesh heatsink.
 Fits properly into every headlight.



I Led chips sono nella stessa posizione del filamento delle lampadine alogene, per proiettare lo stesso fascio di luce
 Led chips are on same position as halogen filament to make a similar lighting pattern



Tipo	Volt	Attacco	Chip	Watt	Lumin.	Temp. col.	Cod.	Pz	Conf.	Imballo
(H4)	9-32V	P43t	16 LED EPISTAR	20W	2800 lm	5.700K	57820	1	D/Blister	5 / 30
(H7)	9-32V	PX26d	8 LED EPISTAR	20W	2800 lm	5.700K	57821	1	D/Blister	5 / 30

Cap Extension

1
pc

COPERTURA PROTETTIVA FARO MAGGIORATA

Per installazione di lampade a LED o alogene speciali nel faro originale

HEADLAMP COVER CAP EXTENSION

For the installation of LED or special halogen lamp into original projector

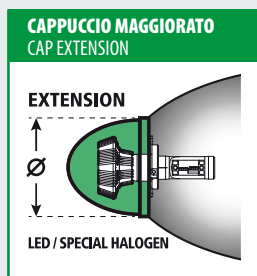
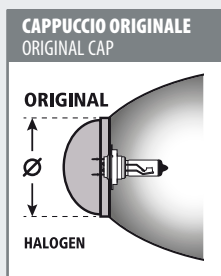
Busta / Bag 100



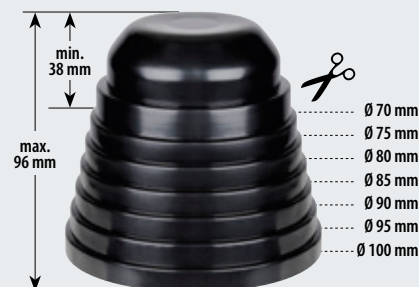
59400 Ø 100 mm



59402 Ø 95 mm



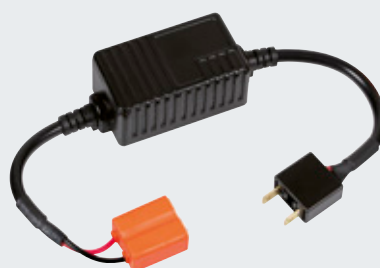
59401 Ø 80 mm



59403 Ø 70-100 mm



57854 H4



57853 H7

per/for HALO LED
series 1-3

CENTRALINA RESISTOR

- Per installazione della lampada serie Halo-Led sui veicoli con sistema Can-bus.
- Previene la segnalazione di lampada bruciata e l'interruzione dell'alimentazione

CAN-BUS RESISTOR

- For the installation of Halo-Led bulbs on vehicles equipped with Can-bus system.
- Prevents bulb failure warning signal and power cut-off by the control unit

Busta / Bag 10



57855	H7
57856	H1
57857	H4
57858	H8 - H11
57859	HB3 - HB4



per/for HALO LED
series 1-3

CHEAT BOX PER KIT HALO LED

Evita la segnalazione di lampada bruciata.

CHEAT BOX FOR HALO LED KIT

Avoids the signalling of bulb failure.

Busta / Bag 5 / 20



57818 H4



57819 H7

per/for HALO LED
series 2

CHEAT BOX PER KIT HALO LED, STRIP-COOL VERSION

Evita la segnalazione di lampada bruciata.

CHEAT BOX FOR HALO LED KIT, STRIP-COOL VERSION

Avoids the signalling of bulb failure.

Busta / Bag 10

Mega-Led



- Tecnologia Smd
- Sistema Multi-Chip
- Alta Luminosità
- Lunghissima Durata

- Smd Technology
- Multi-Chip System
- High Brightness
- Long Life

ATTENZIONE:

Lampade per utilizzo speciale: fari ausiliari, fiere, raduni, uso fuori strada o circuiti privati. Non omologate per la guida su strada.

Lampade speciali a basso consumo. Alcuni veicoli dotati di computer di bordo (o Can-bus) potrebbero leggere il basso assorbimento di corrente come una anomalia, accendere la spia "luce bruciata" sul cruscotto ed eventualmente togliere corrente alla lampada. In questo caso, si rende necessario l'utilizzo di una resistenza per ingannare il Can-bus.

WARNING:

Lamps for special uses: auxiliary lights, show-rooms, off-road, circuits, private roads. Not approved for public roads.

Low consumption special bulbs. Some vehicles equipped with computerized electrical system (Can-bus) might read the low power consumption as a bulb failure, turn-on warning light on dashboard and in some cases, cut-off power. In such event, it is necessary to use a resistor to cheat the Can-bus.



LEGENDA

- Luce ampia 360° / 360° wide beam
- Luce ampia / Wide beam
- Luce focalizzata / Focus beam
- Resistenza incorp. / Built-in Resistor
- Doppia polarità / Double polarity



(P21W) 57920 (P21W) 57890 (P21W) 57932 (P21W) 57884 (P21W) 57887 (P21W) 57924 (P21W) 57928 (P21W) 57929 (P21W) 58508 (P21W) 57930

Tipo	Volt	Attacco	Dimensioni	Chip	Led	Luminosità	Caratteristiche	Colore	Cod.	Pz	Confezione	Imballo
(P21W)	12V	BA15s	21x47 mm	1 Super SMD x 1 chip	Smd	380 lm		Bianco	57920	1	D/Blister	10 / 100
	9-30V	BA15s	18x50,5 mm	4 SMD x 1 chip	Cree	150 lm		Bianco	57890	1	D/Blister	10 / 100
								Rosso	57891			
								Arancio	57892			
	12V	BA15s	23x41 mm	2 super chips + 3 chips	Cree	250 lm		Bianco	57932	1	D/Blister	10 / 100
	10-30V	BA15s	18x51 mm	6 SMD x 9 chips	Cree	750 lm		Bianco	57884	1	D/Blister	10 / 100
			Rosso	57885								
	10-30V	BA15s	23x43 mm	1 SMD x 9 chips	Cob	400 lm		Bianco	57887	1	D/Blister	10 / 100
	12-28V	BA15s	18x50 mm	48 SMD x 1 chip	Smd	370 lm		Bianco	57924	1	D/Blister	10 / 100
	10-30V	BA15s	19x33,1 mm	11 SMD x 1 chip	Smd	180 lm		Bianco	57928	1	D/Blister	10 / 100
10-30V	BA15s	19x37,8 mm	17 SMD x 1 chip	Smd	180 lm		Bianco	57929	1	D/Blister	10 / 100	
9-32V	BA15s	25x51,5 mm	1 Smd x 16 chips	Cree	180 lm		Bianco	58508	2	D/Blister	10 / 100	
12V	BA15s	18x51 mm	8 super chips + 12 chips	Cob	320 lm		Bianco	57930	1	D/Blister	10 / 100	



(PY21W) 57896 (PY21W) 57882 (PY21W) 57889 (P21/5W) 57921 (P21/5W) 57893 (P21/5W) 58509 (P21/5W) 57883 (P21/5W) 57888 (P21/5W) 57925

Tipo	Volt	Attacco	Dimensioni	Chip	Led	Luminosità	Caratteristiche	Colore	Cod.	Pz	Confezione	Imballo
(PY21W)	9-30V	BAU15s	18x50,5 mm	4 SMD x 1 chip	Cree	150 lm		Arancio	57896	1	D/Blister	10 / 100
	10-30V	BAU15s	18x51 mm	6 SMD x 9 chips	Cree	540 lm		Arancio	57882	1	D/Blister	10 / 100
	10-30V	BAU15s	23x43 mm	1 SMD x 9 chips	Cob	310 lm		Arancio	57889	1	D/Blister	10 / 100
(P21/5W)	12V	BAY15d	18x51 mm	1 Super SMD x 1 chip	Smd	380 lm		Bianco	57921	1	D/Blister	10 / 100
	9-30V	BAY15d	18x50,5 mm	4 SMD x 1 chip	Cree	50/300 lm		Bianco	57893	1	D/Blister	10 / 100
								Rosso	57894			
								Arancio	57895			
	9-32V	BAY15d	25x51,5 mm	1 Smd x 16 chips	Cree	180 lm		Bianco	58509	2	D/Blister	10 / 100
	10-30V	BAY15d	18x51 mm	6 SMD x 9 chips	Cree	80/750 lm		Bianco	57883	1	D/Blister	10 / 100
			Rosso	57886								
	10-30V	BAY15d	23x43 mm	1 SMD x 9 chips	Cob	80/400 lm		Bianco	57888	1	D/Blister	10 / 100
	12-28V	BAY15d	18x51 mm	48 SMD x 1 chip	SMD	70/370 lm		Bianco	57925	1	D/Blister	10 / 100



LEGENDA

- Luce ampia 360°
360° wide beam
- Luce ampia
Wide beam
- Luce focalizzata
Focus beam
- Resistenza incorp.
Built-in Resistor
- Doppia polarità
Double polarity

Tipo	Volt	Attacco	Dimensioni	Chip	Led	Luminosità	Caratteristiche	Colore	Cod.	Pz	Confezione	Imballo
(W21/5W)	12V	W3x16q	20x59 mm	8 super chips + 12 chips	Cob	320 lm		Bianco	57931	1	D/Blister	10 / 100
	12V	W3x16q	21x61 mm	30 SMD x 1 chip	Smd	350 lm		Bianco	57919	1	D/Blister	10 / 100
	12V	W3x16q	20x53 mm	48 SMD x 1 chip	Smd	370 lm		Bianco	57938	1	D/Blister	10 / 100
(S2)	9-32V	BA20d	21x47 mm	2 SMD x 12 chips	Cob	680 lm		Bianco	58398	1	Scatola / Box	10 / 100



Tipo	Volt	Attacco	Dimensioni	Chip	Led	Luminosità	Caratteristiche	Colore	Cod.	Pz	Confezione	Imballo
(T10)	10-32V	W2,1x9,5d	10x26,2 mm	1 super chip	Smd	120 lm		Bianco	58519	2	D/Blister	10 / 100
	12V	W2,1x9,5d	12x24 mm	2 super chips	Smd	25 lm		Bianco	58453	2	D/Blister	10 / 100
	12V	W2,1x9,5d	10x25 mm	2 SMD x 1 chip + 1 SMD x 3 chips	Smd	100 lm		Bianco	58137	2	D/Blister	10 / 100
	12V	W2,1x9,5d	11x27 mm	3 SMD x 1 chip	Smd	150 lm		Bianco	58138	2	D/Blister	10 / 100
	12V	W2,1x9,5d	10x27 mm	3 SMD x 1 chip	Smd	70 lm		Bianco	58139	2	D/Blister	10 / 100
	12V	W2,1x9,5d	12x26,5 mm	6 SMD x 1 chip	Smd	70 lm		Bianco	57927	2	D/Blister	10 / 100
	12-32V	W2,1x9,5d	12x89 mm	7 Smd x 1 chip	Smd	90 lm		Bianco	58518	2	D/Blister	10 / 100
	9-32V	W2,1x9,5d	10x27 mm	1 Smd x 9 chips	Cree	130 lm		Bianco	58507	2	D/Blister	10 / 100
	10-30V	W2,1x9,5d	12x43 mm	5 SMD x 9 chips	Cree	380 lm		Bianco	57881	2	D/Blister	10 / 100
	10-30V	W2,1x9,5d	12x33 mm	24 SMD x 1 chip	Cree	175 lm		Bianco	57917	2	D/Blister	10 / 100
	10-30V	W2,1x9,5d	12x32,6 mm	10 SMD x 1 chip	Smd	150 lm		Bianco	57926	2	D/Blister	10 / 100
	12-16V	W2,1x9,5d	11x35 mm	36 SMD x 1 chip	Smd	220 lm		Bianco	57918	2	D/Blister	10 / 100
	10-32V	W2,1x9,5d	10x28 mm	9 SMD x 1 chip	Smd	200 lm		Bianco	58457	2	D/Blister	10 / 100
	12V	W2,1x9,5d	12x29 mm	4 SMD x 3 chip	Smd	200 lm		Bianco	58525	2	D/Blister	10 / 100



Tipo	Volt	Attacco	Dimensioni	Chip	Led	Luminosità	Caratteristiche	Colore	Cod.	Pz	Confezione	Imballo
(C5W) 12x36 mm	12V	SV8,5-8	12x36 mm	2 super chips + 3 chips	Cob	45 lm		Bianco	58419	1	D/Blister	10 / 100
12x31 mm	10-30V	SV8,5-8	12x31 mm	10 SMD x 1 chip	SMD	150 lm		Bianco	58123			
(C5W) 12x36 mm	10-30V	SV8,5-8	12x36 mm	12 SMD x 1 chip	SMD	150 lm		Bianco	58124			
(C5W) 12x36 mm	9-32V	SV8,5-8	12x36 mm	3 SMD x 1 chip	Smd	120 lm		Bianco	58126			
12x41 mm	10-30V	SV8,5-8	12x41 mm	12 SMD x 1 chip	SMD	150 lm		Bianco	58125			
12x41 mm	9-32V	SV8,5-8	12x41 mm	3 SMD x 1 chip	Smd	120 lm		Bianco	58127			
8x31 mm	12V	SV8,5-8	8x31 mm	1 SMD x 9 chips	Cob	20 lm		Bianco	58526			
8x36 mm	12V	SV8,5-8	8x36 mm	1 SMD x 9 chips	Cob	20 lm		Bianco	58527			
8x41 mm	12V	SV8,5-8	8x41 mm	1 SMD x 9 chips	Cob	20 lm		Bianco	58528			

Hyper-Led



- Tecnologia Smd
- Sistema Multi-Chip
- Lunghissima Durata

- Smd Technology
- Multi-Chip System
- Long Life

ATTENZIONE:

Lampade per utilizzo speciale: fari ausiliari, fiere, raduni, uso fuori strada o circuiti privati. Non omologate per la guida su strada.

Lampade speciali a basso consumo. Alcuni veicoli dotati di computer di bordo (o Can-bus) potrebbero leggere il basso assorbimento di corrente come una anomalia, accendere la spia "luce bruciata" sul cruscotto ed eventualmente togliere corrente alla lampada. In questo caso, si rende necessario l'utilizzo di una resistenza per ingannare il Can-bus.

WARNING:

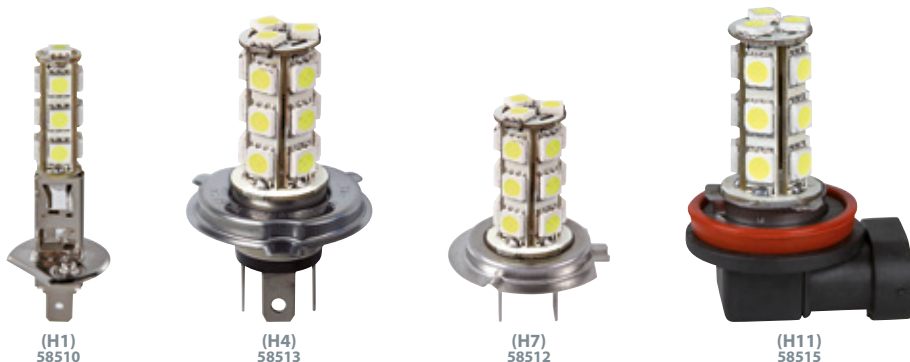
Lamps for special uses: auxiliary lights, show-rooms, off-road, circuits, private roads. Not approved for public roads.

Low consumption special bulbs. Some vehicles equipped with computerized electrical system (Can-bus) might read the low power consumption as a bulb failure, turn-on warning light on dashboard and in some cases, cut-off power. In such event, it is necessary to use a resistor to cheat the Can-bus.



LEGENDA

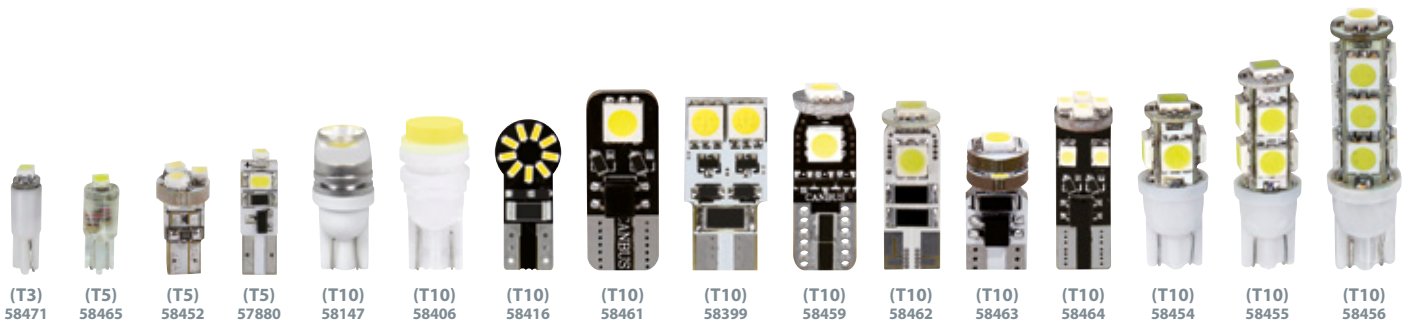
- Luce ampia 360° / 360° wide beam
- Luce ampia Wide beam
- Luce focalizzata Focus beam
- Resistenza incorp. / Built-in Resistor
- Doppia polarità / Double polarity



Tipo	Volt	Attacco	Dimensioni	Chip	Led	Luminosità	Caratteristiche	Colore	Cod.	Pz	Confezione	Imballo
(H1)	12V	P14,5s	12x70 mm	13 SMD x 3 chips	Smd	260 lm		Bianco	58510	2	Scatola / Box	5 / 50
(H4)	12V	P43t	16x66 mm	18 SMD x 3 chips	Smd	360 lm		Bianco	58513	2	Scatola / Box	5 / 50
(H7)	12V	PX26d	16x50 mm	18 SMD x 3 chips	Smd	360 lm		Bianco	58512	2	Scatola / Box	5 / 50
(H11)	12V	PGJ19-2	16x56 mm	18 SMD x 3 chips	Smd	360 lm		Bianco	58515	2	Scatola / Box	5 / 50



Tipo	Volt	Attacco	Dimensioni	Chip	Led	Lumin.	Caratteristiche	Colore	Cod.	Pz	Confezione	Imballo
(P21W)	12V	BA15s	18,5x33 mm	6 SMD x 3 chips	Smd	100 lm		Bianco	57933	1	D/Blister	10 / 100
			20x42 mm	18 SMD x 3 chips	Smd	162 lm		Bianco	57934	1	D/Blister	10 / 100
			20x50 mm	27 SMD x 3 chips	Smd	210 lm		Bianco	57935	1	D/Blister	10 / 100
(P21/5W)	12V	BAY15d	20x50 mm	27 SMD x 3 chips	Smd	210 lm		Bianco	57936	1	D/Blister	10 / 100
(W21/5W)	12V	W3x16q	20x51 mm	27 SMD x 3 chips	Smd	250 lm		Bianco	57937	1	D/Blister	10 / 100
B8,5d	12V	B8,5d	12,5x20 mm	1 SMD x 2 chips	Smd	12 lm		Bianco	58468	2	D/Blister	10 / 100
						2 lm		Blu	58469			
						7 lm		Rosso	58470			
BA7s	12V	BA7s	8x14 mm	1 SMD x 2 chips	Smd	25 lm		Bianco	58474	2	D/Blister	10 / 100
						7 lm		Blu	58475			
						9 lm		Rosso	58476			
BA9s	12V	BA9s	11x18 mm	2 SMD x 3 chips	Smd	8 lm		Bianco	58477	2	D/Blister	10 / 100
						5 lm		Blu	58478			
						5 lm		Rosso	58479			
BAX9s	12V	BAX9s	10x33 mm	2 SMD x 3 chips	Smd	24 lm		Bianco	58460	2	D/Blister	10 / 100



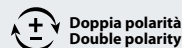
Tipo	Volt	Attacco	Dimensioni	Chip	Led	Lumin.	Caratteristiche	Colore	Cod.	Pz	Confezione	Imballo
(T3)	12V	W2x4,6d	5x19 mm	1 SMD x 2 chips	Smd	5 lm	☞	Bianco	58471	2	D/Blister	☞ 10 / 100
						12 lm		Blu	58472			
(T5)	12V	W2x4,6d	6x17 mm	1 SMD x 2 chips	Smd	25 lm	☞	Bianco	58465	2	D/Blister	☞ 10 / 100
						12 lm		Blu	58466			
						5 lm		Rosso	58467			
(T5)	12V	W2x4,6d	9x19 mm	3 SMD x 1 chip	Smd	21 lm	☞ ☹	Bianco	58452	2	D/Blister	☞ 10 / 100
			5x16 mm	3 SMD x 1 chip	Smd	22 lm	☞ ☹	Bianco	57880			
(T10)	12V	W2,1x9,5d	11x27 mm	1 SMD x 2 chips	Smd	10 lm	☞ ☹	Rosso	58147	2	D/Blister	☞ 10 / 100
						12 lm		Blu	58148			
						20 lm		Bianco	58149			
(T10)	12V	W2,1x9,5d	12x26 mm	1 SMD x 3 chips	Smd	30 lm	☞ ☹	Bianco	58406	2	D/Blister	☞ 10 / 100
			12x27 mm	18 SMD x 1 chips	Smd	180 lm	☞ ☹ R	Bianco	58416			
			10x25,5 mm	2 SMD x 3 chips	Smd	28 lm	☞ ☹ R	Bianco	58461			
			12x25 mm	4 SMD x 3 chips	Smd	50 lm	☞ ☹ R	Bianco	58399			
			9,5x30 mm	3 SMD x 3 chips	Smd	38 lm	☞ ☹ R (1)	Bianco	58459			
			10x28 mm	3 SMD x 3 chips	Smd	28 lm	☞ ☹ R	Bianco	58462			
			10x24,5 mm	4 SMD x 3 chips	Smd	20 lm	☞ ☹ R	Bianco	58463			
			10x28 mm	8 SMD x 3 chips	Smd	100 lm	☞ ☹ R	Bianco	58464			
			10x29 mm	5 SMD x 3 chips	Smd	28 lm	☞ ☹	Bianco	58454			
			10x37 mm	9 SMD x 3 chips	Smd	80 lm	☞ ☹	Bianco	58455			
10x42 mm	13 SMD x 3 chips	Smd	80 lm	☞ ☹	Bianco	58456						

(1) OK per Fiat, Alfa Romeo, Lancia con Can Bus



Tipo	Volt	Attacco	Dimensioni	Chip	Led	Luminosità	Caratteristiche	Colore	Cod.	Pz	Confezione	Imballo
15x42 mm	12V	SV8,5-8	15x42 mm	8 SMD x 3 chips	Smd	90 lm	☞ ☹ R	Bianco	58418	1	D/Blister	☞ 10 / 100
15x41 mm	12V	SV8,5-8	15x41 mm	36 SMD x 1 chips	Smd	360 lm	☞ ☹	Bianco	58524	1	D/Blister	☞ 10 / 100
10x42 mm	12V	SV8,5-8	10x42 mm	2 SMD x 3 chips	Smd	28 lm	☞ ☹ R	Bianco	58449	1	D/Blister	☞ 10 / 100
15x35 mm	12V	SV8,5-8	15x35 mm	27 SMD x 1 chips	Smd	270 lm	☞ ☹	Bianco	58523	1	D/Blister	☞ 10 / 100
15x36 mm	12V	SV8,5-8	15x36 mm	6 SMD x 3 chips	Smd	75 lm	☞ ☹ R	Bianco	58451	1	D/Blister	☞ 10 / 100
(C5W) 10x36 mm	12V	SV8,5-8	10x36 mm	3 SMD x 3 chips	Smd	38 lm	☞ ☹ R	Bianco	58450	1	D/Blister	☞ 10 / 100
						28 lm	☞ ☹ R	Bianco	58446			
						20 lm	☞	Bianco	58448			
10x31 mm	12V	SV8,5-8	10x31 mm	1 SMD x 2 chips	Smd	60 lm	☞	Bianco	58447	1	D/Blister	☞ 10 / 100
10x32 mm	12V	SV8,5-8	10x32 mm	2 SMD x 3 chips	Smd	80 lm	☞ ☹ R	Bianco	58445	1	D/Blister	☞ 10 / 100

LEGENDA



Led

ATTENZIONE:

Lampade per utilizzo speciale: fari ausiliari, uso fuori strada o circuiti privati. Non omologate per la guida su strada.

WARNING:

Lamps for special uses: auxiliary lights, show-rooms, off-road, circuits, private roads. Not approved for public roads.



Tipo	Volt	Attacco	Dimensioni	LED	Luminosità	Caratteristiche	Colore	Cod.	Pz	Confezione	Imballo	
(T4W)	12V	BA9s	7,5x25 mm	1 Led	2 lm 7 lm		Blu	58402	2	D/Blister	10 / 100	
							Bianco	58404				
B8,5d	12V	B8,5d	12x22 mm	1 Led	2 lm 7 lm 2 lm 7 lm		Blu	58490	2	D/Blister	10 / 200	
							Verde	58491				
							Rosso	58492				
							Bianco	58494				
(T3)	12V	W2x4,6d	5x16 mm	1 Led	3 lm 7 lm		Blu	58485	5	D/Blister	10 / 200	
							Bianco	58489				
(T5)	12V	W2x4,6d	7x17 mm	1 Led	2 lm 2 lm 2 lm		Blu	58480	5	D/Blister	10 / 200	
							Rosso	58482				
							Bianco	58484				
							Rosso	58410				
(T10)	12V	W2,1x9,5d	11x27 mm	1 Led	2 lm 7 lm 2 lm		Blu	58140	2	D/Blister	10 / 100	
							Bianco	58141				
							Arancio	58143				
							Bianco	58144				
		W2,1x9,5d	11x27 mm	1 Led	2 lm 7 lm			Blu	58145	2	D/Blister	10 / 100
								Bianco	58146			
								Blu	91545			
								Bianco	91546			
W2,1x9,5d	11x27 mm	1 Led	2 lm 2 lm			Blu	91549	2	D/Blister	10 / 100		
						Bianco	91550					
W2,1x9,5d	11x27 mm	1 Led	20 lm			Bianco	91554	2	D/Blister	10 / 100		



Tipo	Volt	Attacco	Dimensioni	Led	Luminosità	Caratteristiche	Colore	Cod.	Pz	Confezione	Imballo
10x31 mm	12V	SV8,5-8	10x31 mm	3 Led	20 lm		Bianco	58384	2	D/Blister	10 / 100
(C5W) 10x35 mm	12V	SV8,5-8	10x35 mm	3 Led	18 lm 18 lm		Blu	58392	2	D/Blister	10 / 100
							Bianco	58394			
18x31 mm	12V	SV8,5-8	18x31 mm	6 Led	35 lm		Bianco	58424	1	D/Blister	10 / 100
13x35 mm	12V	SV8,5-8	13x35 mm	6 Led	12 lm 20 lm		Blu	58427	1	D/Blister	10 / 100
							Bianco	58429			
							Blu	58432			
							Bianco	58434			
13x44 mm	12V	SV8,5-8	13x44 mm	8 Led	16 lm 16 lm 48 lm		Rosso	58435	1	D/Blister	10 / 100
							Blu	58437			
							Bianco	58439			

Multi-Led

ATTENZIONE:

Lampade per utilizzo speciale: fari ausiliari, uso fuori strada o circuiti privati. Non omologate per la guida su strada.

WARNING:

Lamps for special uses: auxiliary lights, show-rooms, off-road, circuits, private roads. Not approved for public roads.



Tipo	Volt	Attacco	Dimensioni	LED	Luminosità	Caratteristiche	Colore	Cod.	Pz	Confezione	Imballo
(P21W)	12V	BA15s	26x42,5 mm	11 Led	7 lm		Arancio	58370	1	D/B blister	10 / 100
				11 Led	11 lm	Rosso	58375				
				11 Led	65 lm	Bianco	58377				
(P21W)	12V	BA15s	27x46 mm	36 Led	250 lm		Bianco	58444	1	D/B blister	10 / 100
				36 Led	180 lm	Arancio	58440				
				36 Led	180 lm	Rosso	58441				
(P21/5W)	12V	BAY15d	26x42,5 mm	11 Led	11 lm		Rosso	58376	1	D/B blister	10 / 100
			27x46 mm	36 Led	40 lm	Rosso	58442				
(PY21W)	12V	BAU15s	26x42,5 mm	11 Led	11 lm		Arancio	58371	1	D/B blister	10 / 100
			27x46 mm	36 Led	40 lm	Arancio	58443				
(R10W)	12V	BA15s	19,5x31 mm	11 Led	30 lm		Rosso	58374	1	D/B blister	10 / 100

Cheat-Box

Elimina i problemi di incompatibilità delle lampade a led per le luci di posizione sulle auto dotate di sistema canbus. Indicato per risolvere il problema della accensione della spia lampadine bruciate o dello sfarfallamento delle luci, problema che può verificarsi sulle auto di ultima generazione.

This kit prevents the dashboard warning light from being turned-on, from power being cut-off or light flickering when LED bulbs are being installed on car equipped at origin with canbus system. With Cheat-Box, you may use your own choice of LED technology light

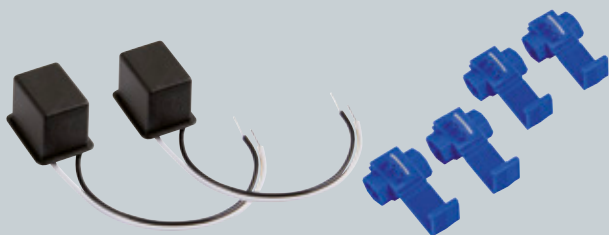
RESISTENZA CEMENTATA
Con connettori rapidi

SEALED RESISTOR ASSEMBLY
With quick connectors

45505	3 OHM 5W
45506	6 OHM 25W

D/B blister 10 / 200

UNIVERSAL



CHEAT-BOX KIT PER LAMPADINE A LED, 12V

Il kit comprende 2 cheat boxes e 4 connettori rapidi.

CHEAT-BOX KIT FOR LED LAMPS, 12V

Cheat-box, warning canceller for LED lights use.

Kit contains: 2 warning cancellers and 4 quick connectors.

45507 Universal

D/B blister 10 / 100

T10



CHEAT-BOX KIT PER LAMPADINE A LED CON ATTACCO T10, 12V

Il kit comprende 2 cheat boxes precablati per attacco T10.

CHEAT-BOX KIT FOR T10 FITTING LED LAMPS, 12V

Cheat-box, warning canceller for LED lights use.

Kit contains 2 warning cancellers equipped with T10 fitting.

45508 T10

D/B blister 10 / 100



HID Xenon

NEW COMPONENT SYSTEM

SISTEMI DI ILLUMINAZIONE HID XENON COMPONIBILI

Per montaggio su motocicli con impianto alogeno tradizionale.
Fascio luce ultra-bianco con oltre 2500 lumen, il doppio delle lampade alogene tradizionali ma con un assorbimento di corrente inferiore del 50%.

HID XENON COMPONENT SYSTEM

High intensity discharge systems lamps.
For fitting as replacement of conventional headlights.
Ultra-bright white illumination with more than 2500 lumens, twice the light output of traditional halogen bulbs but half the power consumption

Nuova serie professionale "componibile"

- Tutti i componenti sono confezionati ed ordinabili singolarmente
- Il kit Xenon può quindi essere costruito "su misura" a seconda del motociclo e delle proprie preferenze di temperatura colore

Vantaggi:

- Maggiori possibilità di configurazione del kit con minore valore di componenti in inventario nel proprio punto vendita.
- I singoli componenti sono contemporaneamente anche ricambi per il post-vendita.

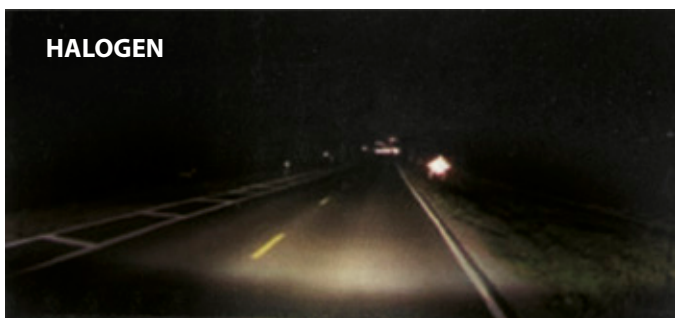
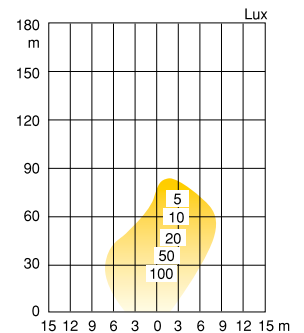
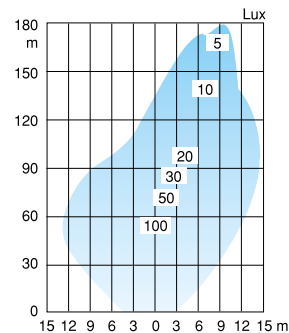
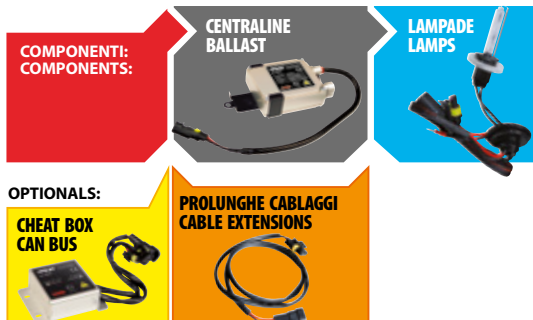


KIT NON OMOLOGATI PER USO STRADALE.

Utilizzare esclusivamente su veicoli da competizione, da esposizione, per uso nel fuoristrada o su strade private.

NOT APPROVED FOR ROAD USE.

These bulbs are not road legal and are to be used for decorative purposes, for competition, circuit and off road only.



HALOGEN

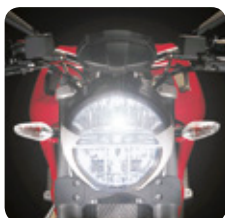


XENON

Esempio comparativo delle diverse temperature colore in gradi kelvin
Example of different colour temperature in kelvin scale



3.200K Halogen



4.300K Xenon



5.000K Xenon




6.000K Xenon



8.000K Xenon

Lampade - Lamps


12/24V **H1**



58283	4.300K
58284	5.000K
58285	6.000K
58286	8.000K

1 pz
Scatola / Box 60

12V **H4**
(BI-LAMPADA)



58291	4.300K
58292	5.000K
58293	6.000K
58294	8.000K


1 pz
Scatola / Box 60

Lampadina alogena di ricambio
Spare halogen bulb

58021

Xenon Halogen

12/24V **H4**
(BI-XENON)




58295	4.300K
58296	5.000K
58297	6.000K
58298	8.000K

1 pz
Scatola / Box 60

Xenon Halogen

12/24V **H4**
(BI-XENON PREMIUM)



Xenon
Xenon


NUOVO MECCANISMO DI CAMBIO LUCE
Più rapido, efficiente e performante.

NEW HIGH-LOW BEAM SWITCHING MECHANISM
Now quicker, more efficient and performing

58278	5.000K
58279	6.000K

1 pz
Scatola / Box 60

12/24V **H7**



58287	4.300K
58288	5.000K
58289	6.000K
58290	8.000K

1 pz
Scatola / Box 60


12/24V **H8**



58303	6.000K
58304	8.000K

1 pz
Scatola / Box 60

12/24V **H9**



58305	6.000K
58306	8.000K

1 pz
Scatola / Box 60


12/24V **H10**



58266	6.000K
58267	8.000K

1 pz
Scatola / Box 60

12/24V **H11**



58268	6.000K
58269	8.000K

1 pz
Scatola / Box 60

12/24V **HB3 9005**



58299	6.000K
58300	8.000K

1 pz
Scatola / Box 60

12/24V **HB4 9006**



58301	6.000K
58302	8.000K

1 pz
Scatola / Box 60



Centraline - Ballast



Compatibile con Can-Bus di ultima generazione (Agg. 2016)
Compatible with the last generation Can-Bus (Upd. 2016)

CENTRALINA STANDARD + CAN-BUS - 12V - 55W

Compatibile con veicoli dotati di CAN bus di ultima generazione. Aggiornamento R2 (06/2016)

BALLAST STANDARD + CAN-BUS - 12V - 55W

Compatible with the last generation vehicle CAN bus. Update R2 (06/2016)

58256 12V - 55W

Scatola / Box 5 / 30



CENTRALINA STANDARD + CAN-BUS BALLAST STANDARD + CAN-BUS

58253 12V - 35W

Scatola / Box 30



CENTRALINA COMPACT + CAN-BUS BALLAST COMPACT + CAN-BUS

58254 12V - 35W

Scatola / Box 30

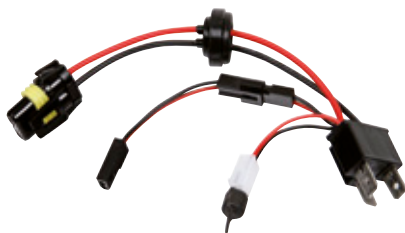


CABLAGGIO CON RELÉ H4 BI-XENON WIRING WITH RELAY FOR H4 BI-XENON

58236

Scatola / Box 30

Optionals



CABLAGGIO CAN-BUS H4 BI-XENON CAN-BUS H4 BI-XENON WIRING

58238

Scatola / Box 10 / 100



CABLAGGIO PROLUNGA CENTRALINA BALLAST WIRING EXTENSION

58235 1 m

Scatola / Box 30



CABLAGGIO PROLUNGA LAMPADE LAMPS WIRING EXTENSION

58239 1 m

Scatola / Box 30



CHEAT BOX - CAN-BUS

Centralina supplementare per il montaggio dei kit Xenon. Evita la segnalazione di "lampada bruciata" e previene l'interruzione dell'alimentazione da parte della centralina. Adatta alla maggioranza delle nuove vetture in circolazione

CHEAT BOX - CAN-BUS

Additional device for the installation of Xenon kits. Avoids the signalling of "bulb-failure" and prevents the "cut-off" of the power by the control unit.

58237 12V

Scatola / Box 30

Light is OSRAM

OSRAM



NIGHT BREAKER® LASER

La più potente lampada alogena Osram
The most powerful halogen light from Osram

- Fino al 150% di luminosità in più *
- Fascio luminoso lungo fino a 150 m
- Luce fino al 20% più bianca *
- Maggiori prestazioni luminose grazie all'innovativa tecnologia di ablazione laser
- Design unico con nome del prodotto inciso a laser

* Rispetto ai requisiti minimi ECE R112 / R37

- Up to 150% more brightness *
- Up to 150 m long beam
- Up to 20% whiter light *
- More light performance due to innovative laser ablation technology
- Unique design with laser-etched product name

* Compared to the ECE R112 / R37 minimum requirements



LUMINOSITÀ
BRIGHTNESS

FINO A +150% - UP TO +150%



ECE R112



DISTANZA
DISTANCE

FINO A 150M - UP TO 150M



Standard



COLORE LUCE
LIGHT COLOR

FINO A +20% - UP TO +20%



ECE R37

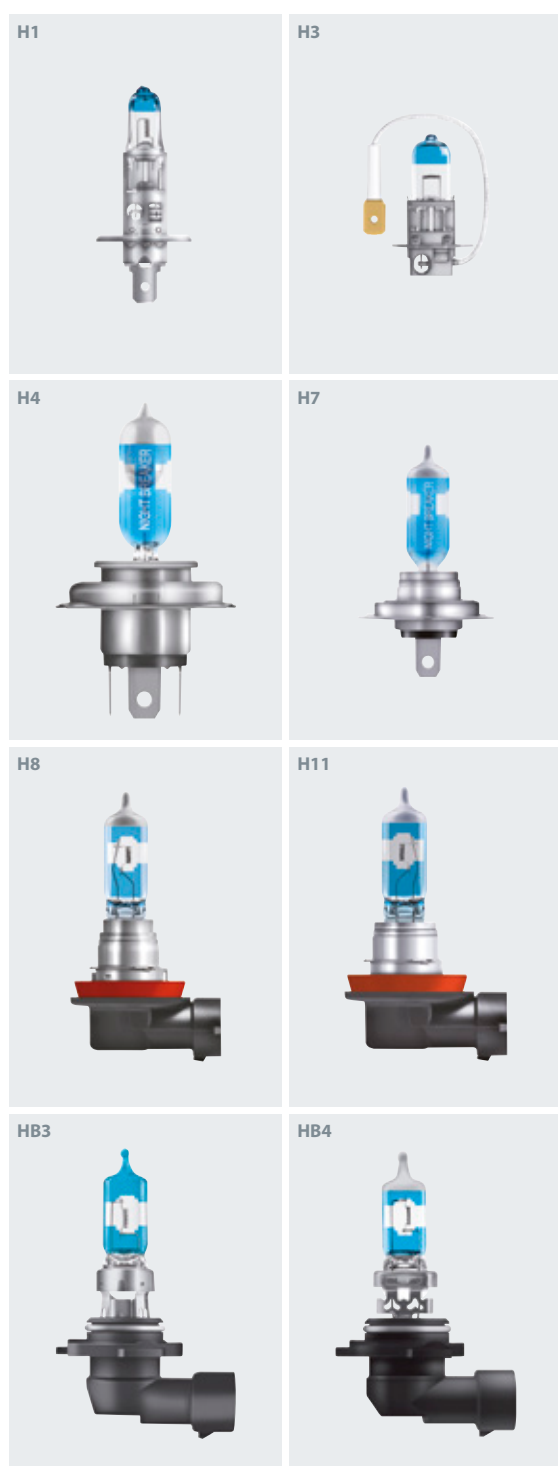


DURATA
LIFETIME



Standard

NIGHT BREAKER® LASER



Tipo	Volt	Potenza	Attacco	Cod.	Pz	Confezione	Imballo
H1	12V	55W	P14,5s	O64150NL	1	Scatola / Box	10 / 100
				O64150NLHCB	2	Scatola Plast. / Box	10
H3	12V	55W	PK22s	O64151NL	1	Scatola / Box	100
				O64151NLHCB	2	Scatola Plast. / Box	10
H4	12V	60/55W	P43t	O64193NL	1	Scatola / Box	100
				O64193NLHCB	2	Scatola Plast. / Box	10
H7	12V	55W	PX26d	O64210NL	1	Scatola / Box	10 / 100
				O64210NLHCB	2	Scatola Plast. / Box	10
H8	12V	35W	PGJ19-1	O64212NL	1	Scatola / Box	10 / 100
				O64212NLHCB	2	Scatola Plast. / Box	10
H11	12V	55W	PGJ19-2	O64211NL	1	Scatola / Box	10 / 100
				O64211NLHCB	2	Scatola Plast. / Box	10
HB3	12V	60W	P20d	O9005NL	1	Scatola / Box	10 / 100
				O9005NLHCB	2	Scatola Plast. / Box	10
HB4	12V	51W	P22d	O9006NL	1	Scatola / Box	10 / 100
				O9006NLHCB	2	Scatola Plast. / Box	10
H4	12V	60/55W	P43t	OA64193NBL	1	Scatola / Box	10 / 100
				OA64193NBLBL1	1	Blister	10
				OA64193NBLDUO	2	Scatola Plast. / Box	10
H7	12V	55W	PX26d	OA64210NBL	1	Scatola / Box	10 / 100
				OA64210NBLBL1	1	Blister	10
				OA64210NBLDUO	2	Scatola Plast. / Box	10

NIGHT BREAKER® SILVER

Eccellente rapporto prestazioni-durata
Excellent performance-lifetime ratio



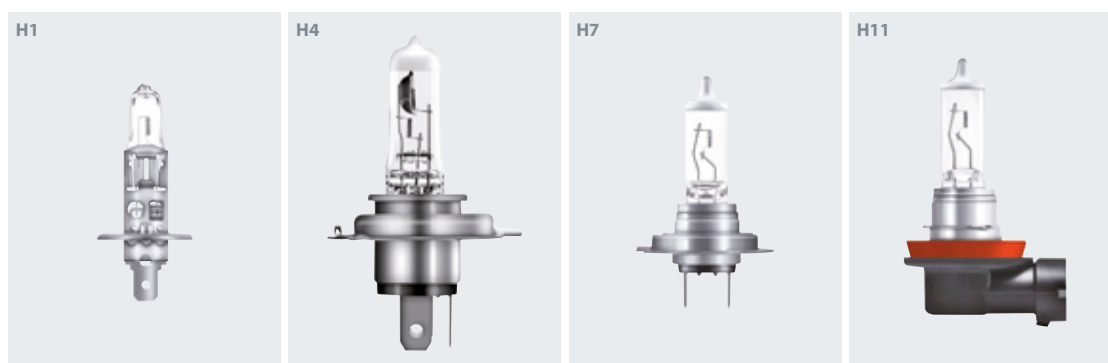
- Fino al 100% di luminosità in più *
- Fino a 130 m di raggio luminoso
- Eccellente rapporto prestazioni-durata

- Up to 100% more brightness *
- Up to 130 m long beam
- Excellent performance-lifetime ratio

* Rispetto ai requisiti minimi ECE R112
* Compared to the ECE R112 minimum requirements



NIGHT BREAKER® SILVER



Tipo	Volt	Potenza	Attacco	Temp. col.	Omol.	Cod.	Pz	Confezione	Imballo
H1	12V	55W	P14,5s			O64150NBS	1	Scatola / Box	10 / 100
						O64150NBHCB	2	Scatola Plast. / Box	10
H4	12V	60/55W	P43t			O64193NBS	1	Scatola / Box	100
						O64193NBHCB	2	Scatola Plast. / Box	10
H7	12V	55W	PX26d			O64210NBS	1	Scatola / Box	10 / 100
						O64210NBHCB	2	Scatola Plast. / Box	10
H11	12V	55W	PGJ19-2			O64211NBS	1	Scatola / Box	10 / 100
						O64211NBHCB	2	Scatola Plast. / Box	10

COOL BLUE® INTENSE

Eleganza e sicurezza Stylish and safe

- Moderna, brillante luce bianca tendente al blu (fino a 4200 K, simile alla luce delle lampade allo xeno)
- Fino al 20% più luminosa delle lampade standard (percezione soggettiva)
- Illuminazione della strada ad alto contrasto
- Design ottimizzato con calotta argentata (H4/H7/H11/HB4), ideale per proiettori con vetro trasparente
- Per tutti i tipi di proiettori anteriori
- Per gli amanti del design e del tuning

- Modern, bright bluish-white light (up to 4,200 K, similar to light from xenon lamps)
- Up to 20 % brighter than standard lamps (subjective impression)
- High-contrast illumination of the road
- Optimized design with a silver cap (H4/H7/H11/HB4), ideal for clear-glass headlights
- Available for all front lighting functions
- For the design-conscious driver



Tipo	Volt	Potenza	Attacco	Temp. col.	Omol.	Cod.	Pz	Confezione	Imballo
H1	12V	55W	P14,5s	4.200K	ⓔ	OA64150CBIBLI1 OA64150CBIDUO	1	Blister	☐ 10
H3	12V	55W	PK22s	4.200K	ⓔ	OA64151CBI	1	Scatola / Box	☐ 10 / 100
H4	12V	60/55W	P43t	4.200K	ⓔ	OA64193CBIBLI1 OA64193CBIDUO	1	Blister	☐ 10
							2	Scatola / Box	☐ 10
H7	12V	55W	PX26d	4.200K	ⓔ	OA64210CBIBLI1 OA64210CBIDUO	1	Blister	☐ 10
							2	Scatola / Box	☐ 10
H8	12V	35W	PGJ19-1	4.200K	ⓔ	OA64212CBIDUO	2	Scatola / Box	☐ 10
H15	12V	15/55W	PGJ23t-1	3.700K	ⓔ	OA64176CBI	1	Scatola / Box	☐ 10 / 100
HB3	12V	60W	P20d	4.200K	ⓔ	OA9005CBIDUO	2	Scatola / Box	☐ 10
HB4	12V	51W	P22d	4.200K	ⓔ	OA9006CBIDUO	2	Scatola / Box	☐ 10
W5W	12V	5W	W2,1x9,5d	4.000K	ⓔ	OA2825HCBI OA2825HCIBLI2	1	Sfuso / Bulk *	☐ 10 / 50
							2	Blister	☐ 10

* Quantità minima 10 pz



COOL BLUE® BOOST

Potenza e stile

Power and style

- Moderna, brillante luce bianca tendente al blu (fino a 5.000° K, simile alla luce delle lampade allo xeno).
- Fino al 50% più luminosa delle lampade standard.
- Illuminazione della strada ad alto contrasto.
- Per gli amanti del design e del tuning
- Modern, bright bluish-white light (up to 5.000° K, similar to light from xenon lamps).
- Up to 50 % brighter than standard lamps.
- High-contrast illumination of the road.
- For the design-conscious driver



Tipo	Volt	Potenza	Attacco	Temp. col.	Omol.	Cod.	Pz	Confezione	Imballo
(H1)	12V	80W	P14,5s	5.000K	⚡	O62150CBBHCB	2	Scatola / Box	10
(H4)	12V	100/90W	P43t	5.000K	⚡	O62193CBBHCB	2	Scatola / Box	10
(H7)	12V	80W	PX26d	5.000K	⚡	O62210CBBHCB	2	Scatola / Box	10
(H9)	12V	75W	PGJ19-5	5.000K	⚡	O62213CBBHCB	2	Scatola / Box	10
(H11)	12V	80W	PGJ19-2	5.000K	⚡	O62211CBBHCB	2	Scatola / Box	10
(HB3)	12V	100W	P20d	5.000K	⚡	O69005CBBHCB	2	Scatola / Box	10
(HB4)	12V	80W	P22d	5.000K	⚡	O69006CBBHCB	2	Blister	10



- ⚡ Lampade ad alta potenza, uso competizione e fuoristrada, non omologate per uso stradale.
High power lamps for off-road and racing use. Not approved for road use.



NIGHT BREAKER® UNLIMITED

La più potente lampada ad alogeni
The world's most powerful halogen lamp

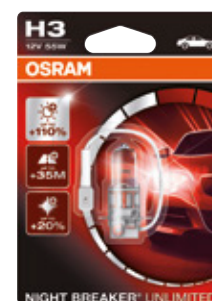
- Fino al 150% di luce in più¹ sulla strada per una guida più confortevole e riposante
- Fascio luminoso fino a 150 m più lungo^{1,2} per una migliore visibilità e tempi di reazione più lunghi
- Luce fino al 20% più bianca¹ grazie al parziale rivestimento azzurro del bulbo di vetro
- Ottimizzazione del mix dei gas inerti per una migliore efficienza nella generazione della luce
- Filamento più resistente per una maggiore elasticità
- Design accattivante con rivestimento ad anelli azzurri e calotta cromata²
- Up to 150% more light¹ on the road for fatigue-free and comfortable driving
- Up to 150 m longer light beam^{1,2} for better visibility and significantly longer reaction times
- Up to 20% whiter light¹ thanks to partial cobalt coating of the glass body
- Optimized inert filling gas formula for more efficient light production
- Robust coil design for higher resilience
- Eye-catching design with partial blue coating and silver cap²

1) Rispetto ai requisiti minimi ECE R112/R37

2) A seconda della diversa tipologia di lampada

1) Compared to the ECE R112/R37 minimum requirements

2) Depending on the individual type



Tipo	Volt	Potenza	Attacco	Omol.	Cod.	Pz	Confezione	Imballo
H1	12V	55W	P14,5s	(E)	OA64150NBUDUO	2	Scatola / Box	10
H3	12V	55W	PK22s	(E)	OA64151NBU OA64151NBUBLI1	1	Scatola / Box	10 / 100
H4	12V	60/55W	P43t	(E)	OA64193NBUDUO	2	Scatola / Box	10
HB4	12V	51W	P22d	(E)	OA9006NBUDUO	2	Scatola / Box	10

DIADEM® CHROME

Lampade per indicatori di direzione con rivestimento opalescente

Indicator lamps with interference layer



Tipo	Volt	Potenza	Attacco	Colore	Omol.	Cod.	Pz	Confezione	Imballo
PR21W	12V	21W	BAW15s	Rosso	(E)	OA7508LDRBLI1	1	Blistero	10
PR21/5W	12V	21/5W	BAW15d	Rosso	(E)	OA7538LDRBLI1	1	Blistero	10
PY21W	12V	21W	BAU15s	Arancio	(E)	OA7507DCBLI2	2	Blistero	10
WY5W	12V	5W	W2,1x9,5d	Arancio	(E)	OA2827DCBLI2	2	Blistero	10

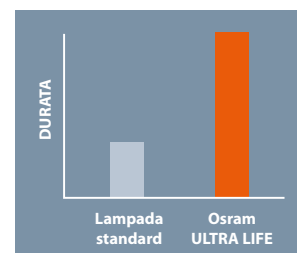


ULTRA LIFE

L'illuminazione alogena dalla durata estrema The most durable halogen lighting

- La prima lampada per auto con garanzia di 3 anni
- Dura fino a tre volte più a lungo delle normali lampade per auto
- Affidabilità unica
- Adatta a tutti i tipi di veicoli
- Design moderno con calotta argentata (H4/H7), ideale per proiettori con ottiche trasparenti
- Omologazione europea

- The first brand lamp to have a 3-year guarantee
- Lasts up to 3 times longer than a conventional lamp
- Unique reliability
- Suitable for all vehicle types
- Modern design with a silver cap (H4/H7), ideal for clear-glass headlights
- Approved for use throughout Europe



Tipo	Volt	Potenza	Attacco	Omol.	Cod.	Pz	Confezione	Imballo
H1	12V	55W	P14,5s	E	OA64150ULTBLI1	1	Blister	10
					OA64150ULTBLI2	2	Blister	10
					OA64150ULTDUO	2	Scatola / Box	10
H4	12V	60/55W	P43t	E	OA64193ULTBLI1	1	Blister	10
					OA64193ULTDUO	2	Scatola / Box	10
H11	12V	55W	PGJ19-2	E	OA64211ULTDUO	2	Scatola / Box	10



Tipo	Volt	Potenza	Attacco	Omol.	Cod.	Pz	Confezione	Imballo
P21W	12V	21W	BA15s	E	OA7506ULT	1	Sfuso / Bulk *	10 / 50
					OA7506ULTBLI2	2	Blister	10
PY21W	12V	21W	BAU15s	E	OA7507ULT	1	Sfuso / Bulk *	10 / 50
					OA7507ULTBLI2	2	Blister	10
P21/5W	12V	21/5W	BAY15d	E	OA7528ULT	1	Sfuso / Bulk *	10 / 50
					OA7528ULTBLI2	2	Blister	10
W5W	12V	5W	W2,1x9,5d	E	OA2825ULT	1	Sfuso / Bulk *	10 / 50
					OA2825ULTBLI2	2	Blister	10
R5W	12V	5W	BA15s	E	OA5007ULT	1	Sfuso / Bulk *	10 / 50
					OA5007ULTBLI2	2	Blister	10
R10W	12V	10W	BA15s	E	OA5008ULT	1	Sfuso / Bulk *	10 / 50
					OA5008ULTBLI2	2	Blister	10
H6W	12V	6W	BAX9s	E	OA64132ULT	1	Sfuso / Bulk *	10 / 50
					OA6418ULT	1	Sfuso / Bulk *	10 / 50
C5W 11x35 mm	12V	5W	SV8,5-8	E	OA6418ULT	1	Sfuso / Bulk *	10 / 50
					OA6418ULTBLI2	2	Blister	10

*Quantità minima 10pz



ORIGINAL LINE

Le classiche The classic

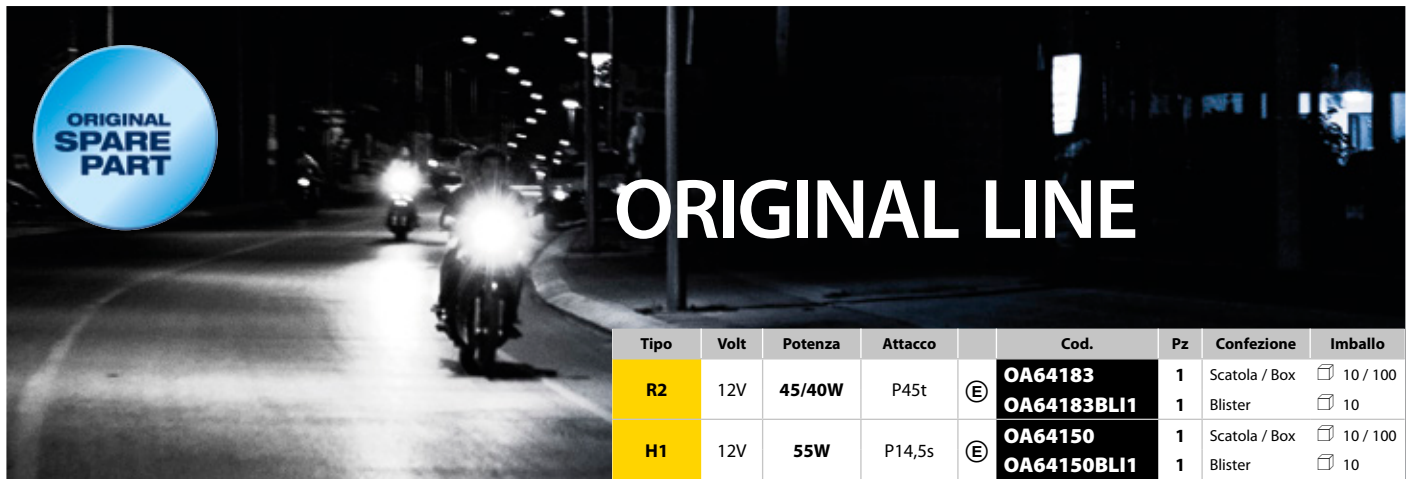
Una soluzione collaudata per le esigenze standard.

- Qualità OEM
- Eccellente rapporto prezzo-prestazioni
- Installata con successo su milioni di auto nuove da rinomati costruttori internazionali
- Luminosità e affidabilità straordinarie

The tried and tested solution for standard requirements.

- OEM quality
- Excellent price-to-performance ratio
- Successfully used in millions of new automobiles from renowned manufacturers
- Impressive brightness and reliability





ORIGINAL LINE

Tipo	Volt	Potenza	Attacco		Cod.	Pz	Confezione	Imballo
R2	12V	45/40W	P45t	E	OA64183	1	Scatola / Box	10 / 100
					OA64183BLI1	1	Blister	10
H1	12V	55W	P14,5s	E	OA64150	1	Scatola / Box	10 / 100
					OA64150BLI1	1	Blister	10
H2	12V	55W	X511	E	OA64173	1	Scatola / Box	10 / 100
H3	12V	55W	PK22s	E	OA64151	1	Scatola / Box	10 / 100
					OA64151BLI1	1	Blister	10
H4	12V	60/55W	P43t	E	OA64193	1	Scatola / Box	10 / 100
					OA64193BLI1	1	Blister	10
H7	12V	55W	PX26d	E	OA64210	1	Scatola / Box	10 / 100
					OA64210BLI1	1	Blister	10
H8	12V	35W	PGJ19-1	E	OA64212	1	Scatola / Box	10 / 100
					OA64212BLI1	1	Blister	10
H8B	12V	35W	PGJY19-1	E	OA64242	1	Scatola / Box	10 / 100
H9	12V	65W	PGJ19-5	E	OA64213	1	Scatola / Box	10 / 100
H9B	12V	65W	PGJY19-5	E	OA64243	1	Scatola / Box	10 / 100
H10	12V	42W	PY20d	E	OA9145RD	1	Scatola / Box	10 / 100
H11	12V	55W	PGJ19-2	E	OA64211	1	Scatola / Box	10 / 100
					OA64211BLI1	1	Blister	10
H11B	12V	55W	PGJY19-2	E	OA64241	1	Scatola / Box	10 / 100
H13	12V	60/55W	P26,4t	E	OA9008	1	Scatola / Box	10 / 100
H15	12V	15/55W	PGJ23t-1	E	OA64176	1	Scatola / Box	10 / 100
H16	12V	19W	PGJ19-3	E	OA64219L	1	Scatola / Box	10 / 100
H18	12V	65W	PY26d-1	E	O64180L	1	Scatola / Box	100
H19	12V	60/55W	PU43t-3	E	O64181L	1	Scatola / Box	100
HB3	12V	60W	P20d	E	OA9005	1	Scatola / Box	10 / 100
					OA9005BLI1	1	Blister	10
HB3A	12V	60W	P20d	E	OA9005XS	1	Scatola / Box	10 / 100
HB4	12V	51W	P22d	E	OA9006	1	Scatola / Box	10 / 100
					OA9006BLI1	1	Blister	10
HB4A	12V	51W	P22d	E	OA9006XS	1	Scatola / Box	10 / 100
HB5	12V	60/55W	PX29t	E	OA9007	1	Scatola / Box	10 / 100
H27/1	12V	27W	PG13	E	OA880	1	Scatola / Box	10 / 100
H27/2	12V	27W	PGJ13	E	OA881	1	Scatola / Box	10 / 100
HIR1	12V	65W	PX20d	E	OA9011	1	Scatola / Box	10 / 100
HIR2	12V	55W	PX22d	E	OA9012	1	Scatola / Box	10 / 100
HS1	12V	35/35W	PX43t	E	OA64185	1	Scatola / Box	10 / 100
S1	12V	25/25W	BA20d	E	OA64326	1	Scatola / Box	10 / 100
					OA64327	1	Scatola / Box	10 / 100
S2	12V	35/35W	BA20d	E	OA64327BLI1	1	Blister	10

HB4



HB4A



HB5



H27/1



H27/2



HIR1



HIR2



HS1



S1



S2



ORIGINAL LINE



Tipo	Volt	Potenza	Attacco	Omol.	Cod.	Pz	Confezione	Imballo
P21W	12V	21W	BA15s	E	OA7506	1	Sfuso / Bulk *	10 / 50
					OA7506BLI2	2	Blister	10
P21/4W	12V	21/4W	BAZ15d	E	OA7225	1	Sfuso / Bulk *	10 / 50
					OA7225BLI2	2	Blister	10
P21/5W	12V	21/5W	BAY15d	E	OA7528	1	Sfuso / Bulk *	10 / 50
					OA7528BLI2	2	Blister	10
PY21W	12V	21W	BAU15s	E	OA7507	1	Sfuso / Bulk *	10 / 50
					OA7507BLI2	2	Blister	10
21/5	12V	21/5W	BA15d		OA7240	1	Sfuso / Bulk *	10 / 50
30/8	12V	30/8W	BAY15d	E	OA2357A	1	Sfuso / Bulk *	10 / 50
P27W	12V	27W	W2,5x16d	E	OA3156	1	Sfuso / Bulk *	10 / 50

* Quantità minima 10 pz



Tipo	Volt	Potenza	Attacco	Omol.	Cod.	Pz	Confezione	Imballo
R5W	12V	5W	BA15s	E	OA5007	1	Sfuso / Bulk *	10 / 50
					OA5007BLI2	2	Blister	10
R10W	12V	10W	BA15s	E	OA5008	1	Sfuso / Bulk *	10 / 50
					OA5008BLI2	2	Blister	10
RY10W	12V	10W	BAU15s	E	OA5009	1	Sfuso / Bulk *	10 / 50
BA9s	12V	2W	BA9s	E	OA3796	1	Sfuso / Bulk *	10 / 50
		3W		E	OA3894			
		5W		E	OA3860			
		6W		E	OA3886X			
T4W	12V	4W	BA9s	E	OA3893	1	Sfuso / Bulk *	10 / 50
					OA3893BLI2	2	Blister	10
BA9s	12V	5W	BA9s	E	OA64111	1	Sfuso / Bulk *	10 / 50
		OA64111BLI2			2	Blister	10	
		10W			BA9s	E	OA64113	1
20W	OA64115							
H6W	12V	6W	BAX9s	E	OA64132	1	Sfuso / Bulk *	10 / 50
H21W	12V	21W	BAY9s	E	OA64136	1	Sfuso / Bulk *	10 / 50

* Quantità minima 10 pz



ORIGINAL LINE



Tipo	Volt	Potenza	Attacco	Omol.	Cod.	Pz	Confezione	Imballo
W2x4,6d	12V	1,2W	W2x4,6d		OA2721	1	Sfuso / Bulk *	10 / 50
		2W	W2x4,6d		OA2721BLI2	2	Blister	10
W2,3W	12V	2,3W	W2x4,6d	E	OA2722	1	Sfuso / Bulk *	10 / 50
					OA2722BLI2	2	Blister	10
W3W	12V	3W	W2,1x9,5d	E	OA2723	1	Sfuso / Bulk *	10 / 50
W5W	12V	5W	W2,1x9,5d	E	OA2821	1	Sfuso / Bulk *	10 / 50
					OA2821BLI2	2	Blister	10
W2,1x9,5d	12V	2W 6W	W2,1x9,5d		OA2825	1	Sfuso / Bulk *	10 / 50
					OA2825BLI2	2	Blister	10
WY5W	12V	5W	W2,1x9,5d	E	OA2820	1	Sfuso / Bulk *	10 / 50
					OA2886X			
W16W	12V	16W	W2,1x9,5d	E	OA2827BLI2	2	Blister	10
					OA921	1	Sfuso / Bulk *	10 / 50
W21/5W	12V	21/5W	W3x16q	E	OA921BLI2	2	Blister	10
					OA7515BLI2	2	Scatola / Box	10
WY21W	12V	21W	WX3x16d	E	OA7504	1	Sfuso / Bulk *	10 / 50

*Quantità minima 10 pz



Tipo	Volt	Potenza	Attacco	Omol.	Cod.	Pz	Confezione	Imballo
8,2x28 mm	12V	3W	SV7-8	E	OA6428	1	Sfuso / Bulk *	10 / 50
10,5x31 mm	12V	10W	SV8,5-8	E	OA6438	1	Sfuso / Bulk *	10 / 50
					OA6438BLI2	2	Blister	10
11x35 mm	12V	10W 6W	SV8,5-8 SV8,5-8	E	OA6461	1	Sfuso / Bulk *	10 / 50
					OA6486X			
C5W 11x35 mm	12V	5W	SV8,5-8	E	OA6418	1	Sfuso / Bulk *	10 / 50
					OA6418BLI2	2	Blister	10
11x41 mm	12V	5W	SV8,5-8	E	OA6413	1	Sfuso / Bulk *	10 / 50
					OA6411	1	Sfuso / Bulk *	10 / 50
		10W	SV8,5-8	E	OA6411BLI2	2	Blister	10

*Quantità minima 10 pz



SPECIAL LINE

ALL SEASON

+30% di luce - Filtro UV
+30% of light - UV filter



Tipo	Volt	Potenza	Attacco	Cod.	Pz	Confezione	Imballo
H1	12V	55W	P14,5s	OA64150ALS	1	Scatola / Box	10 / 100
H3	12V	55W	PK22s	OA64151ALS	1	Scatola / Box	10 / 100
H4	12V	60/55W	P43t	OA64193ALS	1	Scatola / Box	10 / 100
H7	12V	55W	PX26d	OA64210ALL	1	Scatola / Box	10 / 100

HIGH TECH

Filtro UV
UV filter



Tipo	Volt	Potenza	Attacco	Cod.	Pz	Confezione	Imballo
H1	12V	55W	P14,5s	OA64150L	1	Scatola / Box	10 / 100
H3	12V	55W	PK22s	OA64151L	1	Scatola / Box	10 / 100
H7	12V	55W	PX26d	OA64210L	1	Scatola / Box	10 / 100
H11	12V	55W	PGJ19-2	OA64211L	1	Scatola / Box	10 / 100

HEAVY DUTY



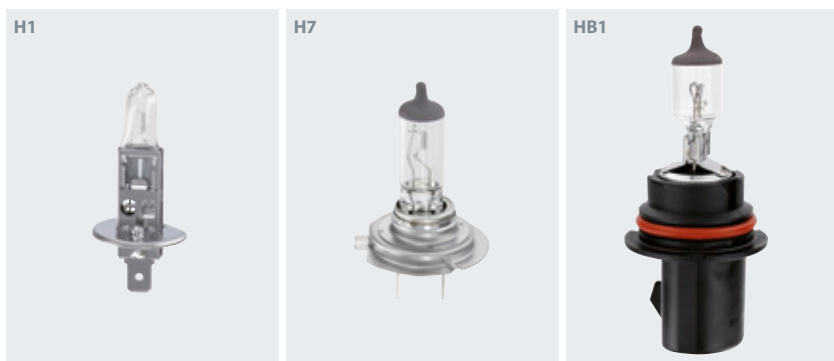
Ideali nelle condizioni estreme
For the most extreme conditions



Tipo	Volt	Potenza	Attacco	Cod.	Pz	Confezione	Imballo
H4	12V	60/55W	P43t	OA94193	1	Scatola / Box	10 / 100

SUPER

+30% di luce
+30% of light



Tipo	Volt	Potenza	Attacco	Cod.	Pz	Confezione	Imballo
H1	12V	55W	P14,5s	OA64150SUP	1	Scatola / Box	10 / 100
H7	12V	55W	PX26d	OA64210SUP	1	Scatola / Box	10 / 100
HB1	12V	65/45W	P29t	OA9004XV	1	Scatola / Box	10 / 100

OFF-ROAD

Massima potenza nel fuoristrada
Maximum power in off-road



Tipo	Volt	Potenza	Attacco	Omol.	Cod.	Pz	Confezione	Imballo
(H1)	12V	100W	PX14,5s		OA64152	1	Scatola / Box	10 / 100
(H3)	12V	100W	PKY22s		OA64153	1	Scatola / Box	10 / 100
(R2)	12V	60/55W	P45t		OA64198	1	Scatola / Box	10 / 100


Lampade ad alta potenza, uso competizione e fuoristrada, non omologate per uso stradale.
High power lamps for off-road and racing use. Not approved for road use.



LEDDriving® - Retrofit Led Standard

La gestione della dissipazione termica è uno degli aspetti progettuali più critici per la vita e le prestazioni dei Led. Retrofit Led utilizzano un dissipatore di calore di alta qualità per avere una corretta temperatura di funzionamento. Testate rigorosamente in condizioni reali, al fine di garantire una lunga durata e per escludere sensibili variazioni di colore e di luminosità. Durata minima garantita di 50.000 ore, grazie al dissipatore di calore, alla regolazione della potenza e un alto livello di qualità costruttiva.

- Elevata luminosità in termini di lumen.
- Ottima dissipazione del calore.
- Garanzia di 3 anni.

 Solo per veicoli OFF-ROAD.
Non usare sulle strade pubbliche.
OFF-ROAD only. Not for use on public roads.



Tipo	Volt	Attacco	Luminosità	Colore	Cod. vecchio	Cod. nuovo	Pz	Confezione	Imballo
(P21W)	12V	BA15s	190 lm	Bianco	OA7456CWBLI2	O7458CW02B	2	Blister	5
			107 lm	Rosso	OA7456RBLI2	O7458R02B			
			22 lm	Arancio	OA7456YEBLI2	O7458YE02B			
(P21/5W)	12V	BAY15d	150/45 lm	Bianco	OA1457CWBLI2	O1458CW02B	2	Blister	5
			90/14 lm	Rosso	OA1457RBLI2	O1458R02B			
			16/6 lm	Arancio	OA1457YEBLI2	O1458YE02B			
(PY21W)	12V	BAU15s	22 lm	Arancio	OA7457YEBLI2	O7459YE02B	2	Blister	5
(P27/7W)	12V	W2,5x16q	150/45 lm	Bianco	OA3547CWBLI2	O3548CW02B	2	Blister	5
			90/14 lm	Rosso	OA3547RBLI2	O3548R02B			
			16/6 lm	Arancio	OA3547YEBLI2	O3548YE02B			
(W5W)	12V	W2,1x9,5d	9 lm	Blu	OA2880BLBLI2		2	Blister	5
			27 lm	Verde	OA2880GRBLI2				
			20 lm	Rosso	OA2880RBLI2				
			14 lm	Arancio	OA2880YEBLI2				
(W21W)	12V	W3x16d	190 lm	Bianco	OA7705CWBLI2	O7706CW02B	2	Blister	5
			107 lm	Rosso	OA7705RBLI2	O7706R02B			
			22 lm	Arancio	OA7705YEBLI2	O7706YE02B			
(W21/5W)	12V	W3x16q	190 lm	Bianco	OA7715CWBLI2	O7716CW02B	2	Blister	5
			107 lm	Rosso	OA7715RBLI2	O7716R02B			
			22 lm	Arancio	OA7715YEBLI2	O7716YE02B			
11x31 mm	12V	SV8,5-8	25 lm	Bianco	OA6431CWBLI1		1	Blister	5
			4 lm	Blu	OA6431LBLI1				
(C5W) 11x36 mm	12V	SV8,5-8	25 lm	Bianco	OA6436CWBLI1		1	Blister	5
			4 lm	Blu	OA6436LBLI1				
11x41 mm	12V	SV8,5-8	4 lm	Blu	OA6441LBLI1		1	Blister	5



LEDDriving® - Retrofit Led Premium

La gestione della dissipazione termica è uno degli aspetti progettuali più critici per la vita e le prestazioni dei Led.

Retrofit Led utilizzano un dissipatore di calore di alta qualità per avere una corretta temperatura di funzionamento.

Testate rigorosamente in condizioni reali, al fine di garantire una lunga durata e per escludere sensibili variazioni di colore e di luminosità.

Durata minima garantita di 50.000 ore, grazie al dissipatore di calore, alla regolazione della potenza e un alto livello di qualità costruttiva.

- Dissipatore termico in metallo per aumentare la capacità di raffreddamento della lampadina
- Migliore e più omogenea distribuzione della luce per ottimizzare la resa del Led.
- Sistema elettronico con doppia polarità.
- Garanzia di 5 anni.

The thermal dissipation is one of the most critical aspects for the life and performance of the Led.


Retrofit Led using a high-quality heatsink for proper operating temperature.

Tested in real conditions, in order to ensure a long life and to exclude sensitive variations of color and brightness .

Minimum guaranteed lifetime of 50.000 hours, thanks to the heatsink, the power regulation and a high level of construction quality.

- Metal heat sink to increase the cooling capacity of the bulb.
- Better and more even distribution of light to optimize the Led performance.
- Electronic system with double polarity.
- 5 year warranty.



 Solo per veicoli OFF-ROAD.
Non usare sulle strade pubbliche.
OFF-ROAD only. Not for use on public roads.



Tipo	Volt	Attacco	Luminosità	Colore	Cod. vecchio	Cod. nuovo	Pz	Confezione	Imballo
(P21W)	12V	BA15s	200 lm	Bianco	OA7556CWBLI2		2	Blister	5
			115 lm	Rosso	OA7556RBLI2				
			68 lm	Arancio	OA7556YEBLI2				
(P21/5W)	12V	BAY15d	200/26 lm	Bianco	OA1557CWBLI2		2	Blister	5
			115/8 lm	Rosso	OA1557RBLI2				
			68/6 lm	Arancio	OA1557YEBLI2				
(PY21W)	12V	BAU15s	68 lm	Arancio	OA7557YEBLI2		2	Blister	5
(P27/7W)	12V	W2,5x16q	200/26 lm	Bianco	OA3557CWBLI2		2	Blister	5
			115/8 lm	Rosso	OA3557RBLI2				
			68/6 lm	Arancio	OA3557YEBLI2				
(W21W)	12V	W3x16d	230 lm	Bianco	OA7905CWBLI2	O7905CW02B	2	Blister	5
			50 lm	Rosso	OA7905RBLI2	O7905R02B			
			40 lm	Arancio	OA7905YEBLI2	O7905YE02B			
(W21/5W)	12V	W3x16q	170/50 lm	Bianco	OA7915CWBLI2	O7915CW02B	2	Blister	5
			40/12 lm	Rosso	OA7915RBLI2	O7915R02B			
			35/7 lm	Arancio	OA7915YEBLI2	O7915YE02B			
(W16W)	12V	W2,1x9,5d	230 lm	Bianco	OA9213CWBLI2		2	Blister	5
			95 lm	Rosso	OA9213RBLI2				



LEDDriving®

- Consumo di energia ridotto fino all'80% rispetto alle lampade standard
- Luce uniforme e ben distribuita
- Lampade ad alto potenziale di vendita
- Up to 80% lower power consumption than standard lamps
- Uniform light, no spotty lighting
- Lamp types with high sales potential



Tipo	Volt	Attacco	Colore	Cod.	Pz	Confezione	Imballo
1. (W5W)	12V	W2,1x9,5d	Bianco Caldo	OA2850WWBLI2	2	Blister	5
			Bianco Freddo	OA2850CWBLI2	2	Blister	5
2. (W5W)	12V	W2,1x9,5d	Bianco freddo	OA2880CWBLI2	2	Blister	5
3. (W5W)	12V	W2,1x9,5d	Blu	OA2850LBLI2	2	Blister	5
(WY5W)	12V	W2,1x9,5d	Arancio	OA2855YEBLI2	2	Blister	5
(T4W)	12V	BA9s	Bianco Freddo	OA3850CWBLI2	2	Blister	5
			Bianco Caldo	OA3850WWBLI2			
(C5W)	12V	SV8,5-8	Bianco freddo	OA6498CWBLI1	1	Blister	5
			Bianco caldo	OA6498WWBLI1			



Solo per veicoli OFF-ROAD.
Non usare sulle strade pubbliche.
OFF-ROAD only.
Not for use on public roads.

KIT LAMPADE DI RICAMBIO 12V

Sicurezza in movimento Spare lamp kit from Osram

Ogni kit contiene lo stesso set di lampade: una lampada alogena per proiettore e le cinque lampade principali più tre fusibili

Each spare lamp kit contains the same set: one main halogen headlight lamp and five most important lamps plus three fuses



kit 6 lampade e 3 fusibili

Lampada alogena (H1, H4 o H7) +

P21W	Luce di arresto e retronebbia
PY21W	Indicatore di direzione arancio
P21/5W	Luce di arresto e posizione
R5W	Luce posizione e targa
W5W	Luce di parcheggio
Fusibili	15A, 20A, 30A

12V - 55W - P14,5s H1



OCLKH1MINI
Scatola / Box 10
4050300875217

12V - 60/55W - P43t H4



OCLKH4MINI
Scatola / Box 10
4050300873398

12V - 55W - PX26d H7



OCLKH7MINI
Scatola / Box 10
4050300876375



KIT
10 pcs

12V - 55W - P14,5s H1



OCLKH1H7
Scatola / Box 10
4052899522640

12V - 55W - PX26d H7

kit 7 lampade e 3 fusibili

Lampade alogene (H1 e H7) +

P21W	Luce di arresto e retronebbia
PY21W	Indicatore di direzione arancio
P21/5W	Luce di arresto e posizione
R5W	Luce posizione e targa
W5W	Luce di parcheggio
Fusibili	15A, 20A, 30A